

經濟部工業產品分類修訂草案

(第18次修訂)

目 錄

B 礦業及土石採取業	
05 石油及天然氣礦業	1
06 砂、石採取及其他礦業	1
C 製造業	
08 食品及飼品製造業	2
09 飲料製造業	19
10 菸草製造業	22
11 紡織業	23
12 成衣及服飾品製造業	31
13 皮革、毛皮及其製品製造業	34
14 木竹製品製造業	36
15 紙漿、紙及紙製品製造業	38
16 印刷及資料儲存媒體複製業	41
17 石油及煤製品製造業	42
18 化學材料及肥料製造業	45
19 其他化學製品製造業	67
20 藥品及醫用化學製品製造業	76
21 橡膠製品製造業	81
22 塑膠製品製造業	83
23 非金屬礦物製品製造業	89
24 基本金屬製造業	97
25 金屬製品製造業	106
26 電子零組件製造業	118
27 電腦、電子產品及光學製品製造業	134
28 電力設備及配備製造業	161
29 機械設備製造業	174
30 汽車及其零件製造業	196
31 其他運輸工具及其零件製造業	205
32 家具製造業	213
33 其他製造業	215
34 產業用機械設備維修及安裝業	222

D 電力及燃氣供應業	
35 電力及燃氣供應業.....	223
E 用水供應及污染整治業	
36 用水供應業.....	225
38 廢棄物清除、處理及資源物回收處理業.....	225

05 石油及天然氣礦業

0500 石油及天然氣礦業

05000 石油及天然氣

0500010 原油

計量單位：公秉

英 譯：Crude petroleum

定 義：呈黃綠色或暗黑色黏稠之礦物性油料，埋藏地下經開採而得，其主要成分以碳與氫之化合物為主，為製造各種石油產品之原料。

0500020 天然氣

計量單位：千立方公尺

英 譯：Natural gas

定 義：係指貯存於多孔質岩石內或溢出於地表之沼氣，以及各種氣體烴。

06 砂、石採取及其他礦業

0600 砂、石採取及其他礦業

06000 土石及其他礦產

0600010 大理石

計量單位：公噸

英 譯：Marble

定 義：受熱力及壓力之變質作用而再結晶之石灰石，作為水泥、建材、煉鋼、電石、製鹼等之原料。

0600020 石灰石

計量單位：公噸

英 譯：Limestone

定 義：主要由碳酸鈣組成的沈積岩，作為水泥、建材、煉鋼、電石、製鹼等之原料。

0600030 蛇紋石

計量單位：公噸

英 譯：Serpentine

定 義：含水矽酸鹽類，火成岩和變質岩內之次生礦物，由橄欖岩，輝石，角閃石變化而來，可作為建材、雕刻品、肥料、煉鐵原料等。

0600040 白雲石

計量單位：公噸

英 譯：Dolomite

定 義：碳酸鈣和碳酸鎂構成的礦物，可作為建築和裝飾用石材、肥料、化工、煉鐵原料等。

0600050 其他礦產

計量單位：公噸

英 譯：Other minerals

定 義：不屬於上列項目之其他礦業法明定之各種礦物。

0600060 土石

計量單位：千立方公尺

英 譯：Earth, rock, sand and gravel

定 義：礦業法第三條所列各礦以外之土、砂、礫及石等天然資源。

08 食品及飼品製造業

0811 屠宰業

08110 屠宰肉及雜碎

0811010 豬肉

計量單位：公噸

英 譯：Pork, meat of swine

定 義：豬之屠宰解體肉、去除內臟者。

參考品項：全屠體、半屠體、各種分切肉。

0811020 雞肉

計量單位：公噸

英 譯：Meat of chicken

定 義：雞之屠宰、去除內臟者。

參考品項：全雞、光雞、各種部位肉。

0811090 其他禽畜肉及雜碎

計量單位：公噸

英 譯：Other poultry or meat and offal

定 義：不屬於上列項目之各種屠宰畜禽肉及畜禽雜碎。

參考品項：牛肉、羊肉、鹿肉、山豬肉、其他畜肉、鴨肉、鵝肉、鵠肉、鶇鶇肉、火雞肉、其他禽肉、禽畜雜碎。

0812 肉類其他加工及保藏業

08120 肉類加工食品

0812010 冷凍冷藏畜肉

計量單位：公噸

英 譯：Frozen/refrigerated meat

定 義：各種畜肉經預冷、選別、水洗、秤量、冷凍或冷藏、包裝等處理過程。

參考品項：冷凍冷藏豬肉、冷凍冷藏牛肉、冷凍冷藏羊肉。

0812020 冷凍冷藏禽肉

計量單位：公噸

英 譯：Frozen/refrigerated poultry

定 義：各種禽肉經預冷、選別、水洗、秤量、冷凍或冷藏、包裝等處理過程。

參考品項：冷凍冷藏雞肉、冷凍冷藏鴨肉、冷凍冷藏鵝肉。

0812030 冷凍冷藏禽畜雜碎

計量單位：公噸

英 譯：Frozen/refrigerated offal of poultry or livestock

定 義：各種禽畜之內臟、筋骨、舌、腦、尾或其他下腳品經冷凍或冷藏者。

0812040 脫水肉類食品

計量單位：公斤

英 譯：Dehydrated meat products

定 義：以冷凍脫水法、熱風脫水法、機械脫水法、滲透法、加壓乾燥法、常壓乾燥法、真空油炸法等製成之禽畜肉類加工食品。

參考品項：肉鬆、肉絨、豬肉乾、牛肉乾、炸豬皮。

0812050 香腸

計量單位：公噸

英 譯：Sausage

定 義：以禽畜肉為原料，經加工調味裝填於天然或人造腸衣之食品。

參考品項：中式香腸、西式香腸(熱狗)。

0812060 醃漬肉類食品

計量單位：公噸

英 譯：Preserved meat products

定 義：各種以禽畜肉為原料，加工製成之醃漬食品。

參考品項：火腿、培根。

0812070 肉類罐頭

計量單位：箱

英 譯：Canned meat

定 義：以各種新鮮禽畜肉為原料，然後予以加工製罐後而成，其型態可分醃、烤、燜、醬、肉凍及調理等。

參考品項：豬肉、羊肉、牛肉、其他家畜肉類罐頭、雞肉、鴨肉、其他家禽肉類罐頭、各種家畜、家禽雜碎罐頭。

0812090 其他肉類加工食品

計量單位：千元

英 譯：Other processed meat products

定 義：不屬於上列項目之各種加工製成之肉類食品。

參考品項：調製肉類、調製雜碎。

0820 水產加工及保藏業

08200 水產加工食品

0820010 冷凍冷藏魚類(含肝、卵)

計量單位：公噸

英 譯：Frozen/refrigerated fish (including liver and eggs)

定 義：各種魚類經預冷、選別、水洗、秤量、冷凍或冷藏、包裝等處理過程。

參考品項：冷凍冷藏魚類，冷凍冷藏魚肝、冷凍冷藏魚卵。

0820020 冷凍冷藏水產(不含魚類)

計量單位：公噸

英 譯：Frozen/refrigerated aquatic products (excluding fish)

定 義：除魚類(含肝、卵)外之各種冷凍冷藏水產。

參考品項：冷凍冷藏蝦類、冷凍冷藏蟹、冷凍冷藏烏賊、冷凍冷藏章魚、冷凍冷藏貝類、冷凍冷藏螺類、冷凍冷藏田雞、冷凍冷藏魚雜。

0820030 脫水水產食品

計量單位：公斤

英 譯：Dehydrated fishery products

定 義：以冷凍脫水法、熱風脫水法、機械脫水法、滲透法、加壓乾燥法、常壓乾燥法、真空油炸法等製成之水產加工食品。

0820040 醃漬水產食品

計量單位：公噸

英 譯： Preserved fishery products

定 義： 以水產品為原料，添加鹽類、糖類、有機酸類等之混合物或混合溶液，或使用燻材燻製而賦與或延長保存性之半成品或食品。

參考品項： 鹽漬、燻漬、醬漬(豆瓣醬、番茄醬、豆豉)、味噌漬、油漬、醋漬、糟漬等水產食品。

0820050 水產品罐頭

計量單位： 箱

英 譯： Canned fishery products

定 義： 以水產動植物為主要原料，經水煮、醃製、調味、裝罐、脫氣、封罐、殺菌、冷卻加工程序所製成之罐頭。

參考品項： 魚類罐頭、貝介類罐頭、其他水產品罐頭(頭足類、魚醬、紫菜、海帶及海藻等罐頭)。

0820060 冷凍魚漿

計量單位： 公噸

英 譯： Frozen minced fish meat

定 義： 把原料魚肉經調理、採肉、漂水、脫水、搗碎等過程後，添加聚合磷酸鹽和糖類等，再經急速冷凍之食品。

參考品項： 冷凍鱈魚漿、冷凍鱈魚漿。

0820070 冷凍調理鰻

計量單位： 公噸

英 譯： Frozen prepared eel

定 義： 將活鰻剖殺後，經調理、熟燒凍結加工過程之製品。

參考品項： 冷凍調理鰻魚全魚、魚塊、雜碎。

0820090 其他水產加工食品

計量單位： 千元

英 譯： Other processed fishery products

定 義： 不屬於上列項目之各種加工製成之水產食品。

參考品項： 魚丸。

0830 蔬果加工及保藏業

08300 豆類加工食品

0830010 豆腐

計量單位： 公噸

英 譯： Tofu (Soybean curd)

定 義： 將大豆之可溶成份以熱水萃取(即豆漿)加鈣、鎂鹽或其他凝固劑，使蛋白質凝固。

參考品項： 營養豆腐、普通豆腐、袋裝豆腐、乾凍豆腐、油炸豆腐、豆腐皮。

0830020 植物肉

計量單位： 公斤

英 譯： Plant meat

定 義： 主要以大豆蛋白、小麥、豌豆為原料，經加工成為仿肉產品。

參考品項： 素火腿、素肉排、素魚排。

0830090 其他豆類加工食品

計量單位： 公噸

英 譯： Other soybean products

定 義： 不屬於上列項目之各種豆類加工食品。

參考品項： 豆乾、豆沙(餡)、豆花、豆乳精、豆腐乳、味噌、豆豉。

08301 蔬果罐頭

0830110 醬菜罐頭

計量單位：箱

英 譯：Canned, prepared, or preserved vegetables

定 義：以瓜類及蔬菜為主要原料，以鹽漬、酸漬、醬油漬及其他醃漬製成之罐頭，即為醬菜罐頭。

參考品項：醬瓜罐頭、什錦醬菜罐頭、菜心罐頭、榨菜罐頭、醬蘿蔔罐頭。

0830120 蘆筍罐頭

計量單位：箱

英 譯：Canned asparagus

定 義：罐裝蘆筍有白蘆筍與綠蘆筍二種。蘆筍嫩芽莖經水洗、切割、殺菁等加工過程，再經裝罐、脫氣及封蓋、殺菌與冷卻後即為蘆筍罐頭。

參考品項：長筍芽蘆筍罐頭、中筍芽蘆筍罐頭、短筍芽蘆筍罐頭、截切筍芽蘆筍罐頭、截切筍莖蘆筍罐頭、混合筍芽蘆筍罐頭。

0830130 洋菇罐頭

計量單位：箱

英 譯：Canned mushroom

定 義：洋菇採收後經過水洗、整型、殺菁、選別、裝罐、脫氣及封蓋、殺菌與冷卻後即為洋菇罐頭。

參考品項：整粒洋菇罐頭、鈕粒洋菇罐頭、整粒切片洋菇罐頭、鈕粒切片洋菇罐頭、整粒不規則切片洋菇罐頭、洋菇柄及碎片罐頭。

0830140 素味罐頭

計量單位：箱

英 譯：Canned vegetarian foods

定 義：以植物或植物蛋白為原料，添加無刺激性植物之素材，調味料不能添加之素材為：蔥、洋蔥、蒜、韭菜、蕎頭，並裝罐、脫水、封蓋、殺菌及冷卻而製成之罐頭，即為素味罐頭。素味罐頭與醬菜罐頭最大不同為：素味罐頭內容物通常以植物素材加工混合而成，而醬菜罐頭多為單一植物素材直接加工製造。

參考品項：素雞罐頭、素肉罐頭、素鴨罐頭、香菇筍茸罐頭。

0830190 其他蔬果罐頭

計量單位：箱

英 譯：Other canned fruits and vegetables

定 義：不屬於上列項目之各種蔬菜罐頭、水果罐頭。

參考品項：竹筍罐頭、番茄罐頭、玉米罐頭、鳳梨罐頭、荔枝罐頭、甘蔗罐頭、龍眼罐頭、桃罐頭、李子罐頭、番石榴罐頭、枇杷罐頭、蓮子罐頭、無花果罐頭、橄欖罐頭、葡萄罐頭、蘋果罐頭、黑醋栗罐頭、櫻桃罐頭、木瓜罐頭、芒果罐頭、香蕉罐頭、楊桃罐頭、什錦水果罐頭、柑桔類罐頭。

08309 其他蔬果加工及保藏

0830910 冷凍冷藏豆類

計量單位：公噸

英 譯：Frozen/refrigerated beans

定 義：帶殼或去殼之豆類蔬菜，經洗滌、選別、整形殺菁、冷凍或冷藏、包裝等處理過程。

參考品項：冷凍冷藏豌豆、冷凍冷藏菜豆、冷凍冷藏豇豆、冷凍冷藏毛豆、冷凍冷藏紅豆。

0830920 冷凍冷藏蔬果(不含豆類)

計量單位：公噸

英 譯：Frozen/refrigerated fruits and vegetables (excluding beans)

定 義：將蔬菜經過殺菁後再冷凍或冷藏，以防止品質變化，保持原色；將果實以全果、半片或切片的狀態直接冷凍或冷藏者。

參考品項：單一冷凍冷藏蔬菜、冷凍冷藏混合蔬菜、冷凍冷藏果實。

0830930 脫水蔬果

計量單位：公噸

英 譯：Dehydrated fruits and vegetables

定 義：以冷凍脫水法、熱風脫水法、機械脫水法、滲透法、加壓乾燥法、常壓乾燥法、真空油炸法等製成之蔬菜、果實加工食品。

參考品項：(1)香蕉乾、蘋果乾、鳳梨乾、葡萄乾、梨乾、荔枝乾、桂圓、桃乾、楊桃乾、李乾、柿子乾、杏乾、檸檬乾、木瓜乾、紅棗乾、黑棗乾、酪梨乾、芭樂乾、梅乾等；(2)乾西瓜子、乾南瓜子、乾葵花子、乾松子、乾蓮子、胡桃仁、西瓜子仁、松子仁、冬瓜子仁、乾花生、開心果、乾青豆仁等。

0830940 醃漬蔬果

計量單位：公噸

英 譯：Pickled fruits and vegetables

定 義：以蔬菜或果實為原料，添加鹽類、糖類、有機酸類等混合物或混合溶液，或添加可能降低水活性物質而製成之半成品或食品。

參考品項：鹽漬蔬菜、酸漬蔬菜、糖漬蔬菜、醬油漬蔬菜、鹽漬果實、酸漬果實、糖漬水果。

0830950 番茄醬

計量單位：公斤

英 譯：Tomato catchup

定 義：將番茄漿濃縮至 25%~30%，加入砂糖、鹽、食醋、香辛料等製成。

0830960 果醬(含花生醬)

計量單位：公斤

英 譯：Jam

定 義：果肉或含果皮加糖(砂糖、葡萄糖、飴糖)，加或不加水，煮沸濃縮至適當黏稠度之加工品。

參考品項：草莓醬、葡萄果醬、花生醬、橘子醬、鳳梨醬、蘋果醬、檸檬醬、芝麻醬。

0830990 其他蔬果加工及保藏食品

計量單位：公斤

英 譯：Other processing and preserving of fruits and vegetables

定 義：不屬於上列項目之各種蔬果加工及保藏食品。

參考品項：馬鈴薯泥、馬鈴薯片、馬鈴薯粉、水果果凍。

0840 動植物油脂製造業

08400 食用動植物油脂

0840010 食用動物油脂

計量單位：公噸

英 譯：Edible animal oils and fats

定 義：各種食用動物油脂。

參考品項：豬油脂、牛脂、羊脂、羊毛脂、魚類肝油脂、水產哺乳動物油脂。

0840020 粗製黃豆油

計量單位：公噸

英 譯：Crude soybean oil

定 義：由黃豆經抽油過程取得之原油，未經精煉過程加工之黃豆油，也包含原油再經水脫膠過程產生之脫膠原油。

0840030 精製黃豆油

計量單位：公噸

英 譯：Refined soybean oil

定 義：由黃豆經抽油過程取得之粗製黃豆油，經脫膠、脫酸、脫色、及脫臭等加工步驟，其油品質與特性符合精製油標準者稱之，國內通稱為白絞油，其與大豆沙拉油之品質大致相同，攙入任何其他油類製得者除外。

0840040 大豆(黃豆)沙拉油

計量單位：公噸

英 譯：Soybean salad oil

定 義：由黃豆經抽油過程取得之原油，經脫膠、脫酸、脫色及脫臭過程產出之食用黃豆油，須經冷卻試驗，其油品質與特性符合沙拉油標準者稱之，攙入任何其他油類製得者除外。

0840050 麻油

計量單位：公斤

英 譯：Sesame oil

定 義：由芝麻籽經焙炒調理後壓榨所取得之食用油脂，具有芝麻獨特之香味與顏色。市售調和麻油應僅取其純麻油部分納入本項範圍。

0840060 精製葵花籽油

計量單位：公噸

英 譯：Sunflower seed oil

定 義：由葵花籽經預榨及溶劑提油方式所取得之葵花原油，經脫膠、脫酸、脫色、脫臘及脫臭過程產出之食用葵花籽油。市售調和葵花籽油應僅取其純葵花籽油部分納入本項範圍。

0840070 人造奶油

計量單位：公噸

英 譯：Margarine

定 義：採用原料油如牛油、棕櫚油、黃豆油等，經脫酸、脫色、部分氫化及脫臭精製後，再依次經配合、乳化、急冷、捏和、成型、包裝、回溫熟成，即製成食用人造奶油。

參考品項：人造奶油、烤酥油。

0840090 其他食用植物油

計量單位：公噸

英 譯：Other edible vegetable oil

定 義：不屬於上列項目之各種食用植物油。

參考品項：花生油、精製油菜籽油、棕櫚油、橄欖油、玉米油、紅花籽油。

0850 乳品製造業

08500 乳製品

0850010 食用動物乳

計量單位：公噸

英 譯：Fresh milk

定 義：以生乳(CNS3055)為原料，經殺菌包裝後，需全程冷藏供飲用之乳汁(牛乳之非脂肪乳固形物應在8.25%(m/m)以上、羊乳之非脂肪乳固形物應在7.5%(m/m)以上)。

參考品項：鮮牛(羊)乳、強化鮮乳、低乳糖鮮乳、無乳糖鮮乳。

0850020 保久乳

計量單位：公噸

英 譯：Long-lived milk

定 義：以生乳經高壓或高溫滅菌，以無菌包裝後供飲用之乳汁(非脂肪乳固型物應在 8.25%以上)。

參考品項：高脂保久乳、全脂保久乳、中脂保久乳、低脂保久乳、脫脂保久乳、營養強化保久乳、低乳糖保久乳、保久羊乳。

0850030 乳粉

計量單位：公噸

英 譯：Milk powder

定 義：由生乳去除水分製成，得添加營養素、礦物質、副原料等。

參考品項：全脂乳粉、脫脂乳粉、食用調製乳粉。

0850040 調味乳

計量單位：公噸

英 譯：Flavored milk

定 義：以 50%以上生乳、鮮乳或保久乳為主要原料，添加調味料等加工製成之調味乳(蛋白質在 1.5%以上，非脂肪乳固型物在 4.0%以上)。

參考品項：全脂調味乳、中脂調味乳、低脂調味乳、脫脂調味乳(含冷藏及保久)。

0850050 發酵乳

計量單位：公噸

英 譯：Fermented milk

定 義：以生乳、鮮乳及其他乳製品為原料，經乳酸菌、酵母菌或其他對人體健康無害之菌種發酵而成之製品。

參考品項：稀釋發酵乳(養樂多)、濃稠發酵乳(優酪乳)、凝態發酵乳(優格)、保久發酵乳、調味發酵乳。

0850060 冰淇淋

計量單位：公噸

英 譯：Ice cream

定 義：以牛乳與乳製品為主原料，加入甜味料、安定劑、乳化劑、香料等及其他蔬果調配成液狀物，再加以凍結處理之食品。

參考品項：一般冰淇淋、果實冰淇淋、含蛋冰淇淋、冰淇淋蛋糕、冰淇淋三明治、霜淇淋、冰淇淋霜料、霜淇淋霜料。

0850090 其他乳製品

計量單位：公噸

英 譯：Other dairy products

定 義：不屬於上列項目之乳製品，凡由牛乳成分為基礎，並經適當加工程序製成供人類食用之乳品均屬之。

參考品項：煉乳、乳水、乳油、乳酪(白脫)、乾酪及凝乳(起司)、乳清、乾酪素(酪蛋白)、奶精、乳糖、無水乳脂肪、乳清蛋白。

0861 碾穀業

08610 穀物碾製品

0861010 白(糙)米碾製

計量單位：公噸

英 譯：Rice

定 義：稻穀只經脫殼處理為糙米；將稻穀脫殼、糠層及胚芽都碾除為白米。

0861090 其他穀物碾製品

計量單位：公噸

英 譯：Other milled grain products

定 義：稻穀以外之穀類作物脫殼、未碾白之產品，以及經碾製過程所得之產品。

0862 磨粉製品製造業

08620 食用磨粉製品

0862010 麵粉

計量單位：公噸

英 譯：Wheat flour

定 義：由小麥經精選、調質、配麥、研磨、篩分、調節、殺蟲及熟成等過程製成之粉狀天然物。

參考品項：高筋麵粉、中筋麵粉、低筋麵粉、粉心粉、特高筋麵粉。

0862020 大豆粉(餅)

計量單位：公噸

英 譯：Soy flour (cake)

定 義：大豆經脫皮、輾磨等加工處理製成之大豆粉(餅)。

參考品項：全脂大豆粉(餅)，低脂大豆粉(餅)。

0862030 冷凍麵糰

計量單位：公噸

英 譯：Frozen dough

定 義：完成基本發酵或整形後的麵糰，保存於-18℃以下冷凍貯藏者。

參考品項：冷凍麵包麵糰、冷凍製餅麵糰。

0862090 其他食用磨粉製品

計量單位：公噸

英 譯：Other edible flour products

定 義：不屬於上列項目之各種由植物之部分本體，以食品加工方式處理為粉末狀之食品。

參考品項：穀粉、穀類粗粉、薯類製成細粉及粗粉、豆類粉、粉棕粉、根莖類粗細粉、食用堅果磨粉、麩片、玉米片、供嬰兒食用之米粉或麥粉、乾豆類蔬菜及甘藷、樹薯、蘿蔔與山藥等之磨粉、製作糕餅用之混合麵粉。

0863 澱粉及其製品製造業

08630 澱粉及其製品

0863010 食用澱粉

計量單位：公噸

英 譯：Edible starch

定 義：化學上為葡萄糖聚合而成之碳水化合物，存在於多種植物產品細胞內，其最主要之來源為穀類(如玉米、小麥和稻米)，作物球莖及根部(馬鈴薯、樹薯、葛根等)以及西米之莖髓。

參考品項：樹薯澱粉、甘藷澱粉、馬鈴薯澱粉、小麥澱粉、玉蜀黍澱粉、稻米澱粉、葛鬱金澱粉、蓮藕澱粉、菱角澱粉、海藻糖。

0863020 果糖(含糖漿)

計量單位：公噸

英 譯：Fructose

定 義：六碳糖之一種，分子式 C₆H₁₂O₆，果實或蜂蜜中以游離狀態多量存在，一般與葡萄糖結合而成蔗糖，具有之甜味為蔗糖之 1.73 倍，果糖的旋光是左旋，葡萄糖是右旋。

0863030 其他糖及糖製品

計量單位：公噸

英 譯：Other sugar and sugar products

定 義：不屬於上列項目之各種糖及糖製品，添加香料或色素者。

參考品項：葡萄糖(含糖漿)、麥芽糖(含糖漿)、玉蜀黍糖、楓糖。

0863090 其他澱粉製品

計量單位：公噸

英 譯：Other starch products

定 義：各種澱粉製品，添加香料或色素者。

參考品項：麵筋、澱粉糖、糊精。

0870 動物飼品製造業

08700 動物飼料

0870010 配合飼料

計量單位：公噸

英 譯：Formula feed

定 義：兩種以上之飼料成份調配製成品，針對不同之家畜、家禽及水產養殖動物於不同生長期間內所需之均衡營養，所調配之各類促進健康成長之飼料。

參考品項：供乳牛、肉牛、羊、豬、雞、鴨、鵝、魚、蝦、蟹、鰻等食用之配合飼料及濃縮飼料。

0870020 單一飼料

計量單位：公噸

英 譯：Single ingredient feed

定 義：原料來自單一動物或植物，動植物產品或其加工品，經加工研製，內含單一或多種營養成份，促進健康成長之飼料。

參考品項：(1)動物性單一飼料：動物食用肉品製造、魚粉、魚溶漿、魚溶粉、混合魚溶粉、魚骨粉、肉骨粉、羽毛粉、血粉、動物油脂、骨粉、蝦殼粉、蟹殼粉(飼料級)、飼料用乳清粉、飼料用全脂乳粉、飼料用脫脂乳粉、精製水產物肝油；(2)植物性單一飼料：大豆餅、大豆粕、脫殼大豆粕、米糠、花生粕、花生仁餅、帶殼花生餅、豆麻子粕、菜仔粕、玉米粉、植物油脂、銀合歡粉、銀合歡種子粉(已經除毒處理)、狼尾草粉等，輸入飼料用小麥、大麥糠、蔗糖蜜、酵母粉、酵母發酵飼料(飼料級)。

0870030 補助飼料

計量單位：公噸

英 譯：Feed supplement

定 義：為加強農場飼養之飼料(Farm-produced feed)中蛋白質、礦物質及維他命頗低之缺失，以確保良好而均衡之飼料；或供給家畜、家禽、水產類等礦物質、維生素、胺基酸或其加工品之飼料。

參考品項：碳酸鈣粉、貝殼粉、磷酸鈣、飼料級維生素、飼料級胺基酸。

0870040 寵物食品

計量單位：千元

英 譯：Pet food

定 義：家庭寵物專用飼料及零食。

參考品項：罐頭飼料、乾飼料、犬用潔牙骨。

0891 烘焙炊蒸食品製造業

08910 烘焙炊蒸食品

0891010 餅乾

計量單位：公斤

英 譯：Biscuit

定 義：以麵粉為主要原料，使用發粉膨化，加適當調配原料，以高溫烘烤至水份含量很少的餅，一般添加多量的脂肪和砂糖。

參考品項：硬式餅乾、軟式餅乾、夾心餅乾、酥軟餅乾、蘇打餅乾。

0891020 麵包

計量單位：千元

英 譯：Bread

定 義：以麵粉為主原料，添加酵母和食鹽，必要時添加糖類、油脂、乳製品及其他材料，作成麵糰，經混合、發酵後成型焙烤而成，或可再加其他裝飾者。

參考品項：調理麵包、硬式麵包、甜麵包、土司麵包。

0891030 蛋糕

計量單位：千元

英 譯：Cake

定 義：以麵粉、發粉、蛋、糖等為主原料，加入其他配料(如奶油、香草片等)經烤焙成型、裝飾、冷卻、包裝等而得之烘焙製品。

參考品項：油脂類蛋糕、乳沫類蛋糕、戚風類蛋糕。

0891040 西點

計量單位：千元

英 譯：Pastry

定 義：指西式非主食之麵製點心類食品，主要原料為麵粉、油脂、砂糖、鹽等加入其他調配材料，一般較少經過發酵過程。

參考品項：派、泡芙、甜甜圈。

0891050 中式茶食

計量單位：千元

英 譯：Chinese cereal products

定 義：指中式非主食之米製或麵粉製點心類食品，主要原料為米、麵粉、油脂、砂糖、鹽等，大部分為烘焙或蒸製之糕點。

參考品項：松糕、紅豆鬆糕、花生糕、棗仁(泥)糕、四季糕、芝麻餅、白麻餅、咖哩餃、鳳梨酥、太陽餅、老婆餅。

0891060 米果

計量單位：千元

英 譯：Rice cracker

定 義：以米為主原料，烘烤製成之膨鬆加工食品。

參考品項：仙貝酥、米香。

0891070 糕粿類製品

計量單位：千元

英 譯：Rice pastry products

定 義：米經加水碾製成米漿後加糖、鹽、調味料、佐料等蒸煮而成之糕粿類製品。

參考品項：甜年糕、鹹年糕、寧波年糕、蘿蔔糕、芋頭糕、發糕、粿類、麻糬、米血糕。

0891080 包子、饅頭類製品

計量單位：千元

英 譯：Buns, bread-type products

定 義：指中式非主食之麵製點心類食品，主要原料為麵粉、油脂、砂糖、鹽及各種餡料等調配材料，一般需經過發酵過程。

參考品項：各式包子、饅頭、銀絲卷、大燒包、花捲。

0891090 其他烘焙炊蒸食品

計量單位：千元

英 譯：Other baked steamed food cooking

定 義：不屬於上列項目之各種烘焙炊蒸食品。

參考品項：米紙。

0892 麵條及粉條類食品製造業

08920 麵條及粉條類食品

0892010 麵條

計量單位：公噸

英 譯：Noodles

定 義：以麵粉為主要原料，經和水揉麵後做成細長條狀之產品。

參考品項：乾，濕切麵、通心麵、義大利麵條、義大利細麵條、拉麵、掛麵。

0892020 粉條類食品

計量單位：公噸

英 譯：Starch noodles

定 義：以米、綠豆或其他食用天然或修飾澱粉經糊化、擠壓、蒸煮(水煮)、乾燥等過程，製成細長條狀或扁平條狀之製品。

參考品項：冬粉、米粉絲(米粉)、米苔目(在來米粉條)、太白粉粉條、河粉(粿仔條、板條)。

0892030 速食麵條

計量單位：千箱

英 譯：Instant noodles

定 義：以麵粉為主要原料，加食鹽及麵類改良劑，製成麵條以油炸處理或其他方法乾燥而成，並附加調味料及佐料之包裝麵類，可在短時間之內成為熟食食用的麵製食品。

0892040 速食粉條類食品

計量單位：千箱

英 譯：Instant starch noodles

定 義：以米、綠豆或其他食用天然或食用化製澱粉經糊化、擠壓、蒸煮(水煮)等過程製成之粉條類製品，以油炸處理或其他乾燥方法，並附加調味料及佐料之包裝粉條類，可在短時間之內成為熟食食用的粉條製食品。

參考品項：速食米粉、速食冬粉、速食粿仔條。

0893 製糖業

08930 製糖

0893010 砂糖

計量單位：公噸

英 譯：Granulated sugar

定 義：從甘蔗或甜菜經加工製成的糖。

參考品項：甘蔗糖、甜菜糖。

0893020 糖蜜

計量單位：公噸

英 譯：Molasses

定 義：糖液煮沸濃縮後，儘量使蔗糖結晶後之剩下的糖液稱糖蜜，水分含量 25%以下，灰分 5%以下。另洗滌粗糖所得到的糖漿，也稱糖蜜。

參考品項：甜菜製成的糖蜜、甘蔗製成的糖蜜。

0893090 其他糖類

計量單位：公噸

英 譯：Other sugar

定 義：不屬於上列項目之各種糖類。

參考品項：紅糖、方糖、冰糖、黑糖、液糖、糖漿、甜菊糖、轉化糖。

0894 巧克力及糖果製造業

08940 巧克力及糖果製品

0894010 口香糖

計量單位：公斤

英 譯：Chewing gum

定 義：以 Sapodilla 樹之乳液經蒸發濃縮而得到的膠當作基材，加甜味劑、香料、乳化劑、蠟及其他原料混合所製成的一種咀嚼用糖果。

0894020 巧克力糖

計量單位：公斤

英 譯：Chocolate confectionery

定 義：巧克力糖的主要原料為 Theobroma cacao 樹的種子(含可可成分)Cocoa，其製作方法為把 Chocolate nibs 精製後，添加砂糖、可可脂、卵磷脂製成巧克力糖。

參考品項：巧克力軟糖、水果巧克力糖、奶油巧克力糖。

0894090 其他糖果

計量單位：公斤

英 譯：Other confectionery

定 義：不屬於上列項目之各種糖果製品，其製作方法為利用醣類(如砂糖、澱粉飴、葡萄糖、轉化糖等食用醣類)加水、乳化劑及其他材料等混合製成。

參考品項：水果糖、硬糖、軟糖、牛奶糖、牛軋糖、花生糖、糖衣乾果、可可粉。

0895 製茶業

08950 製茶

0895010 完全發酵茶

計量單位：公斤

英 譯：Fermented tea

定 義：茶菁原料經靜置萎凋 15~24 小時後，經揉捻、解塊及篩分，再經約 2~3 小時之發酵，然後乾燥以便久存。但不得添加天然食用農產品與調味料，也不包含茶飲料。

參考品項：條形紅茶、碎形紅茶、紅茶粉。

0895020 不發酵茶

計量單位：公斤

英 譯：Non-fermented tea

定 義：茶葉原料採收後先行殺菁，破壞氧化酵素活性，使其呈完全不發酵狀態，再經揉捻、解塊及乾燥等過程而成。包含添加天然食用香料加以薰製之綠茶，但不得添加天然食用農產品與調味料，也不包含茶飲料。

參考品項：蒸菁綠茶、炒菁綠茶、綠茶粉。

0895030 烏龍茶

計量單位：公斤

英 譯：Oolong tea

定 義：茶菁先經過日光萎凋與室內萎凋，形成半發酵胺基酸或其加工品之食料。水份含量不超過 13%，若經發酵狀態，需再經殺菁、揉捻、解塊、乾燥等過程而成。烏龍茶發酵程度約 70%。但不得添加天然食用農產品與調味料，也不包含茶飲料。

參考品項：烏龍素茶、混入天然食用香料加以薰製之烏龍茶。

0895040 其他部分發酵茶

計量單位：公斤

英 譯：Other partial-fermented tea

定 義：不屬於上列項目之各種部分發酵茶，本品不得添加天然食用農產品與調味茶，也不包含茶飲料。

參考品項：包種茶。

0895050 加味茶

計量單位：公斤

英 譯：Flavored tea

定 義：選擇符合國家標準之正茶(紅茶、綠茶、烏龍茶、包種茶)，經添加天然食用農產品(如茉莉花、桂花、洛神、蘋果、荔枝、檸檬、人蔘、薑、菊花、麥、靈芝、薄荷等草本植物)或調味料而成者，但不包含茶飲料。

參考品項：各類花茶、水果茶、薑茶、人蔘茶、麥茶。

0895090 其他茶製品

計量單位：公斤

英 譯：Other tea products

定 義：不屬於上列項目之各種由茶葉產製的製品，但不包含茶飲料。

參考品項：即溶茶精。

0896 調味品製造業

08960 調味品

0896005 味精(麩胺酸鈉)

計量單位：公噸

英 譯：Monosodium glutamate (MSG)

定 義：是 Glutamic acid(麩胺酸)與鈉成分反應而得。主要原料有糖蜜及澱粉，配料為麩酸生產菌、尿素或液氨、調節劑或界面活性劑、鹽酸、液鹼、活性碳、無機鹽等。為食品用胺基酸中風味增強劑之一種，是一種合法安全的鮮味劑。

0896010 其他味精

計量單位：公噸

英 譯：Other monosodium glutamate

定 義：不屬於上列項目之各種味精。

參考品項：高鮮味精。

0896015 精鹽

計量單位：公噸

英 譯：Refined salt

定 義：主要成分為氯化鈉之化合物。由海水、鹽礦及天然鹵水所精製之高品質鹽。

參考品項：高級精鹽、普通精鹽。

0896020 洗滌鹽

計量單位：公噸

英 譯：Washed salt

定 義：主要成分為氯化鈉之化合物。原鹽經洗滌加工之鹽，氯化鈉 98.0%以上(乾基)，水分 5.0%以下。

0896025 其他食用鹽

計量單位：公斤

英 譯：Other edible salt

定 義：不屬於上列項目之各種食用鹽。

參考品項：餐桌鹽、低鈉鹽、鹽磚、粉碎晒鹽。

0896030 醬油

計量單位：公噸

英 譯：Soy sauce

定 義：俗稱豆油；係以黃豆(或脫脂黃豆)和小麥為原料，經製麴後，與食鹽水下缸，經長期間之發酵、熟成後榨汁，所得到一種褐色且不太透明之液體，含有特種芳香味及鹹味。

參考品項：陳年醬油、醬油露、醬油膏、淡味(薄鹽)醬油、無鹽醬油、淡色醬油、香料醬油。

0896035 沙拉醬(蛋黃醬)

計量單位：公斤

英 譯：Mayonnaise paste

定 義：俗稱美乃滋；其主要成分是植物性沙拉油、酸味劑和雞蛋，其他配料則為食鹽、天然甜味料及香辛料等，經混合、乳化調製而成的半固體成品；規定所含粗脂肪應在 65%以上，蛋白質在 1%以上。

0896040 沙茶醬

計量單位：公斤

英 譯：Sate

定 義：將花生仁炸熟研碎，加水調成花生醬，再加入紅蔥(先炸香)以及醬油、糖、蒜頭、辣椒、胡椒、鹽、醋等，最後用花生油炒熟而成。

0896045 其他調味粉(含香辛料)

計量單位：公斤

英 譯：Other seasoning powder (including spices)

定 義：不屬於上列項目之各種調味粉。

參考品項：咖哩粉、調味蒜粉、山葵粉、辣椒粉、芥末粉、胡椒粉、調味薑粉、鹽麴粉。

0896050 食用醋

計量單位：公噸

英 譯：Vinegar

定 義：以醋酸為主之液體酸味調味汁，尚含有一些芳香美味的物質。依製造方法可分三種：釀造醋：以天然穀物、果實為原料，需經過酒精及醋酸雙重發酵工程；合成醋：以木材、甲醇等為原料，以化學合成，又名冰醋酸，品質低劣；加工醋：以釀造醋加合成醋混合而成。

參考品項：米醋、水果醋、麥芽醋、高粱醋、酒精醋、烏醋。

0896090 其他調味品

計量單位：公斤

英 譯：Other condiments

定 義：不屬於上列項目之各種調味品。

參考品項：蠔油、蝦醬、咖哩醬、豆瓣醬、辣椒醬、黑胡椒醬、甜辣醬、磨菇醬。

0897 膳食及菜餚製造業

08970 膳食及菜餚

0897010 粥類罐頭

計量單位：箱

英 譯：Canned porridge

定 義：以粥為主料，添加什錦調味料，並裝罐、脫氣、封罐、殺菌及冷卻而成之罐頭。

參考品項：八寶粥罐頭、廣東粥罐頭。

0897020 其他食品罐頭

計量單位：箱

英 譯：Other canned foods

定 義：不屬於蔬果、肉類、水產及粥品之其他食品罐頭。

參考品項：涼草粉罐頭、銀耳罐頭、愛玉罐頭、仙草蜜罐頭。

0897030 冷凍熟水餃

計量單位：公斤

英 譯：Frozen cooked dumpling

定 義：以農產品、水產品、畜產品等，經調理加工成水餃型態之產品後，再經煮熟後急速冷凍，保存在-18℃以下之溫度，消費者只需加熱即可食用者。

0897090 其他膳食及菜餚

計量單位：公噸

英 譯：Other meals and dishes

定 義：不屬於上列項目之各種以農產品、水產品、畜產品等，經調理加工後，消費者只需加熱即可食用者。

參考品項：冷凍熟披薩、冷凍粽子、冷凍米漢堡、冷凍盒餐、冷凍羊肉爐、冷凍年菜、冷凍家庭快炒料理包、真空包膳食。

0898 保健營養食品製造業

08980 保健營養食品

0898010 營養補給飲品

計量單位：千元

英 譯：Nutritional supplement drink

定 義：成分係從食物中萃取對人體有益的營養素的液態營養補充品。

參考品項：膠原蛋白飲品、雞精、蜆精、魚精、人蔘飲品、靈芝飲品、樟芝飲品、冬蟲夏草飲品、人蔘雞精。

0898020 病患用食品

計量單位：千元

英 譯：Patient foods

定 義：以強化、增益或改善食品中營養成分的種類、組成及含量為目的，以符合各種病患營養需求之食品。

參考品項：調整蛋白質、胺基酸、脂肪或礦物質之食品、低減過敏性、控制體重、管灌用食品、特定疾病配方食品。

0898030 嬰兒配方食品及較大嬰兒配方輔助食品

計量單位：千元

英 譯：Infant formula and follow-up infant formula

定 義：可維持嬰兒(年齡未滿 12 個月者)正常生長與發育之配方食品或配合嬰兒副食品，以及供 6 個月以上至 12 個月之較大嬰兒所食用之配方食品。

參考品項：一般嬰兒或早產兒用及減低過敏性之粉狀或液態之嬰兒配方輔助食品、粉狀或液態之較大嬰兒配方輔助食品。

0898090 其他保健營養食品

計量單位：千元

英 譯：Other nourishment

定 義：不屬於上列項目之各種保健營養食品。

參考品項：食用酵素、魚油膠囊、紅麴膠囊、紅麴萃取錠、藻片、雞精粉、乳酸菌顆粒粉末、葉黃素萃取、含益生菌之保健營養食品。

0899 未分類其他食品製造業

08990 食用冰製品

0899010 冰棒

計量單位：千元

英 譯：Popsicle

定 義：以水、糖、乳化劑、安定劑、食用色素、果汁或其他配料等調和而成的混合液，由棒狀物支持而凍結成固態之各類冰製食品。

參考品項：一般冰棒、脆皮冰棒、夾心冰棒、非乳製食用冰品。

0899090 其他食用冰製品

計量單位：千元

英 譯：Other edible iced products

定 義：不屬於上列項目之各種以果實、蔬菜、果汁、糖、水及乳製品等原料之混合物，凍結處理製造之冰製食品。

08991 農產加工食品

0899110 酵母粉(含健素類)

計量單位：公噸

英 譯：Edible yeast powder (including vita yeast)

定 義：使用培養酵母將廢糖蜜、木材漿之亞硫酸廢液等碳水化合物消耗利用、製造蛋白質，再將酵母乾燥並製成粉狀或顆粒供人食用。

0899120 速食湯、粥

計量單位：千元

英 譯：Instant soup, porridge

定 義：以沸水沖泡或短時間烹煮即可食用之湯品、粥類。

0899190 其他農產加工食品

計量單位：千元

英 譯：Other miscellaneous processed agricultural products

定 義：不屬於上列項目之各種由農產品加工製作供人食用之產品。

參考品項：即溶咖啡、咖啡粉、咖啡豆烘製、布丁(粉)、爆玉米花、濃縮(糙)米漿、濃縮豆漿、濃縮植物奶(杏仁奶、堅果奶、燕麥奶)、植物奶粉、豆漿粉、發粉、愛玉凍、仙草凍。

08999 其他未分類食品

0899910 蛋製品

計量單位：公斤

英 譯：Egg products

定 義：以雞蛋、鴨蛋等禽蛋為原料加工而成的食品。

參考品項：皮蛋、鹹蛋、液蛋、乾燥蛋、鐵蛋、滷蛋、水煮蛋、糖心蛋、溫泉蛋、蛋黃粉、全蛋粉、鵝蛋罐頭、其他乾燥不帶殼禽蛋、茶碗蒸、玉子燒。

0899920 冷藏餐食

計量單位：千元

英 譯：Refrigerated meals

定 義：係指經調理包裝成盒或不經小包裝而直接運送，於一定時間內食用之餐食或菜餚，但不含現場調製，立即食用之餐食。

參考品項：冷藏餐盒食品、冷藏三明治、冷藏壽司、冷藏飯糰。

0899990 未分類其他食品

計量單位：千元

英 譯：Other miscellaneous food products

定 義：不屬於上列項目之各種食品。另外從事食品的打錠、膠囊、粉末包裝等代工者亦歸屬此類。

參考品項：冷凍生水餃、冷凍生鍋貼、冷凍燒賣、冷凍生披薩、冷凍蔥油餅、冷凍薯餅、冷凍薯條、冷凍薯球、粉圓、芋圓、果膠、蜂蜜加工、焦糖製造。

09 飲料製造業

0911 啤酒製造業

09110 啤酒

0911010 啤酒

計量單位：公石

英 譯：Beers

定 義：以麥芽、啤酒花為主要原料，可添加或不添加其他穀類或澱粉為副原料，經糖化發酵製成之含碳酸氣酒精飲料，可添加或不添加植物性輔料。

參考品項：啤酒、生啤酒、黑啤酒、全麥啤酒、香蒂酒。

0919 其他酒精飲料製造業

09199 其他酒精飲料

0919910 米糧蒸餾酒

計量單位：公升

英 譯：Distilled cereal beverage

定 義：將穀物或農作物雜糧發酵後之酒醪予以蒸餾，添加或不添加酒精、香料，酒精度超過 15%V/V 者稱之。

參考品項：高粱酒、大麴酒、威士忌酒、米酒、茅台、稻香酒。

0919920 料理酒

計量單位：公升

英 譯：Cooking wine

定 義：以穀類或其他含澱粉之植物性原料經糖化後加入酒精製得產品為基酒，或直接以釀造酒、蒸餾酒、酒精為基酒，加入 0.5% 以上之鹽，添加或不添加其他調味料，調製而成供烹調用之酒。

參考品項：稻香料理米酒。

0919990 其他酒精飲料

計量單位：公升

英 譯：Other liqueur

定 義：不屬於上列項目之各種酒精飲料。

參考品項：米糧釀製酒、水果釀製酒、水果蒸餾酒、再製酒、中藥再製酒、粉末酒、膠狀酒、含酒香精、蜂蜜酒。

0920 非酒精飲料製造業

09200 果蔬菜類飲料

0920010 濃縮果蔬菜汁

計量單位：千公升

英 譯：Concentrated fruit and vegetable juice

定 義：由天然果汁或蔬菜汁經濃縮成二倍以上，飲用時需再稀釋還原的果汁。

參考品項：濃縮檸檬汁、濃縮葡萄汁、濃縮柳橙汁、濃縮鳳梨汁、濃縮椰子汁、濃縮百香果汁、濃縮番茄汁。

0920020 純果蔬菜汁

計量單位：千公升

英 譯：Pure fruit and vegetable juice

定 義：由新鮮成熟果實或蔬菜經壓榨，未經稀釋、發酵之純粹果汁或蔬菜汁(含 100%純汁)，保存期限因不同材質包裝有所區別。

參考品項：純檸檬汁、純葡萄汁、純柳橙汁、純鳳梨汁、純番茄汁、純芒果汁、純椰子汁(水)、純百香果汁、純桑椹汁、純蘋果汁、純荔枝汁、純楊桃汁、綜合純果蔬菜汁。

0920030 果蔬汁飲料

計量單位：千公升

英 譯：Fruit and vegetable juice drink

定 義：含天然果汁/蔬菜汁或還原果汁/蔬菜汁 10%以上，直接供飲用之果汁/蔬菜汁飲料。

參考品項：稀釋果蔬汁、清淡果蔬汁、發酵果蔬汁、稀釋發酵果蔬汁、清淡發酵果蔬汁、果肉飲料。

0920090 其他果蔬類飲料(含果漿)

計量單位：千公升

英 譯：Other fruit and vegetable juice(including fruit pulp)

定 義：不屬於上列項目之各類果蔬類飲料或果漿。

參考品項：天然果漿(Puree)、濃糖果漿。

09209 其他非酒精飲料

0920910 碳酸飲料

計量單位：千公升

英 譯：Carbonated beverage

定 義：在除去鹵素飲用水中加壓，添加二氧化碳及果實香料、果汁；或可樂子實葉抽出液；或 Saraparilla 根抽出液等調味料之碳酸飲料。

參考品項：汽水、可樂、沙士、含糖氣泡水。

0920920 礦泉水

計量單位：千公升

英 譯：Mineral water

定 義：原料來自經環保主管機關核准認定之水源，由自然湧出或人工抽取取得。不得添加任何物質(如礦物質、二氧化碳、果汁及其他添加物)，僅可以物理方式過濾除菌，並以符合法令規定之生產設備自動化灌裝，另工廠所在位置周遭 2 公里內不得有任何住戶、飼養禽畜動物行為或養殖業，且盛裝容器應有明顯密閉封口之飲料。

參考品項：天然礦泉水源之水。

0920930 運動飲料

計量單位：千公升

英 譯：Sport drink

定 義：具可調解人體電解質功能之飲料，調整為等張滲透壓，以便自人體腸道迅速吸收，PH 值在 2.5~3.8 之間，電解質濃度(ug/ml)則分別為鈉離子 552 以下、鎂離子 24 以下、鉀離子 195 以下、氯離子 639 以下、鈣離子 60 以下、磷酸根離子 190 以下。

0920940 咖啡飲料

計量單位：千公升

英 譯：Coffee drink

定 義：利用咖啡粉或咖啡豆研磨、浸泡、萃取、調理，添加奶精、糖水或調味料之飲料，其咖啡因若超過 200ppm 則需標示，但不得超過 500ppm。

參考品項：純咖啡飲料、調味咖啡飲料。

0920950 茶類飲料

計量單位：千公升

英 譯：Tea drink

定 義： 利用茶葉或茶葉梗浸泡、萃取、調理，添加糖水或調味料之飲料，其咖啡因若超過 200ppm 則需標示，但不得超過 500ppm。

參考品項： 烏龍茶、花茶、紅茶、綠茶、調味茶(如檸檬茶)。

0920960 包裝飲用水

計量單位： 千公升

英 譯： Bottled water

定 義： 指水質來源較為廣泛，來自自來水、地下水、地表水、山泉水等，經人工過濾、消毒等處理後，採用密閉容器包裝可直接飲用之水，但不包含礦泉水及碳酸飲料水類。

參考品項： 純水、不含糖氣泡水。

0920970 機能性飲料

計量單位： 千公升

英 譯： Functional drink

定 義： 強調添加寡糖(Oligo)、纖維(Fiber)或維生素(Vitamin)、礦物質(Mineral)等具調節身體機能之飲料。

參考品項： 寡糖飲料、纖維飲料、添加維生素飲料。

0920990 其他非酒精飲料

計量單位： 千公升

英 譯： Other non-alcoholic beverage

定 義： 不屬於上列項目之各種非酒精飲料。

參考品項： 麥仔茶、冬瓜茶、菊花茶、醋飲料、黑麥汁、即飲植物奶飲料(豆漿、米漿、燕麥奶等)。

10 菸草製造業

1000 菸草製造業

10000 菸草製品

1000010 濾嘴菸

計量單位：萬支

英 譯：Cigarette with filter

定 義：用紙或不含菸葉之材料將細菸絲包裹捲製成支，並附有濾嘴以過濾煙流中焦油及尼古丁等物質。

1000020 非濾嘴菸

計量單位：萬支

英 譯：Cigarette without filter

定 義：用紙或不含菸葉之材料將細菸絲包裹捲製成支，無濾嘴。

1000030 菸絲

計量單位：公斤

英 譯：Pipe tobacco, cutting tobacco

定 義：菸葉經切絲加工後所成之絲狀物。

1000090 其他菸草製品

計量單位：千支

英 譯：Other tobacco products

定 義：不屬於上列項目之以菸草或其代用品為主要原料，經加工調製成供人吸用、嚼用、含用或以吸入方式使用之產品。

參考品項：雪茄。

11 紡織業

1111 棉毛紡紗業

11110 棉毛紡紗

1111010 棉紗(原棉 85%以上)

計量單位：公噸

英 譯：Cotton yarn (over 85% cotton)

定 義：將 85%以上的原棉(或加入彈性纖維)，經過紡紗工程，製成具有強力的連續束狀物，用以加工製成布或其他紡織品。

參考品項：棉紗、精梳棉紗、未精梳棉紗、棉質彈性紗。

1111020 棉混紡紗(原棉 50%~85%)

計量單位：公噸

英 譯：Cotton blended yarn (50%~85% cotton)

定 義：將 50%~85%的原棉與其他纖維混合後，經過設定的紡紗程序(亦可加入彈性纖維)，紡製成連續束狀物。

參考品項：棉混紡紗、棉混紡彈性紗。

1111030 棉縫線

計量單位：公噸

英 譯：Cotton sewing thread

定 義：由二根或二根以上棉紗，經撚迴合股後，用於縫製之紗線。

參考品項：含棉 85%以上之棉縫線。

1111040 羊毛毛條(含碳化羊毛)

計量單位：公噸

英 譯：Wool tops

定 義：羊毛纖維經梳毛機梳理後，並匯集成為纖維平直之連續羊毛纖維條狀；亦包含將原羊毛所含之植物性雜質碳化去除後之碳化羊毛。

1111050 羊毛紗

計量單位：公噸

英 譯：Wool yarn

定 義：用羊毛毛條(羊毛纖維)經梳毛紡紗工程，亦可餵入彈性纖維紡製之羊毛紗。

參考品項：羊毛梳毛紗、羊毛梳毛彈性紗、羊毛紡毛紗、羊毛混紡梳毛紗、羊毛混紡梳毛彈性紗、羊毛混紡紡毛紗。

1111060 羊毛毛線

計量單位：公噸

英 譯：Wool thread

定 義：以羊毛梳毛紗或羊毛紡毛紗(羊毛混紡梳毛紗或羊毛混紡紡毛紗)二根或二根以上，經併線、加撚後製成之毛線。

參考品項：羊毛毛線、羊毛混紡毛線。

1111090 其他毛紗

計量單位：公噸

英 譯：Other wool yarn

定 義：不屬於上列項目之各種動物毛(如兔毛、駱馬毛等)所製成之紗。

1112 人造纖維紡紗業

11120 人造纖維紡紗

1112010 聚酯棉紗(聚酯短纖維 85%以上且不含彈性纖維)

計量單位：公噸

英 譯：Polyester spun yarn (over 85% polyester staple fiber and no spandex)

定 義：將聚酯短纖以棉紡系的紡紗程序(開清棉、梳棉、併條、粗紡、精紡)，所紡製之紗。

1112020 聚酯棉混紡紗(聚酯短纖維 50%~85%且不含彈性纖維)

計量單位：公噸

英 譯：Polyester blended yarn (50%~85% polyester and no spandex)

定 義：以聚酯短纖(Polyester fiber)用棉系或毛系紡紗方式，與其他種類纖維如棉、羊毛、嫘縈等混紡成之紗，聚酯短纖 50%~85%且不含彈性纖維之混紡紗。

1112030 嫘縈棉紗及混紡紗

計量單位：公噸

英 譯：Rayon spun/blended yarn

定 義：嫘縈長絲初切成 1~3 吋的短纖維，經棉紡系紡紗方式，或與其他天然或人造纖維混紡，所紡製之紗。

1112090 其他人纖紡紗

計量單位：公噸

英 譯：Other man-made fiber spun yarn

定 義：不屬於上列項目之各種人纖紡紗(線、毛條)。

參考品項：人纖毛條、人纖棉縫線、梳毛合纖紗、紡毛合纖紗、人造棉彈性紗、人造棉紗(如聚丙烯腈棉混紡紗、尼龍短纖混紡紗、聚丙烯短纖混紡紗)。

1113 人造纖維加工絲業

11130 人造纖維加工絲

1113010 聚酯加工絲(不含彈性纖維)

計量單位：公噸

英 譯：Polyester textured yarn (no spandex)

定 義：以聚酯多條長絲纖維(Multifilament)經過捲曲蓬鬆伸縮等加工方式製成之加工絲。

1113020 聚酯彈性複合紗(含彈性纖維)

計量單位：公噸

英 譯：Polyester filament-spandex composite yarn (containing spandex)

定 義：以聚酯絲或聚酯加工絲及彈性纖維為原料，經過加工工程，製成具有強力的連續束狀物，可用以加工製成布或其他紡織品。

參考品項：聚酯彈性纖維包芯紗。

1113030 尼龍加工絲(不含彈性纖維)

計量單位：公噸

英 譯：Nylon textured yarn (no spandex)

定 義：以延伸後之尼龍絲(聚醯胺絲)，經過捲曲蓬鬆伸縮等加工，使之成為具有蓬鬆伸縮性質的加工絲。

1113040 尼龍彈性複合紗(含彈性纖維)

計量單位：公噸

英 譯：Nylon filament-spandex composite yarn (containing spandex)

定 義：以尼龍絲及彈性纖維為原料，經過加工工程，製成具有強力的連續束狀物，可用以加工製成布或其他紡織品。

參考品項：尼龍彈性纖維包芯紗。

1113090 其他人纖加工絲

計量單位：公噸

英 譯：Other man-made fiber textured yarns

定 義：不屬於上列項目之各種以人造纖維為原料的加工絲，或兩種或兩種以上的纖維經複合加工的加工絲。

參考品項：聚丙烯腈加工絲。

1119 其他紡紗業

11199 其他紡紗

1119990 其他紡紗

計量單位：公噸

英 譯：Other yarns

定 義：1111 至 1113 以外之各種紗(絲線)。

參考品項：蠶絲紗線、生絲、麻紗、麻混紡紗、紙紗。

1121 棉毛梭織布業

11210 棉毛梭織布

1121010 棉及棉混紡梭織布

計量單位：千平方公尺

英 譯：Cotton/blended woven fabrics

定 義：以棉紗(含棉 85%以上)或含棉 50%~85%的混紡紗為原料，在有梭(無梭)織機上以經紗與緯紗垂直交錯方式織成的布。

參考品項：棉梭織布、棉混紡梭織布、棉交織梭織布。

1121020 毛及毛混紡梭織布

計量單位：千平方公尺

英 譯：Wool/blended woven fabrics

定 義：以含 50%以上之各種動物毛在梭織機上織造所製成之梭織布。

參考品項：羊毛梳毛梭織布、羊毛梳毛混紡梭織布、羊毛紡毛梭織布、羊毛紡毛混紡梭織布。

1122 人造纖維梭織布業

11220 人造纖維梭織布

1122010 聚酯絲梭織布

計量單位：千平方公尺

英 譯：Polyester filament woven fabrics

定 義：以聚酯長纖維或與其他種類纖維之紗線在梭織機上以經紗與緯紗垂直交錯方式織成的布。

參考品項：聚酯絲梭織布、聚酯絲交織布。

1122020 尼龍絲梭織布

計量單位：千平方公尺

英 譯：Nylon filament woven fabrics

定 義：以尼龍長纖維或與其他種類纖維之紗線在梭織機上以經紗與緯紗垂直交錯方式織成的布。

參考品項：尼龍絲梭織布、尼龍絲交織布。

1122030 其他人織絲梭織布

計量單位：千平方公尺

英 譯：Other man-made filament woven fabrics

定 義：不屬於上列項目之各種人織絲或與其他種類纖維之紗線在梭織機上以經紗與緯紗垂直交錯方式織成的布。

參考品項：嫻縈絲梭織布、聚丙烯絲梭織布。

1122040 聚酯棉及聚酯棉混紡梭織布

計量單位：千平方公尺

英 譯：Spun/Spun-blend polyester woven fabric

定 義：以含 50%以上聚酯棉為原料，在梭織機上以經紗與緯紗垂直交錯方式織成的布。

參考品項：聚酯棉梭織布、聚酯棉混紡梭織布。

1122050 其他人織棉梭織布

計量單位：千平方公尺

英 譯：Other spun man-made woven fabrics

定 義：不屬於上列項目之各種含人織棉 50%以上為原料紗織成之梭織布。

參考品項：嫻縈棉梭織布、聚丙烯腈棉梭織布。

1123 玻璃纖維梭織布業

11230 玻璃纖維梭織布

1123010 玻璃纖維梭織布

計量單位：公噸

英 譯：Glass fiber cloth

定 義：以玻璃纖維束一根至數根加撚後所得之紗，織成薄織物。玻璃通常以 E-玻璃組成，但耐蝕用則為 C-玻璃。纖維直徑依用途有 $3\mu\text{m}$ ~ $13\mu\text{m}$ 多種，單位重量有 $20\sim 100\text{g/m}^2$ ，織法則有平織、斜紋、緞紋、交結等多種。依用途而分別施以適當之表面處理劑。一般 FRP 用者以 $150\sim 300\text{g/m}^2$ 平織、矽烷系表面處理為主。

1123090 其他玻璃纖維編織物

計量單位：千元

英 譯：Other glass fiber fabrics

定 義：不屬於上列項目之各種玻璃纖維編織物。

參考品項：玻璃纖維梭織帶。

1124 針織布業

11240 針織布

1124010 經編針織布

計量單位：公噸

英 譯：Warp-knitted fabrics

定 義：由一根導桿(Guide bar)、或一至三根導桿、或多根導桿操作，使用彈簧鬚針所織製的針織布，或使用舌針、或複合針等，將紗線依照經向方式織造的針織布。

1124020 圓編針織布

計量單位：公噸

英 譯：Circular knitted fabrics

定 義：以圓編針織機或圓編毛巾針織機編織的緯向針織布。

參考品項：圓編圈絨(毛巾)針織布。

- 1124090 其他針織布**
計量單位：公噸
英 譯：Other knitted fabrics
定 義：不屬於上列項目之各種針織布。
- 1129 其他織布業**
- 11299 其他織布**
- 1129990 其他織布**
計量單位：千平方公尺
英 譯：Other fabric
定 義：1121 至 1124 以外之各種織布。
參考品項：帆布、麻布、蠶絲布。
- 1130 不織布業**
- 11300 不織布**
- 1130010 化學黏合不織布**
計量單位：公噸
英 譯：Chemical-bonded nonwoven fabrics
定 義：使用黏著劑(包含膠黏劑與溶劑)將鬆散的纖維層予以黏著結合，使纖維相互結合而成之不織布。
- 1130020 針軋不織布**
計量單位：公噸
英 譯：Needle-punched nonwoven fabrics
定 義：通過針軋機的刺針穿刺作用，用截面為三角形(或其他形狀)和稜邊上帶鈎刺的針，對纖維網進行反復穿刺，將蓬鬆的纖維網加固而成之不織布。
- 1130030 熔噴不織布**
計量單位：公噸
英 譯：Melt-blown nonwoven fabrics
定 義：將熔融的熱可塑性聚合物，經由紡嘴擠出，再以高速熱空氣或其他適當方式，拉伸纖維細度，並藉冷卻氣流將纖維冷卻，產生平均直徑小於 5 微米之超細纖維，並於篩網面上收集黏結成網而製成之不織布。
- 1130040 紡黏不織布**
計量單位：公噸
英 譯：Spunbond nonwoven fabrics (Spun-laid)
定 義：以熱可塑性聚合物為原料，經紡嘴擠出、冷卻、空氣牽伸、分絲、鋪網於移動的成型網帶上，並將纖維網經針軋或水軋或熱軋或自身黏合等不同方法加固而製成之不織布。
- 1130050 水針不織布**
計量單位：公噸
英 譯：Spunlace nonwoven fabrics (Hydro-entangling)
定 義：水給予高壓壓縮後，於小孔中放出，即成為非常細的高壓水柱，此水柱就如金屬針一般，沖擊到纖維網上，將上層纖維網纖維沖入棉網中，使纖維相互糾纏所形成之不織布。
- 1130060 熱黏合不織布**
計量單位：公噸
英 譯：Thermal-bonding nonwoven fabrics
定 義：利用熱塑型纖維網之纖維軟化點，使用熱力使其自行接著所製成之不織布。

- 1130090 其他不織布**
計量單位：公噸
英 譯：Other nonwoven fabrics
定 義：不屬於上列項目之各種不織布。
參考品項：針縫不織布、濕式不織布、複合不織布、氣流成網不織布、積層不織布、塗層不織布、人造菜瓜布。
- 1140 染整業**
- 11400 紡織品整理**
- 1140010 梭織布印染整理**
計量單位：千平方公尺
英 譯：Woven fabrics dyeing and printing
定 義：梭織布浸於染料液中，使織物吸收染料而上色，再使織品經烘乾、拉幅、燒毛等加工整理，且透過數位噴墨印花機或熱轉移印花技術，印在梭織布。
- 1140020 針織布印染整理**
計量單位：公噸
英 譯：Knitted fabrics dyeing and printing
定 義：針織布浸於染料液中，使織物吸收染料而上色，再使織品經烘乾、拉幅、燒毛等加工整理，且透過數位噴墨印花機或熱轉移印花技術，印在針織布。
- 1140030 紗絲線染色整理**
計量單位：公噸
英 譯：Yarn dyeing
定 義：天然、人造纖維的單股或以上之紗、絲線，經染液上色後，經烘乾等加工。
- 1140040 塗佈 / 貼合加工布整理**
計量單位：千元
英 譯：Impregnating, coating, covering or laminating for textile fabrics
定 義：將水性或溶劑型液體或薄膜之聚氨基甲酸乙酯(PU)、聚氯乙烯(PVC)、矽利康樹脂(Silicon)、亞克力樹脂(Acrylic)、聚丁二烯(Neoprene)、泡棉等塑化材料或竹炭纖維、銀離子、金屬纖維粉末等機能性材料浸漬、塗佈、被覆或黏合於紡織物。
- 1140090 其他紡織品整理**
計量單位：千元
英 譯：Other finishing process (excluding dyeing, impregnating, coating, covering or laminating) for textile fabrics
定 義：不屬於上列項目之各種紡織品整理。
參考品項：刷毛、磨毛、起毛、定型、壓花、植絨、搖粒、防污、防火、抗菌、防臭、反光、撥水。
- 1151 紡織製成品製造業**
- 11510 紡織製成品**
- 1151010 毛巾物**
計量單位：打
英 譯：Towel articles
定 義：梭織毛巾布經剪裁後縫製，加以漂白、染色、印花及其他加工處理製成之各種毛巾物。
參考品項：毛巾、浴巾、毛巾被、廚房用巾。

1151020 床單物

計量單位：打

英 譯：Bed linen

定 義：舖床用之各種織品。

參考品項：床單、床罩、枕套、被套。

1151030 棉被、枕頭

計量單位：件

英 譯：Quilt and pillow

定 義：棉被：在兩層原布料中填充軟而厚的物質，睡眠時覆蓋用者。枕頭：當睡覺時用來墊高頭部的東西。

參考品項：被胎、被褥。

1151040 一般不織布口罩(非醫療用)

計量單位：個

英 譯：Non-woven masks

定 義：戴在口鼻部位用於過濾進出口鼻的空氣，以有效阻擋有害的氣體、氣味、飛沫外泄或入侵的拋棄式不織布口罩，副料包含鼻樑壓條、耳帶等，不可水洗重覆使用。

參考品項：非醫療用 N95 口罩、非醫療用活性炭口罩、工業口罩。

1151050 布口罩

計量單位：個

英 譯：Cloth mask

定 義：戴在口鼻部位，以棉布為主要材質，具有阻擋飛沫的效果，可水洗重覆使用。

1151060 編織袋

計量單位：千只

英 譯：Woven bag

定 義：將塑膠延伸絲依經緯向緊密交錯編織成布狀，並予以加工成包裝袋形。

參考品項：飼料袋、太空袋。

1151090 其他紡織製成品

計量單位：千元

英 譯：Other made-up textiles

定 義：不屬於上列項目之各種紡織製成品。

參考品項：帳篷、睡袋、窗簾、桌巾、餐巾、浴簾、毛毯、傘面、帆布床縫製、帆布蓬縫製、蚊帳、沙發套、車套、汽車椅套、救生衣、抹布、遮陽(雨)蓬、船帆、旗幟、濾袋、鞋套、傘套、洗衣用袋。

1152 繩、纜及網製造業

11520 繩、纜及網

1152010 繩索

計量單位：公噸

英 譯：Ropes

定 義：通過扭或編等方式加強後，連成一定長度的纖維，可用來做連接、牽引的各種繩索。

參考品項：尼龍繩、麻繩、草繩、聚酯繩、PP 繩、PVC 繩。

1152020 漁網

計量單位：公噸

英 譯：Fishing net

定 義：使用尼龍等繩線以富有間隔之方式相交編織成有空孔之網狀織物，其形狀為大錐形體或袋狀，用於捕獵魚蝦等。

參考品項：遠洋漁船用漁網、流刺網、手操網。

1152090 其他纜網

計量單位：平方呎

英 譯：Other nets

定 義：不屬於上列項目之各種以繩線編織成有空孔網狀物。

參考品項：吊床網、安全網、遊戲場網、工業用線網，但不含髮網、體育運動用網。

1159 其他紡織品製造業

11599 其他紡織品

1159910 地毯

計量單位：千平方呎

英 譯：Carpets

定 義：大都為毛織物，亦有採用棉、亞麻等混織而成，利用緹花交織或以鈎針將毛圈或聯套連結編成織物的各種地毯。

參考品項：勃勒司爾絨氈、威爾頓地毯、氈呢製地毯、黏和起毛地毯。

1159920 鬆緊帶

計量單位：千公尺

英 譯：Elastic

定 義：以含彈性紗絲線所織造而成之具彈性的織帶。

參考品項：編織鬆緊帶、梭織鬆緊帶。

1159930 其他織帶

計量單位：千元

英 譯：Other elastic article

定 義：不屬於上列項目之各種織帶。

參考品項：帽帶、腰帶、鞋帶、緞帶、辮帶、服飾帶、機器用帶織製。

1159940 輪胎簾布

計量單位：公噸

英 譯：Tyre cord

定 義：為自行車、機車、轎車、卡車、工農業用車等輪胎胎體之基布，主要原料為 Nylon 6、Nylon 66、Polyester。

1159990 其他紡織品

計量單位：千元

英 譯：Other textiles

定 義：不屬於上列項目之各種紡織品，且不含鞋面織造。

參考品項：羊毛氈、防水氈、刺繡布、布類黏性膠帶、濾布、紡織徽章、紡織標籤、花邊、畫布、漆布、滾條、成衣繡製、織品繡製、消防水帶、人工草皮。

12 成衣及服飾品製造業

1210 成衣製造業

12100 梭織成衣

1210010 梭織外衣

計量單位：打

英 譯：Woven outer garments

定 義：以梭織布裁縫而成，供穿著於外層之衣服。

參考品項：梭織大衣、襯衫、風衣、西裝、洋裝、夾克、外套、裙、褲、梭織寵物服飾。

1210020 梭織運動服(含泳裝)

計量單位：打

英 譯：Sportswear of woven fabrics (including swimming suit)

定 義：以梭織布裁縫而成，供運動穿著之衣服。

1210030 梭織內、睡衣褲

計量單位：打

英 譯：Woven underwear and pajamas

定 義：以梭織布裁縫而成之貼身內衣褲及睡衣褲。

參考品項：梭織內衣、內褲、背心、胸罩、束腰、束褲、套裙、襯裙、睡衣褲、睡袍、浴袍。

1210040 梭織嬰兒服裝及服飾附屬品

計量單位：打

英 譯：Infant's woven apparels and clothing accessories

定 義：以梭織布裁縫而成，供嬰兒穿著之服裝及服飾附屬品。

12101 針織成衣

1210110 針織外衣

計量單位：打

英 譯：Knitted outer garments

定 義：以針織布裁縫製成，供穿著於外層之衣服。

參考品項：針織大衣、襯衫、風衣、西裝、洋裝、夾克、外套、裙、褲、針織寵物服飾。

1210120 針織運動服(含泳裝)

計量單位：打

英 譯：Knitted sportswear (including swimming suit)

定 義：利用針織機織造，或以針織布裁縫製成供運動穿著之衣服。

1210130 針織內、睡衣褲

計量單位：打

英 譯：Knit underwear and pajamas

定 義：以針織布裁縫製成之貼身內衣褲及睡衣褲。

參考品項：針織內衣、內褲、背心、胸罩、束衣、束腰、束褲、套裙、襯裙、睡衣褲、睡袍、浴袍。

1210140 針織嬰兒服裝及服飾附屬品

計量單位：打

英 譯：Infant's knitted apparels and clothing accessories

定 義：利用針織機織造，或以針織布裁縫製成的針織嬰兒服裝及服飾附屬品。

1210150 針織毛衣(褲)

計量單位：打

英 譯：Knitted sweaters

定 義：以羊毛或各種纖維毛線為原料，經毛衣編織機編織，再經縫合或車縫而成之毛衣褲。

參考品項：毛衣、毛褲。

12109 其他成衣

1210910 皮衣褲

計量單位：打

英 譯：Leather coats and trousers

定 義：以天然皮、再生皮裁製而成之穿著用衣褲。

參考品項：皮衣、皮褲、皮外套。

1210920 醫療用隔離衣

計量單位：件

英 譯：Isolation Gowns

定 義：用來防止病人與醫護人員之間的微生物、體液及粒狀物質傳遞時穿戴，常用於一般性接觸病人之醫療照護行為時，符合 CNS 14798 醫用防護衣 P1 等級或美規 ANSI/AAMI PB70 Level 1 或 Level 2 等級或歐規 EN 13795 Standard Performance 等級。

1210930 醫療用防護衣

計量單位：件

英 譯：Disposable Coveralls

定 義：為隔離身體全部或部分地方免於遭受潛在危險或隔離外在環境，用於保護醫療人員和病患間免於遭受感染時穿戴，常用於接觸潛在具傳染病病人之呼吸道檢體採檢，或血液、體液、排泄物等風險之醫療照護行為時，符合 CNS 14798 醫用防護衣 P2/P3 等級或美規 ANSI/AAMI PB70 Level 3/Level 4 等級或歐規 EN 13795 High Performance 等級。

1210940 無塵衣

計量單位：件

英 譯：Cleanroom clothes

定 義：以長纖布製成，主要用來防靜電、微塵粒子的衣服，適用於電子、生物科技、食品公司及研究單位等無塵室裝備。

1210990 其他成衣及成衣局部加工

計量單位：千元

英 譯：Other clothes and partial process of clothes

定 義：不屬於上列項目之各種成衣及製成品中間裁剪縫製等過程之局部加工。

參考品項：經縫製之雨衣(壓合除外)、單做成衣之袖子或裁片之加工。

1230 服飾品製造業

12300 服飾品

1230010 紡織帽

計量單位：打

英 譯：Textile headwear

定 義：以裁縫、編結、編辮或交織製成之各種帽。

參考品項：梭織帽、針織帽、草帽、氈帽、禮帽、絲絨帽、塑膠編織帽。

1230020 紡織手套

計量單位：打

英 譯：Textile gloves

定 義：以棉、羊毛、紗線或嫻縈絲等材料，縫合加工或織成的手套，不含皮製手套。

參考品項：車縫手套。

1230030 襪類

計量單位：打

英 譯：Knitted hosiery

定 義：以棉、羊毛、人造纖維等材料織成之各種襪類。

參考品項：短襪、長襪、褲襪、內護襪、無實用鞋底之鞋襪、絲襪、壓力襪。

1230040 皮帶

計量單位：打

英 譯：Leather belts

定 義：以天然皮、再生皮為主要材質，製成片狀或條狀的皮件，圍繞於腰部，用以將衣褲繫於定位者。

1230090 其他服飾品及配件

計量單位：千元

英 譯：Other clothing accessories

定 義：不屬於上列項目之各種服飾品及配件。

參考品項：非運動用皮製手套、圍巾、頭巾、領帶、領巾、領結、假領、絲巾、手帕、髮網、護袖、圍裙、無塵帽、無塵鞋、無塵手套、毛皮帽(不含運動用皮帽)、吊帶、綁腿、襪帶。

13 皮革、毛皮及其製品製造業

1301 皮革及毛皮整製業

13010 皮革及毛皮整製

1301010 牛面皮

計量單位：平方公尺

英 譯：Bovine upper leather

定 義：牛生皮經過鹽醃、浸水、削肉、浸灰脫毛、脫灰酵解、浸酸、鞣製(含礦物鞣、植物鞣、醛鞣、油鞣)、剖層、再鞣、染色、加脂、乾燥處理(含展平、真空乾燥、自然吊乾、貼板乾燥、夾皮、回濕、磨底、磨面、打軟、鼓摔)以及塗飾(含噴底漆、中層漆、頂漆、壓花、燙平)或未塗飾過程的上層皮革(含珠(粒)面層)。

1301020 豬面皮

計量單位：平方公尺

英 譯：Swine upper leather

定 義：豬生皮經過鹽醃、浸水、削肉、浸灰脫毛、脫灰酵解、浸酸、鞣製(含礦物鞣、植物鞣、醛鞣、油鞣)、剖層、再鞣、染色、加脂、乾燥處理(含展平、真空乾燥、自然吊乾、貼板乾燥、夾皮、回濕、磨底、磨面、打軟、鼓摔)以及塗飾(含噴底漆、中層漆、頂漆、壓花、燙平)或未塗飾過程的上層皮革(含珠(粒)面層)。

1301030 其他面皮

計量單位：平方公尺

英 譯：Other upper leather

定 義：不屬於上列項目之各種動物面皮。

參考品項：山羊皮、綿羊皮、駝鳥皮、鱷魚皮、蛇皮。

1301040 榔皮

計量單位：平方公尺

英 譯：Split leather

定 義：各種動物生皮經過鞣製、硝製、染整、梳整、乾燥處理、塗飾或未塗飾過程的下層(不含珠(粒)面層)纖維層皮革。

1301090 其他皮革及毛皮整製

計量單位：千元

英 譯：Leather (finished)

定 義：不屬於上列項目之各種皮革及毛皮整製。

參考品項：底皮進行剖層、漂白、乾燥、染色、塗飾、裁剪、梳理、上蠟等局部加工處理。

1302 鞋類製造業

13020 鞋類

1302010 皮鞋

計量單位：雙

英 譯：Leather shoes

定 義：鞋面以天然皮、再生皮為主要材質，所製成之各種皮製鞋靴。

參考品項：皮製紳士鞋、皮製高跟鞋、皮製長短靴、皮製兒童鞋、皮製運動鞋、皮製休閒鞋、皮製包鞋、皮製涼鞋、皮製拖鞋、皮製安全鞋、皮製工作鞋。

1302020 塑膠鞋

計量單位：雙

英 譯： Plastic shoes

定 義： 鞋面以 PU、PVC 或其他塑膠皮為主要材質，所製成之各種塑膠鞋。

參考品項： 塑膠皮製運動鞋、塑膠休閒鞋、塑膠包鞋、塑膠涼鞋、塑膠拖鞋。

1302030 橡膠鞋

計量單位： 雙

英 譯： Rubber shoes

定 義： 鞋面以橡膠為主要材質製成之鞋類。

參考品項： 橡膠製之各類便鞋、雨鞋、球鞋、工作鞋、長短靴。

1302090 其他材質製鞋及鞋組件

計量單位： 千元

英 譯： Other shoes and shoe components

定 義： 不屬於上列項目之各種材質製鞋及鞋組件。

參考品項： 紡織鞋、木屐、鞋底、鞋面、鞋墊、鞋跟。

1303 行李箱及手提袋製造業

13030 行李箱及手提袋

1303010 皮製皮箱包

計量單位： 只

英 譯： Leather luggage and bag

定 義： 以天然皮、再生皮製成之行李箱、手提袋(包)。

參考品項： 皮製行李箱、皮製公事包、皮製手提袋、皮包、皮製皮夾。

1303020 塑膠製皮箱包

計量單位： 只

英 譯： Plastic luggage and bag

定 義： 以塑膠材料製成之行李箱、手提袋(包)。

參考品項： 塑膠製行李箱、塑膠製手提袋(包)、塑膠製皮夾。

1303090 其他製皮箱包

計量單位： 只

英 譯： Other material luggage (bag)

定 義： 不屬於上列之其他材質製成之行李箱、手提袋(包)。

參考品項： 書包、帆布袋。

1309 其他皮革及毛皮製品製造業

13099 其他皮革及毛皮製品

1309990 其他皮革及毛皮製品

計量單位： 千元

英 譯： Other leather products

定 義： 不屬於上列項目之各種皮革及毛皮製品。

參考品項： 照相機盒、皮套、皮飾品、皮革鞍具、非金屬(如皮革、紡織、塑膠等)材質錶帶、皮鞭、機器用皮革零件。

14 木竹製品製造業

1401 製材業

14010 製成材

1401010 製成材

計量單位：立方公尺

英 譯：Lumber

定 義：以原木，經貯存、鋸割製成製造用之材料、半成品或粗製品。

參考品項：檜木製材、柳安製材、拉敏製材、柚木製材、橡木製材。

1401091 製材加工

計量單位：千元

英 譯：Processing for lumber

定 義：從事木屑處理、木材防蟲、乾燥處理。

1402 合板及組合木材製造業

14020 合板

1402010 木質單板

計量單位：平方公尺

英 譯：Veneer

定 義：將具有某種程度之紋理模樣的製材切割成 6 mm 以下薄片，用於素面合板的黏貼，以為美化之用。

參考品項：平切單板、半圓單板、旋切單板。

1402020 素面合板

計量單位：平方公尺

英 譯：Unfinished plywood

定 義：以單板，相互平行或垂直方向黏著而成之合板，其表面未經敷面、貼面或塗裝處理者。

參考品項：柳安素面合板、拉敏(白木)素面合板。

1402030 貼面合板

計量單位：平方公尺

英 譯：Fancy plywood

定 義：在素面合板之表層黏貼木質單板、印刷紙或其他材料，以達到裝飾美化之目的。

1402040 木心板

計量單位：平方公尺

英 譯：Lumber core plywood

定 義：木材單板間將木條以黏著劑加壓製成。中層木條密集排列者為實心木心板；中層木條間隙排列者為空心木心板。

1402090 其他加工合板

計量單位：平方公尺

英 譯：Other plywood

定 義：不屬於上列項目之各種加工合板。

14021 組合木材

1402110 組合木材

計量單位：立方公尺

英 譯：Combination wood

定 義：將板材、植物纖維或細碎木材為主要材料，而摻以有機黏著劑熱壓成型之板。

參考品項：集成材、纖維板、塑合板、塑化木材、層壓材、鉋片板。

1402191 合板及組合木材加工

計量單位：千元

英 譯：Processing for plywood and combination wood

定 義：從事合板及木製板材磨平、染色、塗裝、切割、鑽孔、銑溝等加工程序。

參考品項：合板切割、鑽孔、銑溝、板材表面處理。

1403 建築用木製品製造業

14030 建築用木製品

1403010 地板

計量單位：千元

英 譯：Parquet floor

定 義：以木質材料為原料，經加工製成之拼花地板或地板條等。

參考品項：木質地板、複合式地板。

1403020 建築用木製品

計量單位：千元

英 譯：Other wooden products

定 義：不屬於上列項目之各種以木質材料為原料，經加工製成之建築用木製品。

參考品項：木門、木製樑、椽、窗及其框架、樓梯、欄杆、木瓦、屋頂板、木質預製房屋、木質活動房屋、木隔板、木模板。

1404 木質容器製造業

14040 木質容器

1404010 木質容器

計量單位：千元

英 譯：Cases, boxes of wood

定 義：以木材或塑化木材為主要材料，經加工製成之容器。

參考品項：木箱、木盒、木桶、木棧板、木質包裝箱、木質裝貨箱、木車斗。

1409 其他木竹製品製造業

14099 其他木竹製品

1409990 其他木竹製品(家具除外)

計量單位：千元

英 譯：Other wood and bamboo products (excluding furniture)

定 義：不屬於上列項目之各種以木質材料為原料，經加工製成之木竹製品，但不含家具。

參考品項：木製衣架、木製刷柄、掃帚柄、木製傘柄、木製餐具、木鏡(畫)框，及以竹、藤、柳條、蘆草編製之蓆子、墊子、籃子等製品。

15 紙漿、紙及紙製品製造業

1511 紙漿製造業

15110 紙漿

1511010 回收紙漿

計量單位：公噸

英 譯：Recovered paper pulp

定 義：以回收紙(或回收紙板)為原料，經散漿、去污、篩選等處理(必要時或經脫墨、漂白)後所製成，並提供對外出售之紙漿，自用(自用係以回收紙或回收紙板為原料，經處理後直接抄製成紙品及紙板，並未對外出售者)者不包含在內。

1511090 木漿及其他紙漿

計量單位：公噸

英 譯：Wood pulp and other pulp

定 義：以木材或其他天然非木材纖維原料製成之紙漿。

參考品項：木漿、草漿、麻漿、竹漿、蔗漿、楮皮漿、雁皮漿、棉絨等製成之紙漿。

1512 紙張製造業

15120 紙張

1512010 文化用紙

計量單位：公噸

英 譯：Cultural paper

定 義：各種以文化使用為目的之紙張。

參考品項：塗佈紙—銅版紙、輕量塗佈紙、道林紙、模造紙、印書紙、畫圖紙、新聞紙、單光紙、土報紙。

1512020 包裝用紙

計量單位：公噸

英 譯：Wrapping paper

定 義：以包裝為目的之紙張。

參考品項：包裝紙、牛皮紙。

1512030 中式手工紙

計量單位：公噸

英 譯：Chinese hand-made paper

定 義：各種以中國傳統方法製造之紙張。

參考品項：宣紙、棉紙、毛邊紙。

1513 紙板製造業

15130 紙板

1513010 瓦楞紙板用紙

計量單位：公噸

英 譯：Corrugated board base paper

定 義：構成瓦楞紙板波狀中芯所用之原紙，及以製造瓦楞紙板、瓦楞紙箱為目的之裱面(牛皮)紙板。

參考品項：牛皮紙板、瓦楞芯紙。

1513090 其他紙板

計量單位：公噸

英 譯：Other paperboard

定 義：不屬於上列項目之各種紙板。

參考品項：白紙板、紗管紙板、灰紙板。

1520 瓦楞紙板及紙容器製造業

15200 瓦楞紙板及紙容器

1520010 瓦楞紙箱(板)

計量單位：千平方公尺

英 譯：Corrugated container/ board

定 義：以芯紙壓成瓦楞形狀，再用牛皮面紙、底紙或中紙黏貼而成瓦楞紙板，或再裁切製作成紙箱。

1520020 紙袋

計量單位：千只

英 譯：Paper bag

定 義：各種紙類製成之紙袋。

參考品項：手提紙袋、水泥紙袋、水果套袋、食品用袋。

1520090 其他紙容器

計量單位：千只

英 譯：Other packing containers

定 義：不屬於上列項目之各種紙類製成之容器。

參考品項：紙盒、紙杯、紙罐、紙盤、紙瓶、速食餐盒、利樂包、紙棧板、鋁箔包。

1591 衛生用紙製造業

15910 衛生用紙

1591010 紙尿布(含片、褲)

計量單位：千片

英 譯：Disposable diaper

定 義：防止尿液外溢之一種紙製品；由表面材料、吸收體、防漏體三部分構成。表面材料一般為不織布類；吸收體一般為吸收性強的紙棉；防漏體一般為防水紙。

參考品項：嬰兒用、成人用紙尿褲及紙尿片、看護墊。

1591020 衛生棉

計量單位：千片

英 譯：Sanitary napkin

定 義：婦女生理期間所用的一種衛生紙品；由表面材料、吸收體、防漏體三部分所構成。表面材料一般為不織布類；吸收體一般為吸收性強的紙棉；防漏體一般為防水紙。

參考品項：護墊、衛生棉條、產墊。

1591030 衛生紙

計量單位：公噸

英 譯：Toilet tissue

定 義：主要特性有柔軟、吸水性佳、清潔和適當之強度，易於沖散，常以紙漿配合處理良好之回收紙漿或脫墨紙漿抄製，亦可以 100%回收紙漿抄製。

參考品項：捲筒、平版、連續抽取式衛生紙、濕式衛生紙。

1591090 其他衛生用紙

計量單位：公噸

英 譯：Other toilet papers

定 義：不屬於上列項目之各種衛生用紙。

參考品項：面紙、擦手紙、餐巾紙、廚房紙巾、化粧棉。

1599 未分類其他紙製品製造業

15990 加工紙

1599010 電腦報表紙

計量單位：公噸

英 譯：Continuous computer forms (Continuous business forms)

定 義：以漂白紙漿或混合機械木漿或摻用漂白脫墨漿製造，供電腦列表機處理資料所使用之連續性報表紙，其品質要求為厚薄均勻、紙面潔淨、伸長率小、裁切成一定寬度後，兩邊打孔不會撕裂。兩邊有縱折線，隔一定距離有橫折線以作為摺疊或撕取。

1599020 轉印紙

計量單位：公噸

英 譯：Transfer paper

定 義：紙上先塗布一層轉印層再經印刷花樣或直接印上轉印油墨及花樣，經熱壓後轉移到其他紙張或布匹之紙類。

1599090 其他加工紙

計量單位：公噸

英 譯：Other converted paper products

定 義：不屬於上列項目之各種加工紙。

參考品項：過濾紙、影印紙、膠紙(不含紙黏膠帶)、感熱紙、非碳複寫紙、壁紙、蠟紙、壓花紙、防水紙(淋膜加工)。

15999 其他紙製品

1599910 紙黏膠帶

計量單位：千平方公尺

英 譯：Paper adhesive tape

定 義：以紙類薄膜為基材，塗佈黏著劑，藉其與被黏著體結合而產生黏著效果之產品。

參考品項：自黏性便條紙、牛皮紙合板用膠帶、牛皮紙包裝膠帶。

1599990 其他紙製品及加工

計量單位：千元

英 譯：Other paper products and processing

定 義：不屬於上列項目之各種紙製品及加工。

參考品項：神紙(冥紙)、紙帽、鋁(銅)箔紙、信封、紙塑緩衝包材、筆記本、紙板加工、貼合。

16 印刷及資料儲存媒體複製業

1601 印刷業

16010 印刷品

1601010 書籍印刷品

計量單位：千元

英 譯：Printed book

定 義：以印刷完成之印刷物，並裝訂成為書籍，有封面、內頁或襯頁等印成品。

1601020 報紙印刷品

計量單位：千元

英 譯：Printed newspaper

定 義：每日、每週、每雙週或定期出版，以新聞性內容為主，及其他包含財經、休閒民生、工業、商訊等內容為輔，大眾性或專業出版張頁折摺的出版品。

1601090 其他印刷品

計量單位：千元

英 譯：Other printed matter

定 義：不屬於上列項目之各種印刷品。包含將影像從印刷版、網版或電腦檔案轉印到紙張、塑膠、橡膠、玻璃、陶瓷、金屬、木材等媒介之各種印刷品，及紡織製品以絹印方式之印花。

參考品項：印刷曆、服飾吊牌、廣告傳單、名片印製、賀卡印製、成衣絹印。

1602 印刷輔助業

16020 印刷品裝訂及製版

1602010 製版品

計量單位：千元

英 譯：Platemaking matter

定 義：供印刷使用印版，活字或是中間過程紙型、底片、電子資訊等。

參考品項：紙版、鉛版、銅版、電鍍版、網版、銘版、電鑄版、電腦排版、照相排版、印刷排版、聚酯版。

1602020 印刷品裝訂及加工

計量單位：千元

英 譯：Printed matters bookbinding and processing

定 義：書冊以釘、線、膠、圈等結合，成為有封面及內頁，有秩序且易於保存翻閱的成品；另紙張裁切、紙張打孔、書面上光、書面燙金、書面壓花等加工亦屬之。

1603 資料儲存媒體複製業

16030 資料儲存媒體複製

1603010 資料儲存媒體複製

計量單位：千元

英 譯：Data storage media duplicating

定 義：將聲音、影像、軟體內容從母帶複製到磁性或光學媒體上。

參考品項：光碟、唱片、錄影帶複製。

17 石油及煤製品製造業

1700 石油及煤製品製造業

17000 煉製油品

1700010 車用汽油

計量單位：公秉

英 譯：Motor gasoline

定 義：供道路行駛之各式車輛汽油引擎用之燃料。

參考品項：高級汽油、無鉛汽油。

1700020 航空燃油

計量單位：公秉

英 譯：Aviation turbine fuel

定 義：供航空噴射機動力燃料用之油料。

1700030 柴油

計量單位：公秉

英 譯：Diesel fuel

定 義：供柴油發動機或柴油引擎用之動力燃料，由石油蒸餾得來，為柴油引擎及工業用燃料。

1700040 煤油

計量單位：公秉

英 譯：Kerosene

定 義：原油經常壓蒸餾於 140℃～288℃所得之餾份，經精煉後稱為煤油，用於寒冷地區冬天取暖及點燈，俗稱燈油。

1700050 燃料油

計量單位：公秉

英 譯：Fuel oil

定 義：原油經常壓蒸餾後之蒸餘油，通稱為燃料油。

1700060 基礎油

計量單位：公秉

英 譯：Base oil

定 義：以原油提煉和精製之礦物基礎油，或化工原料經化學合成的方法製成之合成基礎油，為產製潤滑油之主要原料，或作為生產熱塑性彈性體的可塑劑。

1700070 溶劑油

計量單位：公秉

英 譯：Solvent oil

定 義：或稱石油溶劑，由原油分餾而得，能夠溶解其他物質，且能生成均勻溶液之化合物或混合物，廣用於萃取、乾洗、接著劑、臘、樹脂、橡膠、表面塗料等之調製，或作為石油化學品之原料。

參考品項：芳香烴溶劑、脂肪烴溶劑、環烷烴溶劑。

17009 其他石油及煤製品

1700905 石油腦

計量單位：公秉

英 譯：Naphtha

定 義：俗稱輕油，泛指原油經常壓蒸餾於 200℃ 以下所得之分餾混合物，主要用作化肥、乙烯生產和催化重整原料，也可以用於生產溶劑油或作為汽油產品的調和組分；非石油煉油廠產製之石油腦(例如用新生產技術將廢塑膠製品轉化為石油腦)亦歸入本類。

1700910 柏油(瀝青)

計量單位：公噸

英 譯：Asphalt

定 義：原油經常壓蒸餾後之蒸餘油，再經真空蒸餾後之底部油，依規範調整黏度即為柏油，可供鋪路、屋頂防水等用途。

1700915 潤滑油

計量單位：公秉

英 譯：Lubricating oil

定 義：潤滑油係由基礎油(Base oil)與添加劑調製而成，用以降低機件表面間之摩擦，非單一產品，視各種摻配用途摻配成各種專用潤滑油。

1700920 硫磺(石油煉製)

計量單位：公噸

英 譯：Sulphur (Refined petroleum products)

定 義：在原油的煉製過程中，脫除硫化物產生之副產品，工業上常用加氫脫硫法(Hydro-desulfurization)去除石油中的硫份。常溫下為金黃色固體。硫磺的用途頗為廣泛，可用於製造染料、農藥、火藥、醫藥、橡膠等。

1700925 甲烷(石油煉製)

計量單位：公噸

英 譯：Methane (Refined petroleum products)

定 義：化學式：CH₄，為煉油過程之副產品，可用於石油化學原料及燃料。

1700930 丙烷(石油煉製)

計量單位：公噸

英 譯：Propane (Refined petroleum products)

定 義：化學式：C₃H₈，為煉油過程之副產品，供有機合成、燃料、溶媒、致冷劑等。

1700935 丁烷(石油煉製)

計量單位：公噸

英 譯：Butane (Refined petroleum products)

定 義：化學式：C₄H₁₀，為煉油過程之副產品，用於有機合成、供家用或工業用燃料、低沸點溶劑、致冷劑等。

1700940 生質柴油(摻配化石柴油)

計量單位：公秉

英 譯：Bio-diesel (blend with fossil diesel)

定 義：將廢食用油或動植物性油脂經由轉酯化反應、中和、水洗及蒸餾等轉換技術，所生產符合能源效益之再生能源，與市售柴油混合於一般柴油引擎中使用；未摻配化石柴油之生質柴油歸化學原材料製造業。

1700945 永續航空燃油(SAF)

計量單位：公秉

英 譯：Sustainable aviation fuel

定 義：永續航空燃料(Sustainable Aviation Fuel, SAF)是生質燃料的一種，為可替代傳統航空燃油的綠色能源，通常由可再生資源如植物油、廢油或生物質製成，被視為一種低碳燃料，SAF 的使用可大幅降低二氧化碳排放，有助於減少航空業對環境的影響，並支持全球減碳目標。

1700990 其他石油及煤製品

計量單位：千元

英 譯：Other petroleum and coal products

定 義：不屬於上列項目之各種石油及煤製品。

參考品項：石油焦、焦炭、防銹油、切削油、研磨油、押板油、絕緣油、石蠟、乙烷(石油煉製)、酒精汽油(摻配化石汽油)。

18 化學材料及肥料製造業

1810 化學原材料製造業

18100 化學元素及工業氣體

1810010 氧氣

計量單位：千立方公尺

英 譯：Oxygen (Gas state)

定 義：O：無色、無臭、無味之氣體，化學性活潑，可與大多數元素結合，一般所說的氧氣係指二氧態 (Dioxygen, O₂)。主要用於鋼鐵冶鍊、塑料和紡織品的製造，以及作為火箭推進劑與進行氧氣療法 等。

1810020 液氧

計量單位：公噸

英 譯：Liquid oxygen

定 義：液態的氧，無臭、無味之灰藍色液體，並具微磁性，液氧不能以一般鋼瓶盛裝。

1810030 氫氣

計量單位：千立方公尺

英 譯：Hydrogen

定 義：H：為氣體中最輕者，在標準溫度和壓力之下，氫形成雙原子分子(俗稱氫氣，分子式為 H₂)，呈無色、無臭、無味非金屬氣體，不具毒性，高度易燃。可供熔接金屬之氫氧焰，為氧化物之還原劑，可合成氨及甲醇，硬化動植物油脂，氫化煤可造汽油。

1810040 液氮

計量單位：公噸

英 譯：Liquid nitrogen

定 義：液態之氮，無色、無臭、外表與水相似，為一種超低溫冷凍劑。

1810050 液氯

計量單位：公噸

英 譯：Liquid chlorine

定 義：係由電解工業鹽所得之氯氣，經水洗乾燥等過程，於臨界溫度加壓而得，是一種黃綠色液體，化學性極強，有刺激及腐蝕性，對人體有害，主要用於消毒、漂白等。

1810060 氮氣

計量單位：千立方公尺

英 譯：Nitrogen (Gas state)

定 義：N：自然態以氮氣 N₂ 形態存在，占地殼大氣約 78%，為無色、無臭、呆鈍之氣體，氮工業為氮之最大消費者，氮氣常利用於製硝酸、氰胺、氰化物，電燈炮充填入。

1810070 氬氣

計量單位：千立方公尺

英 譯：Argon (Gas state)

定 義：Ar：鈍氣，無色無臭之氣體，係用液體空氣部分蒸餾法製得，可用作電弧焊的鈍氣保護層，製造矽及鍺晶體，填充電燈泡及螢光燈，並可應用於氬離子雷射。

1810090 其他化學元素及工業氣體

計量單位：千立方公尺

英 譯：Other gas

定 義：不屬於上列項目之各種化學元素及工業氣體。

參考品項：氯氣、液氫。

18101 無機酸、鹼及化合物

1810103 發煙硫酸

計量單位：公噸

英 譯：Fuming sulfuric acid

定 義：化學式： $H_2SO_4 \cdot xSO_3$ ，為無色透明狀液體，係於接觸法硫酸製造過程中，經濃硫酸循環吸收而得。在濕空氣中劇烈發煙，極具腐蝕性，易吸濕，可作磺化劑、脫水劑、石油精煉劑、染料、炸藥等。

1810106 濃硫酸

計量單位：公噸

英 譯：Sulfuric acid (concentrate)

定 義：化學式： H_2SO_4 ，含 H_2SO_4 93%~98%，餘為水分及雜質，本品為清澈無味，油稠狀液體，具有強烈腐蝕性，對水有很強親和力，能自空氣中或有機質中抽取水份，使醃類或木質變焦，由鉛室法或接觸法製得。

1810109 氫氯酸(鹽酸 100%換算)

計量單位：公噸

英 譯：Hydrochloric acid (Muriatic acid)

定 義：係由氯化氫(HCl)氣體溶入水中製成，溶液中若含微量鐵、氯及有機物質為略帶微黃色透明液體，置空氣中有煙霧發生，有刺激性臭味，廣用於化學工業、塑膠、皮革、印染工業等。

1810113 磷酸

計量單位：公噸

英 譯：Phosphoric acid

定 義：化學式： H_3PO_4 ，係磷酸鈣石粉與硫酸作用而得，或借焦煤、鐵屑及矽石於電爐加熱，冷凝其所發生之煙而得，用以製磷酸鹽、化學品、過氧化氫、甘油磷酸酯、藥物、染料、煙火、磷酸銨肥料、礦物水之酸成分、反應劑、清澄劑、媒染劑、絲之光澤劑、醫藥品等。

1810116 其他無機酸類

計量單位：公噸

英 譯：Other inorganic acid

定 義：不屬於上列項目之各種無機酸類。

參考品項：硼酸、氫氟酸。

1810119 氫氧化鈉(燒鹼)

計量單位：公噸

英 譯：Solid caustic soda

定 義：化學式： $NaOH$ ，多為白色片狀或顆粒，具強鹼性，廣用於製造木漿紙張、紡織品、肥皂及清潔劑等。

1810123 液鹼(100%換算)

計量單位：公噸

英 譯：Liquid caustic soda

定 義：液鹼由鹽溶解成飽和鹽水，經電解而成，無色透明，呈強鹼性，能中和所有無機及有機酸類而產生熱及鹽類。液鹼因含 $NaOH$ 量之多寡分而有不同品級，一般折算為 100%作為計算之標準。

1810126 氫氧化鉀

計量單位：公噸

英 譯：Potassium hydroxide

定 義：化學式： KOH ，俗稱苛性鉀，白色固體，易於吸收水分及 CO_2 ，多用來製造製皂、漂白、染料、液體肥料、電鍍、蓄電池電解質等。

1810129 其他氫氧化物

計量單位：公噸

英 譯：Other hydroxides

定 義：不屬於上列項目之各種氫氧化物。

參考品項：氫氧化鋁、氫氧化鈷

1810133 二氧化鈦

計量單位：公噸

英 譯：Titanium dioxide

定 義：化學式： TiO_2 ，俗稱氧化鈦或鈦白粉，白色粉末，無毒性，化學安定性強，具有極強之著色力與遮蓋力，是一種極重要的化工原料，廣泛應用於塗料、造紙、化粧品、牙膏、塑膠製品、人造纖維、藥品、感光材料、氫氣觸媒及汽車煞車零件等。

1810136 氧化鋅

計量單位：公噸

英 譯：Zinc oxide

定 義：化學式： ZnO ，俗稱鋅氧粉或鋅白，白色或帶黃的無定形粉，係經由金屬鋅在高溫蒸發氣化而成，可用於橡膠、塗料、陶業、塑膠等工業。

1810139 過氧化氫

計量單位：公噸

英 譯：Hydrogen peroxide

定 義：化學式： H_2O_2 ，其水溶液俗稱雙氧水，是無色透明之液體，可以與水以任意比例混合，應用在紡織類、紙漿的漂白、廢水處理、食品殺菌、有機過氧化物的製造、醫藥、化粧品、電鍍、印刷電路板之表面處理、半導體製程之洗劑等。

1810143 白煙(白炭黑)

計量單位：公噸

英 譯：White carbon

定 義：化學反應合成的水合二氧化矽，為白色絮狀粉末，具有強烈的吸溼性、電絕緣性和絕熱性，應用於橡膠製鞋、輪胎、矽橡膠、塑膠、塗料、醫藥、牙膏、造紙等。

1810146 氧化銅(含氧化亞銅)

計量單位：公噸

英 譯：Copper oxide black

定 義：化學式： CuO ，工業級氧化銅主要為玻璃、瓷器的著色劑，有機合成的催化劑、油類的脫硫劑、氫化劑等；電鍍級活性氧化銅主要用於電路板電鍍。

1810149 其他氧化物

計量單位：公噸

英 譯：Other oxides

定 義：不屬於上列項目之各種氧化物。

參考品項：氧化鈷、氧化鎂、一氧化鉛、四氧化三鉛。

1810153 硫酸鎳

計量單位：公噸

英 譯：Nickel sulfate

定 義：化學式： $NiSO_4$ ，用於製硬酸鎳鉍、鍍鎳、印染用媒染劑、顏料、瓷器等。

1810156 硫酸銅

計量單位：公噸

英 譯：Cupric sulfate

定 義：化學式： $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ ，無臭，藍色透明斜晶係結晶或粉末，一般用於棉及絲織品印染的媒染劑、綠色及藍色顏料、桑蟲劑、水的殺菌劑、木材防腐劑、鞣革、銅的電鍍、電池、雕刻、催化劑等。

1810159 其他硫酸化合物

計量單位：公噸

英 譯：Other sulfates

定 義：不屬於上列項目之各種硫酸化合物。

參考品項：硫酸鋁、硫酸鈉(芒硝)、硫酸鉀(工業用)。

1810163 碳酸鉀

計量單位：公噸

英 譯：Potassium carbonate

定 義：化學式： K_2CO_3 ，呈無色結晶或白色顆粒，溶於水，不溶於醇和醚，用於製造鉀鹽、草酸、氫化鉀、無機化學藥品、玻璃、礦泉水、食物香料製劑、軟皂、化粧品、藍印紙、乾色料、印刷墨、炸藥、肥料、脫水劑、絲與羊毛洗滌劑、鞣皮革、醫藥品等。

1810166 氰化鈉

計量單位：公噸

英 譯：Sodium cyanide

定 義：化學式： NaCN ，係白色顆粒或熔片，完全乾燥時無臭味，潮解時微散發 HCN 臭味，用於提取金、銀、銅、鋅等貴金屬，也用於電鍍、製造農藥、殺蟲劑及有機合成胺基酸、蛋氨酸等用途。

1810169 矽酸鈉(泡化鹼)

計量單位：公噸

英 譯：Sodium silicate

定 義：又名水玻璃(Water glass、Soluble glass)，一般成份包含 Na_2SiO_2 及 Na_2O 與部分水，呈稠狀體或灰白晶狀片或塊，用作黏合劑、矽膠、漂白劑、清淨劑、肥皂、造紙用填料等。

1810173 碳酸鈣

計量單位：公噸

英 譯：Calcium carbonate

定 義：化學式： CaCO_3 ，白色粉末，溶於酸而放出二氧化碳，極難溶於水，廣泛應用於造紙、塑膠、橡膠、陶瓷、塗料、油漆、紡織、化粧品等行業。

1810176 氰化金鉀

計量單位：公克

英 譯：Potassium gold cyanide

定 義：又名金鹽，白色粉末、高純度、低雜質、溶於水、微溶於醇、不溶於醚，主要用於電路板、板、連接線、引線框架等各種類電子零件、通訊、軍事和科學儀器鍍金材料。

1810179 氰化銀鉀

計量單位：公克

英 譯：Potassium silver cyanide

定 義：又名銀鹽，白色粉末，主要用於電路板、LED、封測、導線支架等鍍銀材料。

1810183 其他金屬及無機鹽

計量單位：公噸

英 譯：Other metal and inorganic salts

定 義：不屬於上列項目之各種金屬及無機鹽。

參考品項：聚氯化鋁、碳酸鈉(純鹼)、氯酸鉀(洋硝)、碳酸氫鈉(小蘇打)、磷酸鋅、磷酸二鈣、三聚磷酸鈉、氯化鋅、碳酸銅、醋酸錳、碳酸亞錳。

18102 電子化學材料

1810210 拋光矽晶圓(材料)

計量單位：片

英 譯：Polish silicon wafer

定 義：矽礦砂在經過提煉、長晶等步驟後可長成一根根的矽單晶棒，矽晶棒再經過切割、研磨、拋光等步驟後即可作成一片一片的拋光矽晶圓，此材料可提供 IC 製造業者用來製造 IC 晶片。

1810220 藍寶石晶棒

計量單位：毫米

英 譯：Sapphire ingot

定 義：用於加工為發光二極體磊晶基板的三氧化二鋁單晶棒。

1810230 發光二極體基板(磊晶用基材)

計量單位：平方英吋

英 譯：LED EPI wafer

定 義：用於磊晶沉積、擴散、離子注入等後段製程操作的基體單晶片。

參考品項：GaP、GaAs、Sapphire、SiC。

1810240 太陽能多晶矽

計量單位：公斤

英 譯：Solar grade polysilicon

定 義：多晶矽是指材料由許多不同的小單晶所構成，其製作方法是把熔融的矽鑄造固化而形成，由於多晶矽之長晶過程中所需的製造成本較單晶矽低，在多晶矽太陽能電池的光電轉換效率與單晶矽太陽能電池相差不多之下，成為太陽能電池的市場主流材料。

1810250 太陽能晶棒 / 晶錠

計量單位：公斤

英 譯：Solar ingot

定 義：矽晶太陽能電池用之晶圓材料。

1810260 液晶

計量單位：公斤

英 譯：Liquid Crystals

定 義：為一種電子材料，存在於固相及液相的中間相，不但具有液體物質流動的特性，同時也有固相晶體特殊軸向次序性，又稱物質第 4 相。主要應用於電視、電腦螢幕、手機等液晶顯示器(LCD)，以及光學鏡頭，電控液晶玻璃及變色溫度計等。

1810270 半導體晶棒

計量單位：公斤

英 譯：Semiconductor ingot

定 義：半導體製程用之晶圓材料。。

參考品項：矽、碳化矽、砷化鎵、銻等半導體材料之晶棒。

1810290 其他電子化學材料

計量單位：千元

英 譯：Other electronic chemicals

定 義：不屬於上列項目之各種電子化學材料。

參考品項：砷化鎵晶圓、銻晶圓。

18103 烴類及烴衍生物

1810303 苯

計量單位：公噸

英 譯：Benzene

定 義：化學式： C_6H_6 之芳香烴化合物，為水白色的揮發性液體，由煤膠去水後，分餾所得輕油及粗製油，以苛性鈉、硫酸及水洗滌後，重蒸餾而得，供製苯化合物、酚、合成染料、香料、乾洗劑、清漆、溶劑等。

1810306 甲苯

計量單位：公噸

英 譯：Toluene

定 義：化學式： $C_6H_5CH_3$ 之芳香烴化合物，純甲苯為水白色透明液體，具有特別的芳香氣味，由煤苔輕油或煤組油餾製而得，供製化合物、藥物、染料、溶劑、乾洗劑、TNT、糖精等。

1810309 乙苯

計量單位：公噸

英 譯：Ethylbenzene

定 義：化學式： $C_6H_5C_2H_5$ ，無色液體，含芳香味，可由乙烯與苯反應製得或由混合二甲苯分餾而得，為製造苯乙烯中間物溶劑。

1810313 二甲苯

計量單位：公噸

英 譯：Xylene

定 義：化學式： $C_6H_4(CH_3)_2$ 之芳香烴化合物，為無色澄清有毒液體，具特臭，供有機合成溶劑、清漆及染料等。

1810316 對二甲苯(PX)

計量單位：公噸

英 譯：para-Xylene

定 義：化學式： $C_6H_4(CH_3)_2$ ，為製造純對苯二甲酸(PTA)之主要原料。

1810319 鄰二甲苯(OX)

計量單位：公噸

英 譯：ortho-Xylene

定 義：化學式： $C_6H_4(CH_3)_2$ ，為製造酞酸酐(PA)之主要原料。

1810323 間二甲苯(MX)

計量單位：公噸

英 譯：meta-Xylene

定 義：化學式： $C_6H_4(CH_3)_2$ ，為製造間苯二甲酸(PIA)之主要原料。

1810326 十二烷苯

計量單位：公噸

英 譯：Dodecyl benzene

定 義：化學式： $C_{12}H_{25}C_6H_5$ ，為清潔劑之主要原料。

1810329 其他芳香烴

計量單位：公噸

英 譯：Other aromatic hydrocarbons

定 義：不屬於上列項目之各種芳香烴。

參考品項：對二乙苯。

1810333 乙烯

計量單位：公噸

英 譯：Ethylene

定 義：化學式： C_2H_4 之烯烴化合物，在常溫常壓下為無色的可燃性氣體，具特異的碳氫化物香味，可由石油腦裂解而得，用於製有機化合物、芥子氣、金工電焊及割切、醫療品。

1810336 丙烯

計量單位：公噸

英 譯：Propylene

定 義：化學式： C_3H_6 之烯烴化合物，無色之氣體，存於石油裂解之氣體中，供有機合成用。

1810339 丁烯

計量單位：公噸

英 譯：Butenes

定 義：化學式： C_4H_8 之烯烴化合物，由石油裂解得到，或由乙烯的二聚反應而得，為第二丁醇與丁醇之主要合成原料，亦可提純丁烯供線性低密度聚乙烯共聚原料。

1810343 丁二烯

計量單位：公噸

英 譯：Butadiene

定 義：化學式： C_4H_6 之烯烴化合物，為無色無臭而帶有芳香氣味的可燃性氣體，但易凝縮成液體，係丁烷經催化劑及熱作用而得，或由石油腦或醇類蒸餾而得，用製合成橡膠及 ABS 塑膠。

1810346 異戊二烯

計量單位：公噸

英 譯：Isoprene

定 義：化學式： C_5H_8 ，不溶於水的無色液體，用於生產 IR、IIR、SIS、Epoxy 固化劑等產品。

1810349 間戊二烯(PIP)

計量單位：公噸

英 譯：Piperylene

定 義：是一種共軛二烯烴，常溫常壓下為無色液體，具有揮發性，且易燃，用於生產石油樹脂、Epoxy 固化劑等產品。

1810353 雙環戊二烯(DCPD)

計量單位：公噸

英 譯：Dicyclopentadiene

定 義：化學式： $C_{10}H_{12}$ ，無色結晶，有類似樟腦氣味，是重要的有機合成、醫藥、農藥、香料、塗料和樹脂中間體。

1810356 乙炔

計量單位：公噸

英 譯：Acetylene

定 義：化學式： C_2H_2 ，俗稱電石氣，無色有毒，由電石與水作用而成，用作照明、氧、炔焊、有機合成。

1810359 正己烷

計量單位：公噸

英 譯：n-Hexane

定 義：化學式： $CH_3(CH_2)_4CH_3$ ，無色透明，為石油精製產品，主要作為沙拉油之萃取用溶劑，也被用作印刷、紡織品、家具及製鞋產業中的清潔劑。

1810363 異丙苯

計量單位：公噸

英 譯：Cumene (Isopropyl benzene)

定 義：化學式： $C_6H_5CH(CH_3)_2$ ，或稱茴香素，無色液體，係苯與碘異丙烷共作用而得，或苯氯與鋅甲烷共作用而得，用於溶劑、淡化劑、清漆、有機合成。

1810366 氯乙烯單體(VCM)

計量單位：公噸

英 譯：Vinyl chloride monomer

定 義：化學式： $CH_2=CHCl$ ，在常溫常壓下為微帶香味的無色氣體，為生產聚氯乙烯(PVC)的單體。

1810369 氟氯碳化物(CFC)

計量單位：公噸

英 譯：Chlorofluorocarbons

定 義：係碳化氫上附有氯和氟的化合物之總稱，廣泛用在冷媒、發泡劑、噴霧劑，電子產品及金屬的清洗溶劑。

1810373 苯乙烯單體(SM)

計量單位：公噸

英 譯：Styrene monomer

定 義：化學式： C_8H_8 ，無色可燃性之油狀液體，具芳香族特有之氣味，由苯加乙烯脫氫製成，為石化工業重要的中間原料，主要用於製造各種聚苯乙烯塑膠 PS、ABS、SBR、UP 等。

1810390 其他烴類及烴衍生物

計量單位：公噸

英 譯：Other hydrocarbon and hydrocarbon derivatives

定 義：不屬於上列項目之各種烴類及烴衍生物。

參考品項：乙烷(非石油煉製)、丙烷(非石油煉製)、丁烷(非石油煉製)、異丁烯、 α -烯烴、正烷烴、環己烷、二氯甲烷、二氯乙烷(EDC)、 α -甲基苯乙烯、甲基砒碲氯鹽、丁基鋰。

18104 環氧化物、醚類及醛酮化合物

1810405 環氧乙烷(EO)

計量單位：公噸

英 譯：Ethylene oxide

定 義：化學式： CH_2OCH_2 ，常溫為無色氣體，低溫下為無色液體，可供有機合成、燻煙消毒用。

1810410 甲基第三丁基醚(MTBE)

計量單位：公噸

英 譯：Methyl tert-butyl ether

定 義：化學式： $CH_3OC(CH_3)_3$ ，由甲醛與異丁烯催化反應產生的無色液體，是一常見的汽油添加劑。

1810415 四氫呋喃(THF)

計量單位：公噸

英 譯：Tetrahydrofuran

定 義：化學式： $(CH_2)_4O$ ，為溶劑、有機合成的原料，以及色譜分析試劑、有機溶劑及尼龍 66 中間體等。

1810420 環氧氯丙烷(ECH)

計量單位：公噸

英 譯：Epichlorohydrin

定 義：化學式： C_3H_5OCl ，無色液體，為生產環氧樹脂的重要原料，也可用於生產合成甘油、硝化甘油炸

藥、玻璃鋼、電絕緣品、表面活性劑、醫藥、農藥、塗料、膠料、離子交換樹脂、增塑劑、甘油衍生物、氯醇橡膠等產品。

1810425 其他環氧化物及醚類

計量單位：公噸

英 譯：Other epoxides and ethers

定 義：不屬於上列項目之各種環氧化物及醚類。

參考品項：環氧丙烷(氧化丙烯)、二甲醚(DME)、異丙醚。

1810430 甲醛

計量單位：公噸

英 譯：Formaldehyde

定 義：化學式： CH_2O ，又稱蟻醛，純甲醛為氣體，不易保存，一般以水溶液形態存在，廣泛用於工業生產中，是製造合成樹脂、油漆、塑料以及人造纖維的原料。

1810435 乙醛

計量單位：公噸

英 譯：Acetaldehyde

定 義：化學式： CH_3CHO ，又稱醋醛，係乙醇氣通過鉑絲或由乙炔所合成，無色可燃液體，有刺激性之菓子香味，常用製有機衍生物、合成藥、染料及橡膠，亦用於造銀鏡、酚類樹脂及攝影用之顯像劑。

1810440 丙酮(DMK)

計量單位：公噸

英 譯：Acetone (Dimethyl ketone)

定 義：化學式： $\text{C}_3\text{H}_6\text{O}$ ，無色可燃液體，用以製造化學藥品、爆炸物、照像底片、儲藏乙炔氣、油漆剝落劑、石蠟淨化、硬化及脫水劑，並可作油脂、石蠟、樹脂、橡膠、塑膠的溶劑。

1810445 丁酮(甲基乙基酮)(MEK)

計量單位：公噸

英 譯：Methyl ethyl ketone

定 義：化學式： $\text{C}_4\text{H}_8\text{O}$ ，無色可燃液體，類似於丙酮，用作溶劑、變性劑、催化劑，也用於製取過氧化甲乙酮。

1810450 環己酮

計量單位：公噸

英 譯：Cyclohexanone

定 義：化學式： $\text{C}_6\text{H}_{10}\text{O}$ ，用於有機合成、己內醯胺、聚氯乙烯及其共聚合物、木材著色、脫漆劑、金屬脫脂、光澤劑、溶劑等。

1810455 其他醛酮化合物

計量單位：公噸

英 譯：Other aldehydes and ketones

定 義：不屬於上列項目之各種醛及酮化合物。

參考品項：甲基異丙基酮、甲基異丁基酮(MIBK)、2-戊酮(MPK)。

18105 醇及酚化合物

1810505 甲醇

計量單位：公噸

英 譯：Methyl alcohol

定 義：化學式： CH_3OH ，又名木精，無色清澈液體，主要用作溶劑、抗凍劑(antifreeze)、燃料或中和劑。

1810510 乙醇

計量單位：公秉

英 譯：Ethyl alcohol (Ethanol)

定 義：化學式： C_2H_5OH ，又稱酒精，無色液體，用以製造有機酯類、合成藥、氯仿、醚、醋酸、染料、無煙火藥、飲料、汽車燃料、抗凍液、清潔劑、香精、醇溶油漆、象牙、塑料、溶劑等。

1810515 乙二醇(EG)

計量單位：公噸

英 譯：Ethylene glycol

定 義：化學式： $HOCH_2-CH_2OH$ ，無色無臭、有甜味液體，供作聚酯纖維原料用及製化粧品、炸藥、溶劑、菸草潤濕劑、染整助劑、汽車用之防凍化合物、處理皮及毛皮等。

1810520 二乙二醇(DEG)

計量單位：公噸

英 譯：Di-ethylene glycol

定 義：又稱二甘醇，是一種有毒的有機化合物，用作氣體脫水劑、芳烴抽提溶劑、紡織品潤滑劑、軟化劑和整理劑，以及硝化纖維素、樹脂和油脂等的溶劑。

1810525 三乙二醇

計量單位：公噸

英 譯：Tri-ethylene glycol

定 義：又稱三甘醇，主要用途為調節劑、空氣處理劑、潤濕劑等。

1810530 異丙醇(IPA)

計量單位：公噸

英 譯：Isopropyl alcohol

定 義：化學式： $CH_3CHOHCH_3$ ，無色液體，廣泛運用作為溶劑及消毒劑。

1810535 聚丙二醇(PPG)

計量單位：公噸

英 譯：Polypropylene glycol

定 義：又稱聚丙烯乙二醇或聚醚多元醇(Polyether polyols)，為透明、無色或基本無色的粘稠液體，應用於軟質泡綿、硬質泡綿、半硬質泡綿、自成一皮及彈性體等。包含二元醇(Diols)、三元醇(Triols)、多元醇(Polyols)及聚合物多元醇(Polymerpolyols)等。

1810540 丁二醇

計量單位：公噸

英 譯：Butylene glycol

定 義：無色粘稠液體，工業上主要用作塑膠和纖維生產使用的溶劑及製造其他化工產品的原料。

1810545 正丁醇

計量單位：公噸

英 譯：n-Butyl alcohol

定 義：又稱丁醇，為無色液體，帶有腐臭味，容易揮發燃燒，用來做為漆料的溶劑、增塑劑、化學品中間體，又供製造黏著劑及水溶性塗料所需酯類及醚類。

1810550 異丁醇(IBA)

計量單位：公噸

英 譯：iso-Butyl alcohol

定 義：丙烷經由氧化(Oxo process)而得，為一種無色易燃，有特殊氣味的有機化合物，主要用途可作為水壓式器具中的液體、表面處理及黏著劑的溶劑、芳香劑製造過程所用的溶劑。

1810555 異戊四醇

計量單位：公噸

英 譯：Pentaerythritol

定 義：化學式： $C(CH_2OH)_4$ ，白色晶狀粉末，由乙醛與適量甲醛在鹼性介質中作用產生，多用於特種塗料、有機合成、增塑劑。

1810560 異辛醇(2-EH)

計量單位：公噸

英 譯：Isooctanol (2-Ethyl hexanol)

定 義：化學式： $C_8H_{18}O$ ，為無色有特殊氣味液體，主要用於產製 PVC 可塑劑、鄰對苯二甲酸二辛酯、壬二酸二辛酯、癸二酸二辛酯等增塑劑，也用於合成抗氧化劑、潤滑劑、消泡劑、溶劑，用於照相、紙張上漿、膠乳和織物印染等方面。

1810565 聚四甲基醚二醇(PTMG)

計量單位：公噸

英 譯：Poly tetramethylene-ether-glycol

定 義：由四氫呋喃(THF)在酸性觸媒催化下聚合反應產生而得，主要應用在彈性體產品、合成革用樹脂、彈性纖維(氨綸)的主要原料。

1810570 其他醇化合物

計量單位：公噸

英 譯：Other alcohols

定 義：不屬於上列項目之各種醇化合物。

參考品項：聚乙二醇(PEG)、丙二醇(PG)、丙三醇(甘油)、二丙酮醇、丙烯醇、辛醇、三羥甲醇丙烷。

1810575 酚

計量單位：公噸

英 譯：Phenol

定 義：化學式： C_6H_5OH ，又稱石碳酸，主要用於製造丙二酚、酚醛樹脂及染料、塗料或化學品等用途。

1810580 丙二酚(BPA)

計量單位：公噸

英 譯：Bisphenol A

定 義：化學式： $(CH_3)_2C(C_6H_4OH)_2$ ，由酚與丙酮反應產製，用以製造環氧樹脂、聚碳酸樹脂、苯氧樹脂、聚磺酸樹脂及某些酯類樹脂之中間體，亦用於生產抗氧化劑、燃燒延阻劑、增塑劑等化工產品。

1810585 壬酚(NP)

計量單位：公噸

英 譯：Nonyl phenol

定 義：為一種重要的精細化工原料，主要用於生產表面活性劑、抗氧化劑、紡織印染助劑、潤滑油添加劑、農藥乳化劑、樹脂改性劑、樹脂及橡膠穩定劑等。

1810590 其他酚化合物

計量單位：公噸

英 譯：Other phenols

定 義：不屬於上列項目之各種酚及化合物。

參考品項：甲酚、二甲酚、癒瘡木酚。

18106 有機酸、酸酐及其酯類

1810605 冰醋酸(醋酸)

計量單位：公噸

英 譯：Glacial acetic acid (Acetic acid)

定 義：化學式： CH_3COOH ，又稱冰乙酸，為有機化學工業中之基本原料，用於人造纖維、橡膠、塑膠、食品、農藥、染料、色素、有機合成紡織等各項工業。

1810610 醋酸乙烯單體(VAM)

計量單位：公噸

英 譯：Vinyl acetate monomer

定 義：化學式： $\text{CH}_2=\text{CHCOOCH}_3$ ，又稱乙酸乙烯酯單體，是一種具有活潑化學性的無色液體，用於生產聚醋酸乙烯、聚乙烯醇、聚乙烯丁醛、EVA 等。

1810615 其他合成醋酸

計量單位：公噸

英 譯：Other synthetic acetic acid

定 義：不屬於上列項目之各種合成醋酸。

參考品項：醋酸乙酯(EAC)、醋酸丁酯、醋酸鈷(乙酸鈷)。

1810620 酞酸酐(PA)

計量單位：公噸

英 譯：Phthalic anhydride

定 義：化學式： $\text{C}_6\text{H}_4(\text{CO})_2\text{O}$ ，又稱鄰苯二甲酐，為化工中的重要原料，主要用於製造可塑劑、醇酸樹脂、不飽和聚酯樹脂，也用於生產苯二甲藍顏料、染料、香料、藥劑化學品、油漆溶劑、驅蟲劑等。

1810625 酞酸二辛酯(DOP)

計量單位：公噸

英 譯：Di-octyl phthalate

定 義：化學式： $\text{C}_6\text{H}_4(\text{COOC}_8\text{H}_{17})_2$ ，為淡色無味液體，為酞酸酐與異辛醇酯化所生成，主要用做可塑劑，為 PVC 加工上用量最大的可塑劑。

1810630 酞酸二壬酯(DINP)

計量單位：公噸

英 譯：Di-isononyl phthalate

定 義：化學式： $\text{C}_6\text{H}_4(\text{COOC}_9\text{H}_{19})_2$ ，外觀為無色油狀液體，係酞酸酐與異壬醇酯化所生成，主要用做可塑劑，因具低揮發性、無毒性，常用於玩具、食品用具之加工。

1810635 純對苯二甲酸(PTA)

計量單位：公噸

英 譯：Purified terephthalic acid

定 義：化學式： $\text{C}_6\text{H}_4(\text{COOH})_2$ ，以對二甲苯(PX)為原料，經氧化與純化反應後所得，為聚酯纖維主要原料之一，亦可供聚酯容器、工程塑膠及塗料之用。

1810640 間苯二甲酸(PIA)

計量單位：公噸

英 譯：Isophthalic Acid

定 義：化學式為 $m\text{-C}_6\text{H}_4(\text{COOH})_2$ ，以間二甲苯(MX)為原料，經氧化與純化反應後所得，用於生產醇酸樹脂、不飽和聚酯樹脂及其他高聚物和增塑劑，也用於製造電影膠片成色劑，塗料和聚酯纖維染色改性劑及醫藥等。

1810645 甲基丙烯酸甲酯(MMA)

計量單位：公噸

英 譯：Methyl methacrylate

定 義：化學式： $\text{CH}_2=\text{C}(\text{CH}_3)\text{COOCH}_3$ ，無色液體，為生產透明塑料聚甲基丙烯酸甲酯(PMMA)的單體。

1810650 丙烯酸甲酯

計量單位：公噸

英 譯：Methyl acrylate

定 義：化學式： $\text{CH}_2=\text{CHCOOCH}_3$ ，無色液體，為製造合成樹脂原料。

1810655 丙烯酸丁酯

計量單位：公噸

英 譯：Butyl acrylate

定 義：化學式： $\text{CH}_2=\text{CHCOOC}_4\text{H}_9$ ，為製造紡織及皮革加工用的單體。

1810660 其他丙烯酸酯

計量單位：公噸

英 譯：Other acrylates

定 義：不屬於上列項目之各種丙烯酸酯。

參考品項：丙烯酸異辛酯(EHA、2EHA)、丙烯酸乙酯、丙烯酸 2-乙基己酯。

1810665 馬來酐(MA)

計量單位：公噸

英 譯：Maleic anhydride

定 義：化學式： $\text{HC}=\text{CHC}(\text{O})\text{OC}(\text{O})$ ，又稱順丁烯二酐，無色針狀固體，主要用於生產合成樹脂原料。

1810690 其他有機酸、酸酐及其酯類

計量單位：公噸

英 譯：Other organic acids, anhydrides and esters

定 義：不屬於上列項目之各種有機酸、酸酐及其酯類。

參考品項：酞酸二癸酯(DIDP)、己二酸(AA)、偏苯三甲酸三辛酯、己二酸二辛酯、順丁二烯、十二烷基苯磺酸、甲苯磺酸、酞酸二丁酯(DBP)、對苯二甲酸二甲酯(DMT)、丙烯酸、生質柴油(未摻配化石柴油)。

18107 合成胺及腈合物

1810710 己內醯胺(CPL)

計量單位：公噸

英 譯：Caprolactam

定 義：為生產製尼龍 6(Nylon 6)纖維之重要原料。

1810720 丙烯腈(AN)

計量單位：公噸

英 譯：Acrylonitrile

定 義：化學式： $\text{CH}_2=\text{CHCN}$ ，無色透明具有強烈刺激性臭味的液體，主要作為聚丙烯腈纖維(亞克力棉)和 ABS 塑膠等之原料。

1810730 乙腈

計量單位：公噸

英 譯：Acetonitrile

定 義：化學式： CH_3CN ，無色液體，芳香氣味，用於製維生素 B1 等藥物和香料等，也用作脂肪萃取劑、酒精變性劑等。

1810740 環己胺

計量單位：公噸

英 譯：Cyclohexylamine

定 義：化學式： $\text{C}_6\text{H}_{11}\text{NH}_2$ ，無色澄清液體，為製染料之半製品，供有機合成、作溶劑、乳化劑、殺蟲劑等。

1810790 其他合成胺及腈合物

計量單位：公噸

英 譯：Other synthetic amines and nitrile compound

定 義：不屬於上列項目之各種合成胺及腈合物。

參考品項：三聚氰胺、己二胺(HMDA)、二甲基甲醯胺(DMF)、甲胺、二甲胺、三甲胺、六次甲基四胺、環乙胺、雙環乙胺、乙胺、二乙胺、三乙胺、二甲基乙醇胺、乙醇胺(EA)、異氰酸甲酯、甲苯二異氰酸酯(TDI)、二苯基甲基二異氰酸酯(MDI)。

18109 其他化學原材料

1810910 碳煙

計量單位：公噸

英 譯：Synblack (Carbon black)

定 義：為黑色的不定形碳，主要用途為橡膠產品之補強劑，亦用於製造油墨、油漆、染料等。

1810920 一氧化碳

計量單位：千立方公尺

英 譯：Carbon monoxide

定 義：化學式：CO，用於合成醋酸、甲醇等。

1810930 合成氣

計量單位：千立方公尺

英 譯：Synthetic gas

定 義：為氫氣與一氧化碳之混合氣體，用於生產合成燃料或潤滑油的中間體。

1810940 其他石油化工原料

計量單位：千元

英 譯：Other petrochemicals

定 義：不屬於上列項目之各種石油化工原料。

1810990 其他化學原材料

計量單位：千元

英 譯：Other raw chemical materials

定 義：不屬於上列項目之各種化學原材料。

參考品項：碳化鈣(電石)、石墨烯、奈米碳管、生質酒精(未摻配化石汽油)、單寧酸。

1830 肥料及氮化合物製造業

18300 肥料及氮化合物

1830010 無水氨(液氨)

計量單位：公噸

英 譯：Ammonia anhydrous

定 義：化學式：NH₃，無色，具刺激性臭味，可為製造肥料(如尿素、硝酸銨鈣、硫酸銨、複合肥料等)及其他工業原料(如硝酸、己內醯胺、丙烯腈等)之基本原料。包含經壓縮液化之氨。

1830020 硝酸

計量單位：公噸

英 譯：Nitric acid (Aqua fortis)

定 義：化學式：HNO₃，又名硝強水，純硝酸為無色液體，是一種重要的化工原料，主要用來製作硝酸鹽類氮肥、硝酸酯類或含硝基的炸藥，亦可用來精鍊金屬。包含發煙硝酸。

1830030 硫酸鉀(肥料用)

計量單位：公噸

英 譯：Potassium sulfate (for fertilizer application)

定 義：化學式： K_2SO_4 ，是硫酸根離子與鉀離子結合生成的化合物。肥料級硫酸鉀為白色、黃灰色或紅灰色之細晶體，其水溶性氧化鉀(K_2O)含量應在 50.0%以上。

1830040 硫酸銨(肥料用)

計量單位：公噸

英 譯：Ammonium sulfate (for fertilizer application)

定 義：化學式： $(NH_4)_2SO_4$ ，係氨通入硫酸、結晶後烘乾而得，為白色或略帶黃色之結晶，其銨態氮(NH_4-N)含量應在 20.5%以上。

1830050 過磷酸鈣(肥料用)

計量單位：公噸

英 譯：Calcium superphosphate (for fertilizer application)

定 義：係由磷礦石與硫酸化合而成，肥料級過磷酸鈣為灰色，淺黃色或淺褐色，粉狀、粒狀或其他固定之形狀，其檸檬酸銨溶性磷酐(P_2O_5)，含量應在 18.0%以上。

1830060 有機肥料

計量單位：公噸

英 譯：Organic fertilizer

定 義：指供給植物養分或促進養分利用之物品。

參考品項：植物渣粕肥料、副產植物質肥料、魚廢物加工肥料、動物廢渣肥料、副產動物質肥料、乾燥菌體肥料、氮質海鳥糞肥料、禽畜糞加工肥料、雜項有機質肥料。

1830070 微生物肥料

計量單位：公噸

英 譯：Micro-organic fertilizer

定 義：係指其成分含有活性微生物或休眠孢子，如細菌、放線菌、真菌、藻類及其代謝產物之特定製劑，應用於作物生產具有提供植物養分或促進養分利用等功效之物品。

參考品項：豆科根瘤菌肥料、游離固氮菌肥料、溶磷菌肥料、溶鉀菌肥料、複合微生物肥料、叢枝菌根菌肥料。

1830090 其他肥料及氮化合物

計量單位：公噸

英 譯：Other fertilizers and nitrogen compounds

定 義：不屬於上列項目之各種肥料及氮化合物。

參考品項：硝酸銨鈣、尿素、氯化鉀(肥料用)、複合肥料。

1841 塑膠原料製造業

18410 泛用熱塑性塑膠

1841003 聚氯乙烯(PVC)

計量單位：公噸

英 譯：Polyvinyl chloride

定 義：係由氯乙烯單體經觸媒催化反應作用聚合而成之高分子聚合體。

1841006 低密度聚乙烯(LDPE)

計量單位：公噸

英 譯：Low density polyethylene

定 義：乙烯在觸媒或起始劑存在下，高壓聚合而得之熱塑性樹脂，且密度在 $0.910\sim 0.925g/cm^3$ 之間，柔軟性佳，有優異的抗藥品性及電氣性，主要用於製造薄膜類產品。

1841009 高密度聚乙烯(HDPE)

計量單位：公噸

英 譯：High density polyethylene

定 義：乙烯在觸媒存在下，低壓聚合而得之熱塑性樹脂，且密度在 0.941~0.965g/cm³之間者，其耐熱性、堅韌性及機械性強度均較優異，主要用於纖維、器皿、管子等。

1841013 線型低密度聚乙烯(LLDPE)

計量單位：公噸

英 譯：Linear low density polyethylene

定 義：乙烯在觸媒存在下，低壓聚合而得之熱塑性樹脂，其聚合體缺少低密度常有之長支鏈，並成近似高密度聚乙烯線狀之特性，密度可分 0.88~0.91g/cm³為超低密度聚乙烯(VLDPE)、0.91~0.94g/cm³線型低密度聚乙烯(LLDPE)，主要用於製造薄膜類產品。

1841016 乙烯 - 醋酸乙烯共聚物(固態 EVA)

計量單位：公噸

英 譯：Copolymer ethylene vinyl acetate

定 義：是由乙烯和乙酸乙烯酯共聚而製成，具有良好的柔軟性，常溫下為固體，加熱融熔到一定程度變為能流動，並具有一定黏度的液體，主要用於薄膜、押出及射出發泡製品，熱熔膠產品等。

1841019 通用級聚苯乙烯(GPPS)

計量單位：公噸

英 譯：General purpose polystyrene

定 義：將苯乙烯單體經過加熱聚合形成固體聚合物，又稱為硬膠，具有光亮、質輕、透明、價格便宜等優點，廣泛用於製造各種消費品。

1841023 發泡級聚苯乙烯(EPS)

計量單位：公噸

英 譯：Expendable polystyrene

定 義：為一種發泡聚合物，主要用途是用作保護包裝，如絕熱、防震、包裝、襯墊和隔音材料等。

1841026 耐衝擊級聚苯乙烯(HIPS)

計量單位：公噸

英 譯：High impact polystyrene

定 義：由 SM 加入丁二烯橡膠聚合而成，產品為半透明性，抗衝擊較高，染色性和加工性與 GPPS 一樣優秀，廣泛使用於個人電腦週邊零件、電視機外殼、家電用品及玩具。

1841029 聚丙烯(PP)

計量單位：公噸

英 譯：Polypropylene

定 義：係屬於丙烯單體的聚合物，丙烯經過觸媒作用，合成為高分子量結晶性固體，具有較高的耐衝擊性，機械性質強韌，抗多種有機溶劑和酸鹼腐蝕。廣泛使用於包裝、紡織、文具、塑膠零件和各類可重複使用容器、實驗室設備、揚聲器、汽車部件和塑質鈔票。

1841033 聚乙烯醇(PVA)

計量單位：公噸

英 譯：Polyvinyl alcohol

定 義：為微黃色至乳白色粉末或顆粒，係由聚醋酸乙烯樹脂水解而得，為漿料、塗料、黏著劑、穩定劑、分散劑、乳化劑、增厚劑、感光劑和填充材料等之原料。

1841036 ABS 樹脂

計量單位：公噸

英 譯：Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) resin

定 義：全名為丙烯腈－丁二烯－苯乙烯樹脂，ABS 樹脂係由三種單體丙烯腈(Acrylonitrile)、丁二烯(Butadiene)及苯乙烯(Styrene)為主原料，經過聚合而成之樹脂，是一種強度高、韌性強、易於加工成型的熱塑性高分子材料。

1841039 聚酯粒(纖維級·瓶粒級)

計量單位：公噸

英 譯：Polyester chip (Fiber grade and barrier resin grade)

定 義：係以對苯二甲酸或對苯二甲酸二甲酯和乙二醇為原料，經聚合、切片而成。

1841043 尼龍粒(纖維級)

計量單位：公噸

英 譯：Nylon chip (Fiber grade)

定 義：尼龍 6 Chip：以己內醯胺為主要原料經聚合、切片而成者。尼龍 66 Chip：以己二胺與己二酸為主要成分經聚合、切片而成者。專指供抽絲後做為紡織用途。

1841046 壓克力粒(聚甲基丙烯酸甲酯)(PMMA)

計量單位：公噸

英 譯：Polymethyl methacrylate

定 義：係以甲基丙烯酸甲酯單體為主原料，依其用途適當的選擇各聚合法聚合而成，主要為透明塑膠、塗料用之樹脂。

1841049 丙烯腈－苯乙烯(AS)

計量單位：公噸

英 譯：Acrylonitrile-styrene resin

定 義：為丙烯腈(Acrylonitrile)與苯乙烯(Styrene)共聚合而成，俗稱 AS 樹脂、SAN 樹脂，是無色透明的熱塑性樹脂，自然狀況下為光亮略帶黃色的透明物體，具有高光澤、高透明、高沖擊、良好的耐熱性和機械性能。

1841053 聚氨基甲酸酯(PU)樹脂

計量單位：公噸

英 譯：Polyurethane resin

定 義：是指主鏈中含有氨基甲酸酯特徵單元的一類高分子，廣泛用於黏合劑，塗層，低速輪胎，墊圈，車墊等工業領域。

1841056 熱塑性聚氨酯(TPU)

計量單位：公噸

英 譯：Thermoplastic polyurethane

定 義：為具有彈性、透明、抗油、抗脂、耐磨等特性的聚氨酯塑料。

1841059 其他塑膠粒

計量單位：公噸

英 譯：Other plastics

定 義：不屬於上列項目之各種塑膠粒。

參考品項：再生塑膠粒、複合塑膠粒。

1841090 其他泛用熱塑性塑膠

計量單位：公噸

英 譯：Other thermoplastics

定 義：不屬於上列項目之各種泛用熱塑性塑膠。

參考品項：聚丁烯、聚乙烯醚、聚乳酸。

18411 熱塑性工程塑膠

1841110 尼龍 6 工程塑膠

計量單位：公噸

英 譯：Nylon 6 engineering plastics

定 義：係以己內醯胺為主要成份，經聚縮合反應而成，經擠出或射出等成型技術，做成零件或物件，應用在電子、機械、建材汽車等。不包含經抽絲做成民生用途之人纖。

1841120 尼龍 66 工程塑膠

計量單位：公噸

英 譯：Nylon 66 engineering plastics

定 義：係以己二胺(HMDA)與己二酸(AA)為主要成份，經聚縮合反應而成。不包含經抽絲做成民生用途之人纖。

1841130 聚對苯二甲酸二丁酯工程塑膠(PBT)

計量單位：公噸

英 譯：Polybutylene terephthalate

定 義：以對苯二甲酸二甲酯(DMT)或純對苯二甲酸(PTA)與丁二醇聚合而成的一種結晶性熱可塑性工程塑膠，可用於電氣或電子產品的絕緣體。

1841140 聚縮醛工程塑膠(POM)

計量單位：公噸

英 譯：Polyoxymethylene or polyacetal

定 義：是一種熱塑性結晶聚合物，具有較佳的牽伸強度、剛性、耐摩擦性、耐熱性，而共聚合物則具有較佳的流動性、耐酸鹼性等。

1841150 聚碳酸酯工程塑膠(PC)

計量單位：公噸

英 譯：Polycarbonate

定 義：是一種無色透明的無定性熱塑性材料，產品具有高抗壓強度，可用來製造堅實的壓製膜及透明物件，廣泛應用於通訊、電子、事務機的外殼和內部零件以及光碟片、光電產品等。

1841160 液晶高分子(LCP)

計量單位：公噸

英 譯：Liquid crystal polymer

定 義：又稱液晶聚合物，具低吸濕、耐化性佳、高阻氣性及良好的可彎曲性，可用以取代如陶瓷、金屬、複合材料和其他塑膠等，應用於要求高溫和耐化學性的產品。

1841190 其他熱塑性工程塑膠

計量單位：公噸

英 譯：Other engineering plastics

定 義：不屬於上列項目之各種工程塑膠。

參考品項：聚對苯二甲酸二乙酯工程塑膠(PET)、聚醯亞胺工程塑膠(PI)、聚酚醚(PPO)、聚四氟乙烯。

18412 熱固性塑膠

1841210 尿素甲醛樹脂(UF)

計量單位：公噸

英 譯：Urea-formaldehyde resin

定 義：由尿素(Urea)和甲醛(Formaldehyde)經過縮合反應所得之聚合物，其本身為無色半透明、堅硬、耐候性極佳之塑膠，廣泛應用於合板工業，塗料用樹脂，塑膠成形品，紡織品處理劑，紙張處理劑等。

1841220 不飽和聚酯樹脂(UP)

計量單位：公噸

英 譯：Unsaturated polyester resin

定 義：由不飽和多元酸和飽和多元醇，或飽和多元酸和不飽和多元醇縮合反應，並溶解在重合性單體(如苯乙烯、甲基丙烯酸酯、醋酸乙烯、苯二甲酸二丙烯酯等)而成的一種熱固性樹脂，主要用於玻璃纖維強化塑膠(FRP)、塗料、注型、補土、成型材料等領域上。

1841230 酚醛樹脂(PF)

計量單位：公噸

英 譯：Phenol formaldehyde resin

定 義：是由苯酚和甲醛在催化劑條件下縮聚、經中和、水洗而製成的樹脂，因電氣設備使用較多，也俗稱電木。具有良好的耐酸性能、力學性能、耐熱性能，廣泛應用於防腐蝕工程、膠黏劑、阻燃材料、砂輪片製造等行業。

1841240 三聚氰胺甲醛樹脂(MF)

計量單位：公噸

英 譯：Melamine formaldehyde resin

定 義：由三聚氰胺及甲醛經過縮合反應而成之聚合物，具耐熱性、抗腐蝕性與絕緣性，多用於壓模製作廚具、餐具、科技泡棉等。

1841250 醇酸樹脂

計量單位：公噸

英 譯：Alkyd resin

定 義：又稱酞酐樹脂、塗料樹脂，由油脂類、多元醇、多元酸縮合反應而成之一種熱固性樹脂，主要作塗料之基本原料，其餘做接著劑、增韌劑、油墨等。

1841260 環氧樹脂(EPOXY)

計量單位：公噸

英 譯：Epoxy resin

定 義：由一種使用有環氧結構的化合物(如環氧丙烷之氯化物)和他種化合物產生共聚合而得樹脂之統稱，廣泛用於黏著劑，塗料等。

1841270 離岸風電用環氧樹脂

計量單位：公噸

英 譯：Epoxy resin for offshore wind power use

定 義：離岸風電用之環氧樹脂。

1841280 纖維強化熱固性塑膠

計量單位：公噸

英 譯：Fiber reinforced thermosetting plastic

定 義：以玻璃、碳、金屬及陶瓷等高強度纖維為補強材料結合熱固性塑膠，形成之強度優良之複合材料，可使用不同之加工成型法製成各類產品。

1841290 其他熱固性塑膠

計量單位：公噸

英 譯：Other thermosetting resins

定 義：不屬於上列項目之各種熱固性塑膠。

參考品項：二甲苯樹脂(Xylene resin)、呋喃樹脂(Furan resin)。

18419 其他塑膠原料

1841910 聚醋酸乙酯(PVAC)

計量單位：公噸

英 譯：Polyvinyl acetate

定 義：係醋酸乙酯經聚合生成的聚合物，為軟質樹脂，用於木材、家具、紙器、紙袋、纖維、竹器等的接著及塗料用。

1841920 EVA 乳膠

計量單位：公噸

英 譯：Ethylene-vinylacetate emulsion

定 義：專指乳膠型態之乙烯-醋酸乙酯共聚物。

1841930 丙烯酸共聚合樹脂(壓克力樹脂)

計量單位：公噸

英 譯：Acrylic acid copolymer resin

定 義：專指乳膠型態之丙烯酸及丙烯酸甲酯共聚物，俗稱壓克力樹脂，多用於丙烯酸類樹脂漆、紡織品整理劑、粘合劑、油漆和塗料等。

1841940 石油樹脂

計量單位：公噸

英 譯：Petroleum resin

定 義：又稱碳氫樹脂(Hydrocarbon resin, HCR)，是石油裂解所副產的 C5、C9 餾份，經前處理、餾分，聚合、壓濾，蒸餾等工藝生產的一種熱塑性樹脂，可廣泛用於橡膠、膠粘劑、塗料、造紙、油墨等。

1841950 纖維素及其化學衍生物

計量單位：公噸

英 譯：Cellulose and its chemical derivatives

定 義：是由葡萄糖分子所聚合形成的長鍊分子，是植物以及藻類細胞壁主要的組成成分，不溶於水及一般有機溶劑。用於塑料、炸藥、電工及科研器材等方面。

參考品項：醋酸纖維素、硝化纖維素酯類衍生物，甲基纖維素、乙基纖維素、羧甲基纖維素。

1841960 高吸水樹脂(SAP)

計量單位：公噸

英 譯：Super absorbent polymer

定 義：是一種具有極高吸水能力的聚合物，主要由聚丙烯酸鈉(Sodium Polyacrylate)或聚丙烯酸鉀等材料製成，能夠在接觸水分後迅速吸收並膨脹，保持大量液體。這些樹脂常用於製造尿布、衛生巾、成人失禁護墊等產品，因其出色的吸水性與高膨脹比，能有效防止液體外漏，保持乾爽。

1841990 其他塑膠原料

計量單位：公噸

英 譯：Other plastic materials

定 義：不屬於上列項目之各種塑膠原料。

參考品項：矽氧樹脂、離子交換樹脂。

1842 合成橡膠原料製造業

18420 合成橡膠原料

1842010 苯乙烯丁二烯橡膠(SBR)

計量單位：公噸

英 譯：Styrene-butadiene rubber latex

定 義：用丁二烯與苯乙烯聚合而成之合成橡膠。

1842020 聚丁二烯橡膠(BR)

計量單位：公噸

英 譯：Polybutadiene rubber

定 義：用丁二烯單體聚合而成之合成橡膠，為輪胎的重要原料。

1842030 丙烯腈丁二烯橡膠(NBR)

計量單位：公噸

英 譯：Acrylonitrile-butadiene rubber

定 義：由丙烯腈與丁二烯所共聚而成之橡膠聚合物。

1842040 熱可塑性橡膠(TPR)

計量單位：公噸

英 譯：Thermoplastic rubber (Elastomer)

定 義：在常溫有硫化橡膠之性質，在高溫具有熱可塑之特性，可用塑膠成型機成型之高分子彈性體，其基本結構含有橡膠成份的軟鏈結(Soft segment)及交聯性的硬鏈結(Hard segment)。

1842090 其他合成橡膠原料

計量單位：公噸

英 譯：Other synthetic rubber materials

定 義：不屬於上列項目之各種合成橡膠原料。

參考品項：矽橡膠、氟橡膠、丁基橡膠(IIR)。

1850 人造纖維製造業

18500 人造纖維

1850010 尼龍絲

計量單位：公噸

英 譯：Nylon filament

定 義：係將尼龍粒熔化，經紡絲頭壓擠、固化而成連續的聚胺單絲、纏繞於筒管上，再經延伸(Cold drawing)至原長度之 3~6 倍、即成強度極佳的尼龍絲，再將單絲併合加撚成紗，及繞成筒子紗(Filament yarn)。

1850020 聚酯絲

計量單位：公噸

英 譯：Polyester filament

定 義：聚對苯二甲酸二乙酯(PET)經結晶乾燥熔融後，經過沙濾(Sand bed filter)或濾網後，送至不銹鋼製之紡絲機壓擠成的絲，利用穩定的冷空氣(約 25°C)予以驟冷，再分別捲成絲束，再置於延伸機上加熱予以熱延伸，製成紗管。

1850030 再生聚酯絲

計量單位：公噸

英 譯：Recycled polyester filament

定 義：以廢棄聚對苯二甲酸二乙酯(PET)材料為原料，經過機械或化學回收處理後再聚合、擠出成型的長絲。其原料來源包括消費端廢棄塑膠瓶或舊衣(Post-consumer PET)與工業製程邊角料(Post-industrial PET)。

1850040 聚酯棉

計量單位：公噸

英 譯：Polyester staple

定 義：係將紡絲頭擠壓出之聚酯絲，合併為含有 250~1,000 根單絲，再合併成一絲束，約含單絲 250,000 根左右，然後送至重型併條機予以延伸加熱定型處理，再經適當的鬚曲處理、乾燥，最後視所需要的長度切斷而成聚酯棉。

1850050 再生聚酯棉

計量單位：公噸

英 譯：Recycled polyester staple

定 義：以廢棄聚對苯二甲酸乙二酯(PET)材料為原料，經機械或化學回收處理後製成的短纖棉狀聚酯纖維。其原料來源包括廢棄塑膠瓶或舊衣(Post-consumer PET)及加工作業產生的邊角料(Post-industrial PET)。

1850060 彈性纖維

計量單位：公噸

英 譯：Spandex fiber

定 義：由重量比重 85%以上之鏈結聚氨基甲酸酯為原料，經過紡絲工程，製成在室溫下可拉伸 4 倍以上，且在無外力下可瞬間回復原狀之連續束狀物。

1850070 縲縲棉

計量單位：公噸

英 譯：Rayon staple

定 義：縲縲棉係由縲縲絲經不同形式製棉機，集合而成之絲束，經切棉機按預定長度準確而自動的切斷，即成縲縲棉，此後經脫硫液及清水沖洗除硫，再經烘乾及輕微的鬆棉，使之保持 13%左右之水份含量，最後打包而成製品。

1850080 聚丙烯腈棉(壓克力棉)

計量單位：公噸

英 譯：Polyacrylonitrile staple (Polyacrylic staple)

定 義：係以丙烯腈(Acrylonitrile)為主要成份聚合而成，經二甲基甲醯胺、二甲基乙醯胺或其他溶劑(如硝酸)溶解、過濾，用濕式或乾式紡絲，再經乾燥、延伸(通常 3 至 8 倍)、鬚曲處理而併成絲束，再經切斷而成聚丙烯腈棉。

1850090 其他人造纖維

計量單位：公噸

英 譯：Other man-made fibers

定 義：不屬於上列項目之各種人造纖維。

參考品項：聚胺棉、聚丙烯纖維、聚氯乙烯纖維、聚乙烯醇纖維、縲縲絲、聚乳酸纖維(PLA 纖維)、多元醇纖維、銅氨纖維、醋酸纖維。

19 其他化學製品製造業

1910 農藥及環境用藥製造業

19100 農藥

1910010 農用殺菌劑

計量單位：公噸

英 譯：Fungicides

定 義：用以防除農林作物或其產物之病菌害，所施用之化學藥品。

1910020 農用殺蟲劑

計量單位：公噸

英 譯：Insecticides

定 義：用以防除農林作物或其產物之蟲害，所施用之化學藥品。

1910030 農用除草劑

計量單位：公噸

英 譯：Herbicides or weed killers

定 義：為保護農林作物生長，用以防除雜草所施用之化學藥品。

1910090 其他農藥

計量單位：公噸

英 譯：Other pesticides

定 義：不屬於上列項目之各種農藥。

參考品項：農用殺鼠劑、農用殺蟎劑、農用殺線蟲劑、農用引誘劑、植物生長調節劑、生物性農藥。

19101 環境用藥

1910110 環境用殺蟲劑

計量單位：公斤

英 譯：Household insecticides

定 義：用於防治有害環境衛生病媒蟲之化學合成藥品與用藥。

1910120 蚊香(含電蚊香)

計量單位：千元

英 譯：Mosquito coils, mats, and fumigators

定 義：以直接燃燒或使用電器品加熱、吹送方式，產生殺蟲藥之燻煙，而能驅除或防治有害環境衛生病媒害蟲。不包含電蚊香座。

參考品項：蚊香、電蚊香、電液體蚊香、驅蚊(蟲)劑、防蚊貼片。

1910130 噴霧殺蟲劑

計量單位：千罐

英 譯：Aerosol and pump spray insecticide

定 義：使用高壓推進劑或按壓噴霧器，將環境用藥殺蟲劑噴出，用以防治或驅除有害環境衛生之病媒害蟲。

1910190 其他環境用藥

計量單位：千元

英 譯：Other environmental agents

定 義：不屬於上列項目之環境用藥管理法所規範之各種環境衛生用藥。

參考品項：殺鼠劑、蟑螂之餌劑、費洛蒙誘引劑、殺蟎劑、防蟲劑、殺菌消毒劑、環境用微生物製劑。

1920 塗料、染料及顏料製造業

19200 塗料

1920010 溶劑型塗料

計量單位：公噸

英 譯：Solvent coating

定 義：凡以合成樹脂為塗膜形成要素，並溶解於有機溶劑等非水媒質稀釋劑而調製的塗料。

參考品項：調合漆、油性塗料、瓷漆、噴漆、烤漆、防銹底漆、溶劑型水泥漆、鋁粉漆、路線漆、清漆。

1920020 水性塗料

計量單位：公噸

英 譯：Water-based paint

定 義：凡使用水溶性或水分散性之塗膜形成要素而調製的塗料。

參考品項：水性水泥漆、電著漆、乳膠漆、酸硬化水溶性塗料。

1920030 粉體塗料

計量單位：公噸

英 譯：Powder coating

定 義：係以合成樹脂和顏料混合而造成顆粒狀，供靜電噴塗而加熱使粉體熔融成連續膜而附著於被塗物表面者。

參考品項：聚酯系粉體塗料、丙烯酸酯系粉體塗料、環氧樹脂系粉體塗料、乙烯基系粉體塗料、混合型粉體塗料。

1920040 塗料助劑

計量單位：公噸

英 譯：Coating additives

定 義：指少量加入到塗料配方中的成分，可控制或增強塗料的性能。

參考品項：乳化劑、消泡劑、增稠劑、乾燥促進劑、防縮孔劑、防霉劑。

1920050 補土(油灰)

計量單位：公斤

英 譯：Putty

定 義：用為填補被塗物之凹陷、裂紋、孔穴等缺陷，即提高塗裝系之平滑度所使用的厚塗塗料，含有多量的顏料成分，多半呈漿糊狀。

1920090 其他塗料

計量單位：公噸

英 譯：Other coating

定 義：不屬於上列項目之各種塗料。

參考品項：熱漆、耐酸漆、塑膠用漆。

19201 染料

1920110 分散性染料

計量單位：公噸

英 譯：Dispersed dyes

定 義：藉分散劑分散於水中而將聚酯纖維等染色之不溶性染料。

1920120 反應性染料

計量單位：公噸

英 譯： Reactive dyes

定 義： 與纖維素產生反應而形成共價鍵結合之染料。

1920130 酸性染料

計量單位：公噸

英 譯： Acid dyes

定 義： 在酸性或中性染浴中可將羊毛或尼龍等染色之陰離子染料。

1920140 螢光增白劑

計量單位：公噸

英 譯： Optical brightening agents

定 義： 吸收不可見紫外光反射轉移到可見光譜的藍光區而產生的增白效果的助劑。

1920150 功能性染料

計量單位：公斤

英 譯： Functional dyes

定 義： 有別於傳統染料之應用型態，是利用染料分子在光、熱、電場作用下發生物理或化學變化之特性。應用範圍包括光紀錄、列印用、平面顯示用、化粧品用、能源轉換用、醫療診斷用染料等。

1920190 其他染料

計量單位：公噸

英 譯： Other dyes

定 義： 不屬於上列項目之各種染料。

參考品項： 直接性染料、硫化染料、縮聚染料。

19202 顏料

1920210 有機顏料

計量單位：公噸

英 譯： Organic pigments

定 義： 有機顏料為與被著色物質沒有親和力的有機化合物，需以黏著劑或膜固著在被著色物之表面上或混在被著物內部使之顯色。可從天然動植物體中萃取或透過化學合成方法製造而得，應用於纖維、塑膠、橡膠、合成皮、塗料、油墨及建材等的著色。

1920220 無機顏料

計量單位：公噸

英 譯： Inorganic pigments

定 義： 無機顏料包含有許多天然物料，主要得自礦物資源，耐候性較有機顏料佳，對金屬及機械的防銹效果良好，但缺乏有機顏料色彩鮮明及透明的優點。主要包含碳黑、鈦白粉、鉻黃、鉍鉻黃、鉍紅、鉍橙等無機顏料。

1920230 調製顏料

計量單位：公噸

英 譯： Prepared pigments

定 義： 係將顏料加工成易分散性且不易分散飛揚的塊狀、濕潤狀或粉狀的各種色母、色膏、色餅等不同型態的調製應用顏料，以適應顏料使用用途，如化粧品、橡膠、塑膠、食品、靜電複印等用途。

1920240 油墨

計量單位：公噸

英 譯： Printing ink

定 義： 係以各種顏色之顏料分別與礦油、植物油、天然樹脂或合成樹脂及各種添加劑為原料，經充分分散混合調製成之黏稠狀物，有時亦可添加染料或螢光等顏料做特殊用途之印刷用。

1931 清潔用品製造業

19310 清潔用品

1931010 洗滌肥皂

計量單位：公斤

英 譯：Laundry soap

定 義：係用牛油、椰子油(或其他油脂)及燒鹼等原料混合製成之硬塊狀或絲狀之清潔劑，能溶於冷水，產生泡沫，無臭味，具有去污、清潔功能。

1931020 洗衣粉

計量單位：公噸

英 譯：Laundry detergent powder

定 義：以烷基芳烴磺酸鈉為主要成分之粉狀、粒狀合成清潔劑，無任何臭味，不含有摩擦劑，當使用於軟水或硬水時，均有相同之清潔效果。

1931030 洗衣精(膏)

計量單位：公噸

英 譯：Liquid or cream laundry detergent

定 義：以界面活性劑及洗滌助劑為主要成分之清潔劑。

1931040 液體清潔劑

計量單位：公噸

英 譯：Synthetic detergent

定 義：以界面活性劑為主要原料之清潔劑，以其用途之不同，配以除污劑，光亮劑或香料及適量的水份，以清除污物、除菌、油穢及農藥等。

1931050 非離子界面活性劑

計量單位：公噸

英 譯：Nonionic surfactant

定 義：係溶於水中不產生離子的一種界面活性劑，本身不帶電荷，為具有疏水基的聚合物。

1931060 陰離子界面活性劑

計量單位：公噸

英 譯：Anionic surfactant

定 義：陰離子界面活性劑溶於液體水時，其連接於疏水基的部分為陰離子者，其本身帶負電荷，對陽離子界面活性劑有中和及沈澱作用。

1931070 其他界面活性劑

計量單位：公噸

英 譯：Other surfactant

定 義：不屬於上列項目之各種界面活性劑。

參考品項：陽離子界面活性劑、兩性界面活性劑。

1931090 其他清潔用品

計量單位：公噸

英 譯：Other cleaning preparations

定 義：不屬於上列項目之各種清潔用品。

參考品項：工業用肥皂、除垢劑、活菌污物分解劑、衣物柔軟劑。

1932 化粧品製造業

19320 化粧品

1932010 非藥用牙膏(粉)

計量單位：公斤

英 譯：Non-medicinal toothpaste (Tooth powder)

定 義：用以漱刷牙齒的非藥用牙膏。

參考品項：含氟化物牙膏、防敏感牙膏、防牙石牙膏、防牙菌膜牙膏、美白牙膏。

1932020 其他口腔清潔用品

計量單位：公斤

英 譯：Other oral hygiene products

定 義：不屬於上列項目之各種口腔清潔用品。

參考品項：非藥用漱口水、口腔衛生清潔劑。

1932030 臉及身體皮膚用保養品

計量單位：千元

英 譯：Face and body care products

定 義：供臉及身體皮膚用之具防曬、保濕、滋潤、美白等功用之霜狀、乳狀、水狀化粧品製品及面膜。

參考品項：乳液、護手霜、按摩霜、按摩精油、防曬品、爽身粉、痱子粉、化粧水、營養霜、面膜、美容貼布、敷面蜜(泥、土)。

1932040 髮用化粧品保養品

計量單位：千元

英 譯：Hair care products

定 義：除洗髮清潔外之髮用化粧品保養品。

參考品項：染髮劑、燙髮劑、養髮液、慕絲、髮膠、髮霜、髮油、髮臘、美髮水、髮乳。

1932050 洗髮及刮鬚清潔用化粧品

計量單位：公噸

英 譯：Shampoo, conditioners and shaving products

定 義：專用於頭髮及鬚鬚之清潔用品。

參考品項：洗髮精、洗髮粉、洗髮膏、潤髮乳，刮鬚霜、刮鬚泡、刮鬚膏、刮鬚水。

1932060 臉及身體清潔用化粧品(不含皂類)

計量單位：公噸

英 譯：Face and body care cleaning preparations

定 義：專用於臉及身體之清潔用品。

參考品項：洗面乳、卸粧油、卸粧乳，指甲油去光水、沐浴乳、沐浴鹽、洗手乳。

1932070 身體皮膚用皂類(不含藥皂)

計量單位：公斤

英 譯：Toilet soap (excluding medicated soap)

定 義：係以牛油、椰子油(或其他油脂)及燒鹼，加上適量的香料混合製成之硬塊狀清潔劑，適用於人體日常清潔盥洗用之香皂。

1932080 彩粧化粧品

計量單位：千元

英 譯：Color makeup cosmetics

定 義： 臉部、唇部、眼部等之彩粧用品

參考品項： 眼影、眼影膏、睫毛膏、眼線液、腮紅、粉餅、水粉餅、唇膏、唇蜜、指甲油、護甲油。

1932090 其他化粧品

計量單位： 千元

英 譯： Other cosmetics

定 義： 不屬於上列項目之化粧品。

參考品項： 調和香精、香水、身體除臭劑、止汗劑。

1990 未分類其他化學製品製造業

19900 工業觸媒及添加劑

1990010 水處理劑

計量單位： 公噸

英 譯： Water treatment agent

定 義： 用以處理水，以使硬水軟化、澄清、防止或去除藻類、中和水質、除去鐵分、脫矽等效果之藥劑，為環境工程上常用藥劑。

參考品項： 金屬離子封鎖劑或整合劑、凝集劑、藻類去除劑、酸鹼中和劑、除鐵劑、腐蝕防止劑、氧化劑、還原劑、污水處理劑。

1990020 熱安定劑

計量單位： 公噸

英 譯： Heat stablizer

定 義： 添加於塑膠或橡膠製品中，防止其因受熱產生化學變化，而增進塑膠或橡膠安定度之物質。

參考品項： 金屬系安定劑、含鋇安定劑、含鈣安定劑、有機系安定劑、其他特殊構造安定劑。

1990030 抗氧化劑

計量單位： 公噸

英 譯： Antioxidants

定 義： 添加於塑膠或橡膠製品中，防止其因熱、光、氧、金屬離子及機械剪力等作用產生自由基，導致氧化裂解之物質。

參考品項： 受阻酚型抗氧化劑、胺類抗氧化劑、亞磷酸酯類抗氧化劑、硫酯類抗氧化劑、其他特殊構造抗氧化劑。

1990040 難燃劑

計量單位： 公噸

英 譯： Flame retardants

定 義： 添加於高分子中，阻止其受熱燃燒炭化，或減少可燃性氣體產生之物質。

參考品項： 溴系難燃劑、磷系難燃劑、氯系難燃劑、無機難燃劑、無鹵難燃劑。

1990090 其他工業觸媒及添加劑

計量單位： 公噸

英 譯： Other catalysts and additives

定 義： 添加於工業製品中，用以縮短製造時間，增進製品品質與使用壽命之物質。

參考品項： 耐衝擊劑、抗靜電劑、抗菌劑、發泡劑。

19901 工業助劑

1990110 熱熔膠接著劑

計量單位： 公噸

英 譯： Hot melt adhesives

定 義：以熱塑性樹脂為主要成分，添加增塑劑、增粘樹脂、抗氧劑、阻燃劑及填料等成分，經熔融混合製成，可結合二物質之高分子組成物。

1990120 接著劑(不含熱熔膠接著劑)

計量單位：公噸

英 譯：Adhesives (excluding hot melt adhesives)

定 義：除熱熔膠接著劑外之各種接著劑。

參考品項：瞬間接著劑、氯丁二烯橡膠接著劑、聚氨基甲酸酯樹脂接著劑、環氧樹脂接著劑、醋酸乙烯樹脂接著劑、填縫膠。

1990130 稀釋劑(不含塗料、油墨)

計量單位：公噸

英 譯：Thinner (excluding coating and printing ink)

定 義：(1)對某種物質無直接溶解能力的液體，但在溶劑存在之下，可摻入溶劑中，不致使溶質沉澱者；(2)揮發性液體，供減低油漆或清漆之濃度以利塗刷或噴刷，待塗膜生成後揮發。

1990140 紡織染整助劑

計量單位：公噸

英 譯：Chemicals for textile or textile auxiliaries

定 義：指在紡織品染整加工成織物的過程中所用的助劑，常按染整加工的步驟和用途分為印染前處理劑、印染助劑、整理劑三大類。

1990190 其他工業助劑

計量單位：公噸

英 譯：Other industrial additives

定 義：不屬於上列項目之各種工業助劑。

參考品項：防火劑、電鍍劑、工業用除臭劑、金屬表面處理劑。

19902 電子工業用化學處理劑

1990210 電子級清洗劑

計量單位：公噸

英 譯：Electronic grade cleaning agents

定 義：半導體及電子印刷線路板製程用之高純度清洗溶劑或氣體。

1990220 化學機械研液(墊)

計量單位：公噸

英 譯：Chemical mechanic polish (CMP)

定 義：利用化學的反應與機械的研磨來達到晶圓製造時平坦化之研磨液。

1990230 光阻劑(不含乾膜光阻)

計量單位：公噸

英 譯：Photoresist

定 義：一種暫時塗佈在晶圓/玻璃基板上的感光材料，可將光罩上之光學圖案轉印到晶圓/玻璃基板表面上，經由光子、電子、離子、輻射等能量照射後，可產生化學反應，並經顯影液解析，因而產生照射區與非照射區的圖案差異，光阻可阻擋蝕刻，保護基材不受蝕刻破壞，阻擋入射離子及金屬。主要應用於半導體及 TFT-LCD 上。

1990240 乾膜光阻

計量單位：千平方呎

英 譯：Dry film photoresist

定 義：將光阻劑塗佈在 PET 膜上，再壓合 PE 膜做為保護層而成，使用時再將 PE 膜剝下，光阻層與銅箔基板貼合後壓合，在曝光後即可撕除 PET 膜，然後進行後續的顯影、蝕刻、電鍍等製程。主要應用於印刷電路板、導線架、IC 載板、IC 封裝、觸控等精密蝕刻、電鍍等工業之影像轉移製程。

1990250 彩色光阻劑

計量單位：公噸

英 譯：Color photoresist

定 義：為感光性高分子組成之材料，運用黃光微影之原理，可形成彩色濾光片之紅、藍、綠等各種色膜，以做為液晶顯示器彩色化之基礎，主要應用於 TFT-LCD 上。

1990260 固態模封材料

計量單位：公噸

英 譯：Epoxy molding compound (EMC)

定 義：由環氧樹脂、硬化劑、催化劑、無機填充劑、偶合劑、耐燃劑、脫模劑與顏料等所組成，主要用在一般 IC 構裝等級(DIP、PLCC、QFP 等系列)及 BGA 系列的封裝。

1990290 其他電子工業用化學處理劑

計量單位：公噸

英 譯：Other electronic chemical treatment agents

定 義：不屬於上列項目之各種電子工業用化學處理劑。

19909 未分類其他化學製品

1990905 碳粉

計量單位：公斤

英 譯：Toner

定 義：為雷射印表機、影印機上用於使紙張著色的物質，主要成分為碳、氧化鐵和樹脂。

1990910 非食用油脂

計量單位：公噸

英 譯：Inedible fat and oil

定 義：非食用動物及植物油脂。

1990915 活性碳

計量單位：公噸

英 譯：Activated carbon

定 義：為黑色粉末狀或顆粒狀的碳物質，用於除臭劑、吸附劑、催化劑等。

1990920 黑煙膠

計量單位：公噸

英 譯：Bacon rubber, black

定 義：橡膠與炭黑混合而成。

1990925 紫外線吸收劑

計量單位：公斤

英 譯：UV absorber

定 義：添加於塑膠、橡膠或化粧品等製品中，防止其因紫外線產生化學變化之物質。

1990930 食品添加物

計量單位：千元

英 譯：Food additives

定 義：食品在製造、加工、調配、包裝、運送、貯藏等過程中，用以著色、調味、防腐、漂白、乳化、增加香味、安定品質、促進發酵、增加稠度、增加營養、防止氧化或其他用途而添加或接觸於食品之物質。不包括可直接添加於食品之化學原材料，如己二烯酸(山梨酸，用於防腐)。

1990935 空膠囊

計量單位：千元

英 譯：Empty capsules

定 義：為可溶性硬質或軟質明膠囊(殼)，其內可裝入藥品製成膠囊劑，大小、形狀及顏色不一，亦有加印特殊標記以便易於辨識。

1990940 賦形劑

計量單位：公斤

英 譯：Excipients

定 義：無藥效作用，加入製劑中以增加體積、色澤、矯味或使藥劑易於成型者。

1990945 太陽能電池導電膠

計量單位：公斤

英 譯：Solar cell conductive paste

定 義：是太陽能電池相當重要的製程原料，導電膠可分為銀膠與鋁膠，銀膠主要用來當做電池的電極，在正反兩面皆有使用；鋁膠則是在背面銀電極印在矽晶板後，再印上燒結後作為背面電場增加電池效率。

1990950 電子漿料(不含太陽能電池導電膠)

計量單位：公斤

英 譯：Electronic paste

定 義：是一種由固體粉末和有機溶劑混合均勻的膏狀物，被廣泛用於各種電子部件的電導體、絕緣體以及電介質。

1990990 未分類其他化學製品

計量單位：千元

英 譯：Other chemical products

定 義：不屬於上列項目之各種化學製品。

參考品項：漂白劑、炸藥、煙火、火柴、亮光蠟、墨水、樟腦、滅火劑、冷媒、天然防蚊液、精油、照相用顯影劑。

20 藥品及醫用化學製品製造業

2001 原料藥製造業

20010 原料藥

2001010 抗微生物原料藥

計量單位：公斤

英 譯：Antimicrobial (API)

定 義：凡是用於預防或治療微生物所引起之感染，能抑制或殺死微生物之原料藥。

2001020 維生素(維他命)原料藥

計量單位：公斤

英 譯：Vitamins (API)

定 義：由生物所產生或化學合成所製成，為維持生命正常新陳代謝功能所必需的有機物質(碳水化合物、蛋白質、脂肪除外)，可用來預防或治療某些維生素缺乏症狀之原料藥。

2001030 生技藥品原料藥

計量單位：公斤

英 譯：Biotech (API)

定 義：利用生物技術或基因工程技術所生產製造之原料藥。

2001040 麻醉性止痛原料藥

計量單位：公斤

英 譯：Narcotics (API)

定 義：凡作用於神經系統、用來減輕或解除病人疼痛之原料藥。

參考品項：鴉片鹼、大麻類、高根類。

2001050 動物用原料藥

計量單位：公斤

英 譯：API for animals

定 義：供製造以預防、診斷、治療動物疾病之抗生素或促進調節其生理機能之原料藥。

2001060 醫藥中間體

計量單位：公斤

英 譯：Intermediates

定 義：於合成藥物有效作用成分之步驟中之中間化合物，尚未修飾為成品者。

2001090 其他原料藥

計量單位：公斤

英 譯：Other active pharmaceutical ingredients

定 義：不屬於上列項目之各種原料藥。

參考品項：激素(荷爾蒙)原料藥、胃腸道原料藥、鎮靜安眠原料藥、神經系統原料藥、心臟循環系統原料藥、呼吸系統原料藥、血液系統原料藥、抗組織胺原料藥、生技製動物用原料藥。

2002 西藥製造業

20020 西藥

2002005 心臟脈管與腎作用藥

計量單位：千元

英 譯： Cardiovascular-renal drugs

定 義： 凡作用於心臟、血管或腎臟，能影響心臟脈管系統、泌尿系統機能或治療及改善其疾患之藥物。

參考品項： 強心配糖體類藥物、抗心律不整藥、抗心絞痛藥、抗高血壓藥、血管擴張劑、利尿劑、循環衰竭治療劑、抗低血壓藥、平滑肌弛緩劑、泌尿失調治療劑、破壞血小板及血栓溶解劑、硬化劑、高脂肪血症用藥。

2002010 胃腸道作用藥

計量單位： 千元

英 譯： Gastrointestinal agents

定 義： 凡作用於胃腸道，影響胃腸道的運動，以及能治療消化系統疾患之藥物。

參考品項： 胃潰瘍治療藥(制酸劑、抗副交感神經之解痙劑、H2 Receptor 拮抗劑、胃泌激素抑制劑)、止瀉藥、緩瀉藥、消化藥、催吐藥與鎮吐藥。

2002015 營養與電解質液

計量單位： 千元

英 譯： Metabolic and nutrient agents

定 義： 凡用來調節新陳代謝作用平衡、補充人體營養或治療代謝失調、營養不均衡等之藥劑。

參考品項： 水份及電解質調節劑、補充劑、胺基酸、注射營養劑。

2002020 維生素製劑

計量單位： 千元

英 譯： Vitamins

定 義： 用來預防或治療某些維生素缺乏症狀之藥物。

2002025 抗微生物藥

計量單位： 千元

英 譯： Antimicrobial agents

定 義： 凡是用於預防或治療微生物所引起之感染，能抑制或殺死微生物之藥物。

參考品項： 青黴素類、一般抗生素、磺胺類藥、奎寧類藥、尿路防腐藥、抗結核病藥、抗黴菌藥、抗病毒藥。

2002030 麻醉藥品製劑

計量單位： 千元

英 譯： Narcotics

定 義： 凡作用於神經系統，用來減輕或解除病人疼痛之藥物。

參考品項： 鴉片鹼、大麻類、高根類。

2002035 鎮靜安眠藥品製劑

計量單位： 千元

英 譯： Sedative-hypnotic drugs

定 義： 凡是能降低活動性、緩和情緒激動使病人安靜或是促進睡意，使病人進入並維持睡眠狀態(與正常睡眠有相似的腦電波圖)，而隨時可被激醒的藥物。

參考品項： Barbiturates、non-barbiturates。

2002040 呼吸道作用藥

計量單位： 千元

英 譯： Respiratory tract drugs

定 義： 凡作用於呼吸道，治療或改善呼吸道疾患之藥物。

參考品項： 氣喘治療藥、祛痰及鎮咳藥、黏液溶解藥。

2002045 血液與造血器官作用藥

計量單位： 千元

英 譯：Hematological agents

定 義：凡作用於有關血液或造血器官障礙，屬小分子化學成分之藥物。

參考品項：貧血治療藥、抗凝血藥、血液組成與血液代替物、止血藥。

2002050 激素及影響激素機能作用藥

計量單位：千元

英 譯：Hormones and agents affecting hormonal mechanism

定 義：凡作用於治療或減輕因體內激素分泌過多或不足所引起之疾患，或能影響激素作用之藥物。

參考品項：腎上腺皮質類固醇藥、男性激素及組成性類固醇藥、女性激素及助孕素、子宮興奮及弛緩藥、降血糖藥、甲狀腺疾病用藥。

2002055 免疫性用藥

計量單位：千元

英 譯：Immunologic agents

定 義：能改變免疫反應的小分子藥物，可能是增強或是抑制免疫反應。

參考品項：Cyclosporine、Methylprednisolon。

2002060 抗腫瘤藥

計量單位：千元

英 譯：Antineoplastic agents

定 義：用於控制或治療腫瘤疾患之藥物。不含生物製劑。

參考品項：烷基化藥劑、抗腫瘤抗生素、代謝拮抗劑、細胞絲狀分裂抑制劑、激素及拮抗劑、血管生成抑制劑、訊息傳遞抑制劑。

2002065 抗過敏抗組織胺用藥

計量單位：千元

英 譯：Antihistamines agents

定 義：凡能阻斷組織胺作用的藥物。

2002070 皮膚用藥

計量單位：千元

英 譯：Dermatological preparations

定 義：凡用於治療皮膚病之藥物，外用於皮膚搔癢、紅斑、發炎、紫斑、小泡、大疤、蕁麻疹、光過敏症以及皮膚色素失常、頭皮屑等之治療。

參考品項：面皴粉刺治療藥、頭皮屑用藥、濕疹用藥、癬藥、白斑治療藥、防曬用藥、皮膚潰瘍用藥、外傷用藥、蚊蟲咬傷用藥。

2002075 動物用藥

計量單位：千元

英 譯：Drugs and medicines for animals

定 義：供預防、診斷、治療動物疾病之抗生素或促進調節其生理機能之藥品。不含生物製劑。

2002080 藥皂

計量單位：公斤

英 譯：Medicated soap

定 義：以牛油、椰子油(或其他油脂)及少量發泡劑、燒鹼等原料製成，添加法定含量之殺菌劑，且擁有藥品許可證之香皂。

2002090 其他西藥製劑

計量單位：千元

英 譯：Other drugs and medicines

定 義：不屬於上列項目之各種西藥製劑。

參考品項：寄生蟲病藥(除蟎蟲藥、抗瘧藥、抗阿米巴病藥等)、解毒劑、痔瘡治療藥、含西藥成分貼布、藥用牙膏。

2003 醫用生物製品製造業

20030 醫用生物製品

2003010 人用疫苗

計量單位：劑

英 譯：Vaccine for humans

定 義：一種抗原性物質之製劑，人體經注射疫苗後，能對該種傳染原之傳染或中毒產生一種特殊之免疫性。

2003020 動物用疫苗

計量單位：千劑

英 譯：Vaccine for animals

定 義：一種抗原性物質之製劑，動物經注射疫苗後，能對該種傳染原之傳染或中毒產生一種特殊之免疫性。

2003090 其他醫用生物製品

計量單位：千元

英 譯：Other medicinal biological product

定 義：不屬於上列項目之各種醫用生物製品。

參考品項：血液衍生物、抗毒素、人用生物藥品、動物用生物製藥、過敏原生物藥品。

2004 中藥製造業

20040 中藥

2004010 中藥製劑

計量單位：千元

英 譯：Chinese medicines

定 義：係指根據中醫理論指導下應用的藥物，將中藥加工製成一定劑量及劑型，包含傳統臨床製劑(丸、散、膏、丹、湯等)、中成藥、中藥貼布等。

2005 醫用化學製品製造業

20050 醫用化學製品

2005010 生物晶片

計量單位：片

英 譯：Biochip

定 義：泛指以矽晶片、玻璃或高分子為基材，以微小化技術整合生物有機分子(如核酸或蛋白質)為生化探針後的微型裝置。就像半導體晶片用以處理電子訊號一樣，生物晶片則依其上的生化探針可處理特異的生物反應。生物晶片的體積小、反應快速、並且能平行分析大量生物資訊，因此適用於生化處理、分析檢驗、新藥開發及環境監測等用途上。

參考品項：基因晶片(Gene chip or DNA microarray)、實驗室晶片(Lab-on-a-chip)。

2005020 血糖檢測試劑

計量單位：千元

英 譯：Glucose reagent

定 義：用於取自於人體之檢體之血糖檢測，以診斷疾病或其他狀況(含健康狀況)而使用之試劑。

2005030 抗原 / 抗體檢測試劑

計量單位：千元

英 譯：Antigen/Antibody diagnostic reagents

定 義：用於取自於人體之檢體之臨床化學與毒理檢測，以診斷疾病或其他狀況(含健康狀況)而使用之試劑。

參考品項：肝炎抗原診斷試劑、人體免疫缺乏病毒抗體診斷試劑、新冠病毒抗原/抗體檢測試劑、流感快速檢測試劑。

2005040 其他檢測試劑

計量單位：千元

英 譯：Other reagents

定 義：除血糖及抗體檢測試劑外之用於人體或動物之檢體之臨床化學與毒理檢測，以診斷疾病或其他狀況(含健康狀況)而使用之試劑。

參考品項：驗孕試劑、動物診斷試劑。

2005090 其他醫用化學製品

計量單位：千元

英 譯：Other medicinal chemical products

定 義：不屬於上列項目之各種醫用化學製品。

參考品項：浸藥之繃帶、浸藥之敷料、浸藥之紗布、退熱貼片、醫療用顯影劑。

21 橡膠製品製造業

2101 輪胎製造業

21010 汽車輪胎

2101010 徑向層輪胎

計量單位：千條

英 譯：Automobile radial tire

定 義：為一充氣輪胎，其胎體內之簾布層延伸至胎唇部，而簾布層與胎面部之中心線或近於 90 度疊置而成，布層上加襯環帶使其緊縛。

2101020 汽車內胎

計量單位：千條

英 譯：Automobile tube

定 義：以天然橡膠或丁基橡膠為材料，經適當成型後，予以硫化而成，並附裝符合規定之氣門嘴，供汽車輪胎使用。

參考品項：客車用內胎、貨車用內胎。

2101090 其他汽車外胎

計量單位：千條

英 譯：Automobile tire

定 義：各型汽車使用之外胎。

參考品項：翻新輪胎、客車用外胎、貨車用外胎。

21011 機車輪胎

2101110 機車外胎

計量單位：千條

英 譯：Motorcycle tire

定 義：其構造為胎體部簾布層對胎面部中心線成斜向配置而無環帶之充氣輪胎。

2101120 機車內胎

計量單位：千條

英 譯：Motorcycle tube

定 義：以天然或合成橡膠經混合膠料為材料，經適當成型後，予以硫化而成，並附裝符合規定之氣門嘴，供機車輪胎使用。

21019 其他輪胎

2101910 自行車外胎

計量單位：千條

英 譯：Bicycle tire

定 義：其構造為胎體部簾布層對胎面部中心線成斜向配置而無環帶之充氣輪胎，又稱交叉層輪胎。

2101920 自行車內胎

計量單位：千條

英 譯：Bicycle tube

定 義：以天然或合成橡膠經混合膠料為材料，經適當成型後，予以硫化而成，並附裝符合規定之氣門嘴，供自行車輪胎使用。

2101990 其他輪胎

計量單位：千條

英 譯：Other tires

定 義：不屬於上列項目之各種內、外胎。

參考品項：工業車輛內胎、工業車輛外胎、農耕機械用車輛內胎、農耕機械用車輛外胎、工程機械用車輛內胎、工程機械用車輛外胎、玩具及家具等製品之橡膠輪。

2102 工業用橡膠製品製造業

21020 工業用橡膠製品

2102010 橡膠帶

計量單位：千元

英 譯：Rubber belts

定 義：以橡膠為主要原料，添加塑料、織物及金屬等材料所製成之帶狀物體，常作為承載和運送物料用。

參考品項：輸送橡膠帶、三角傳動橡膠帶。

2102020 橡膠迫緊(油封)

計量單位：千元

英 譯：Rubber packing

定 義：以橡膠製成之墊物、密合、密封用材料。

2102090 其他工業橡膠製品

計量單位：千元

英 譯：Other industrial rubber products

定 義：不屬於上列項目之各種工業橡膠製品。

參考品項：橡膠滾筒(輪)、建築用橡膠零配件、防震橡膠墊片、機械用橡膠零配件、電機電子產品用橡膠零配件、車輛用橡膠零配件。

2109 其他橡膠製品製造業

21099 其他橡膠製品

2109910 橡膠管

計量單位：千公尺

英 譯：Tubes, pipes and hoses of rubber

定 義：利用橡膠具有之彈性，用各種帆布紗線及金屬加以補強，保持其可撓性製成之軟硬管。

2109920 橡膠手套

計量單位：千雙

英 譯：Rubber gloves

定 義：以橡膠浸漬或塗於表層紡織品後，該製品主要成分為橡膠之手套。

2109990 其他橡膠製品(不含運動球、橡膠製鞋材)

計量單位：千元

英 譯：Other rubber products

定 義：不屬於上列項目之各種橡膠製品。

參考品項：發泡橡膠、矽膠製品、橡膠海綿、橡膠氣墊、橡膠地板、保險套、非經縫製之橡膠雨衣、非經縫製之橡膠褲。

22 塑膠製品製造業

2201 塑膠皮、板及管材製造業

22010 塑膠皮

2201010 聚氯乙烯塑膠皮(PVC 塑膠皮)

計量單位：千公尺

英 譯：Polyvinyl chloride leather (PVC leather)

定 義：以聚氯乙烯樹脂為主要原料，加上可塑劑、安定劑、顏料等配合劑，被覆於基布上製成的人造皮。

2201020 聚胺酯合成皮(PU 塑膠皮)

計量單位：千公尺

英 譯：Polyurethane synthetic leather (PU leather)

定 義：以聚胺酯為面層原料，將面層塗佈或黏貼於適當基材所製造之人造合成皮。

2201090 其他塑膠皮

計量單位：千公尺

英 譯：Other plastic leather

定 義：不屬於上列原料所製成之各種被覆於基布上之塑膠皮。

參考品項：PP 塑膠皮。

22011 塑膠布

2201110 聚氯乙烯塑膠布(PVC 塑膠布)

計量單位：公噸

英 譯：Polyvinyl chloride film (PVC film)

定 義：以聚氯乙烯樹脂為主要原料，亦可添加增韌劑使帶柔軟性，加工製成的塑膠布，可供防水、農業用及一般用途等。

2201120 PE 塑膠布

計量單位：公噸

英 譯：PE film

定 義：以聚乙烯樹脂為主要原料，添加碳黑等副原料，以押出方式製成之塑膠布。

參考品項：高爾夫球場人工湖襯底、貯水池襯底、農塘襯底、養殖池襯底、隧道防水裡襯、地下鐵防水裡襯、垃圾掩埋場工業用沉澱池防滲底、水圳防滲底、水庫防滲底。

2201190 其他塑膠布

計量單位：公噸

英 譯：Other plastic sheet

定 義：不屬於上列原料所製成的各種塑膠布。

參考品項：PP 塑膠布、聚苯乙烯塑膠布、聚丁烯塑膠布、聚丙烯腈塑膠布、丁二烯塑膠布、苯乙烯塑膠布。

22012 塑膠管

2201210 聚氯乙烯(PVC)塑膠管

計量單位：公噸

英 譯：Polyvinyl chloride (PVC) tubes

定 義：以聚氯乙烯樹脂為主原料，所製成之各種塑膠軟管及硬管，包含管接頭及配件。

參考品項：PVC 塑膠硬管、PVC 塑膠軟管。

2201290 其他塑膠管

計量單位：公噸

英 譯：Other plastic tubes

定 義：不屬於上列原料所製成之塑膠管。

參考品項：聚乙烯硬管。

22013 塑膠板

2201310 壓克力板

計量單位：公噸

英 譯：Acrylic sheet

定 義：以丙烯酸、甲基丙烯酸或此等酸的甲酯或乙酯類，經觸媒或光聚合後，以鑄模或押出的方式製成的透明或半透明的色板(包含無色透明板)。

2201320 發泡板

計量單位：公噸

英 譯：Foam sheet

定 義：以聚乙烯樹脂等為原料，加上發泡劑及其他助劑，經押出成型為片狀者。

參考品項：PE 發泡板、EVA 發泡板。

2201330 塑膠浪板

計量單位：千元

英 譯：Plastic corrugation sheet

定 義：以聚氯乙烯(PVC)等塑膠原料(不含金屬材質及以聚氯乙烯披覆金屬材質)，經押出成規則起伏皺折形狀之板片者，用於土木、建築之屋頂、外牆等。

2201390 其他塑膠板

計量單位：公噸

英 譯：Other plastic sheets and strips

定 義：不屬於上列項目之各種塑膠板。

22019 其他塑膠型材及加工

2201911 塑膠皮布加工

計量單位：千元

英 譯：Plastic leather or plastic sheet finish

定 義：塑膠皮布的裁剪、上色、貼膠等局部加工。

2201921 塑膠管板加工

計量單位：千元

英 譯：Plastic tubes, pipes, hoses or strips finish

定 義：塑膠管板的裁切、接合等局部加工。

2201991 其他塑膠型材及其加工

計量單位：千元

英 譯：Other plastic material and processing

定 義：以各塑膠原料製成棒、條等有固定形狀的製品，不含塑膠皮布、管板、膜袋及膠帶；或對這些塑膠材料進行裁切、接合等局部加工。

2202 塑膠膜袋製造業

22020 塑膠膜袋

2202010 塑膠袋

計量單位：公噸

英 譯：Plastic bag

定 義：凡是使用塑膠粒等為原料，經過押出機加溫吹袋成型之物，另經過不同封袋機加工成各式塑膠袋(不含可分解塑膠袋)。

參考品項：塑膠包裝袋、塑膠夾鏈袋、塑膠捲撕袋，塑膠多層膜袋。

2202020 可分解塑膠袋

計量單位：公噸

英 譯：Degradable plastic bag

定 義：由分解性塑膠材料製成之各種塑膠袋。

參考品項：可分解塑膠包裝袋、可分解塑膠夾鏈袋、可分解塑膠捲撕袋，可分解塑膠多層膜袋。

2202030 PI 膜

計量單位：公斤

英 譯：Polyimide film

定 義：是由均苯四甲酸二酐(PMDA)和二胺基二苯醚(DDE)在強極性溶劑中經縮聚並流延成膜，再經亞胺化而成，用作軟性印刷電路板基材和各種耐高溫電機電器絕緣材料。

2202040 太陽能電池封裝膜

計量單位：公斤

英 譯：PV module encapsulates

定 義：應用於防止外在環境對太陽能電池造成損害而使用的保護膜。

2202050 電子材料保護膜

計量單位：平方公尺

英 譯：Coverlay

定 義：保護覆蓋膜常使用於軟性印刷電路板，主要是用來覆蓋和保護微細線路，讓軟排線具有耐撓折性，並保護線路不受溫度、溼度及有汙染或侵蝕性的物質傷害。

2202090 其他塑膠膜

計量單位：公噸

英 譯：Other plastic film

定 義：不屬於上列項目之塑膠膜。

參考品項：塑膠保鮮膜、塑膠包膜、塑膠封裝膜、HDPE 膜、EVA 膜。

2202091 塑膠膜袋加工

計量單位：千元

英 譯：Plastic bag or plastic film finish

定 義：對塑膠膜或塑膠袋進行裁切(分條)、貼合或積層等局部加工。

2203 塑膠外殼及配件製造業

22030 塑膠外殼及配件

2203010 塑膠外殼

計量單位：千元

英 譯：Plastic cabinet

定 義：將熱塑性塑膠經過熔融作用，利用注塑射出製造技術，注入塑模內，凝固成型的製品。

參考品項：電話塑膠外殼、電視機塑膠外殼、電腦塑膠外殼、手機塑膠外殼、收錄音機塑膠外殼、家用電器塑膠外殼。

2203020 離岸風電用塑膠外殼

計量單位：千元

英 譯：Plastic cabinet for offshore wind power use

定 義：由複合玻璃纖維材料製成，用來保護風機系統免受海上環境的影響的製品。

參考品項：離岸風電用鼻錐罩、離岸風電用機艙罩。

2203030 工業用塑膠配件

計量單位：千元

英 譯：Industrial plastic fittings

定 義：使用塑膠為原料製成之各種工業塑膠配件。

參考品項：機械用塑膠配件、電子產品用塑膠配件、汽車塑膠配件、影印機塑膠配件、冰箱內部塑膠配件。

2209 其他塑膠製品製造業

22090 塑膠黏性膠帶

2209010 雙軸延伸聚丙烯黏性膠帶(OPP 黏性膠帶)

計量單位：千平方公尺

英 譯：OPP adhesive tape

定 義：以 PP 薄膜為基材，於其上塗佈黏著劑，藉由黏著劑之流動與被黏著體結合而產生黏著效果之產品。

參考品項：OPP 包裝膠帶、OPP 文具膠帶、OPP 蔬果束綁膠帶。

2209020 聚氯乙烯黏性膠帶(PVC 黏性膠帶)

計量單位：千平方公尺

英 譯：PVC adhesive tape

定 義：以 PVC 薄膜為基材，塗佈黏著劑，藉其與被黏著體結合而產生黏著效果之產品。

參考品項：PVC 電氣絕緣膠帶、PVC 管路膠帶、PVC 保護表面膠帶、PVC 電鍍膠帶。

2209030 聚酯黏性膠帶(PET 膠帶)

計量單位：千平方公尺

英 譯：PET adhesive tape

定 義：以 PET 薄膜為基材，塗佈黏著劑，藉其與被黏著體結合而產生黏著效果之產品。

參考品項：PET 蒸鍍膜膠帶、PET 遮陽膜、PET 擋牆膠帶、PET 噴錫膠帶。

2209040 塑膠黏著標籤

計量單位：千平方公尺

英 譯：Plastic adhesive label

定 義：凡貼在物品上以標示其內容物、價格、功用、品質、使用方法等說明文字之塑膠標示標籤。

2209050 雙面黏性膠帶

計量單位：千平方公尺

英 譯：Double-sided adhesive tape

定 義：以 EVA 泡棉、PE 泡棉、尼龍或其他薄膜為基材，雙面各塗佈黏著劑，藉其與被黏著體結合而產生黏著效果之產品。

2209090 其他黏性膠帶

計量單位：千平方公尺

英 譯：Other adhesive tape

定 義：不屬於上列項目之各種黏性膠帶。

參考品項：玻璃紙膠帶、黏著劑轉印膠帶、封緘膠帶、單面泡棉膠帶、自動指示膠帶、金鋼砂防滑膠帶、單面尼龍膠帶。

2209091 黏性膠帶加工

計量單位：千元

英 譯：Adhesive tape finish

定 義：黏性膠帶的裁切、分條、上色、貼膠等局部加工。

22091 塑膠容器

2209110 寶特瓶

計量單位：千只

英 譯：PET bottle

定 義：以 PET 樹脂為主要原料，利用中空成型技術，吹製而成的塑膠瓶，主要供做汽水、礦泉水、茶、醬油、沙拉油等使用。

2209190 其他塑膠容器(不含餐具)

計量單位：千元

英 譯：Other plastic container (without table ware)

定 義：不屬於上列項目之各種塑膠容器(不含塑膠餐盒、碗、盤、杯、壺)。

參考品項：塑膠箱、塑膠桶、塑膠筒、塑膠盒、TPU 容器。

22099 其他塑膠製品

2209910 塑膠地磚

計量單位：千平方公尺

英 譯：Plastic floor tiles

定 義：以聚氯乙烯(PVC)、合成樹脂等為主要原料(可添加或不添加石棉)，經添加適當可塑劑及安定劑、填充劑或著色劑，壓延製成之表面平滑鋪地用地磚。

2209920 塑膠皮製品

計量單位：千元

英 譯：Plastic leather products

定 義：以塑膠為主要原料，所製成的各種皮布類製品。

參考品項：非經縫或編製之塑膠桌布、塑膠地毯、塑膠地墊、塑膠捲簾、塑膠窗簾、塑膠裝飾貼、塑膠雨衣、塑膠工作衣、拋棄式輕便雨衣。

2209930 強化塑膠製品(不含塑膠安全帽)

計量單位：千元

英 譯：Reinforced plastic products (excluding plastic helmets)

定 義：塑膠安全帽以外之強化塑膠製品。

參考品項：強化塑膠門窗、強化塑膠浴槽、強化塑膠化糞槽、強化塑膠冷卻水塔。

2209940 塑膠餐具

計量單位：千元

英 譯：Plastic tableware and kitchenware

定 義：使用各種塑膠原料，製成用餐器具。

參考品項：塑膠碗、塑膠盤、塑膠杯(蓋)、塑膠筷、塑膠匙、塑膠壺、塑膠吸管、塑膠沙拉盒、塑膠壽司盒、塑膠便當盒、塑膠餐墊、塑膠刀叉、TPU 餐具。

2209950 塑膠手套

計量單位：打

英 譯：Plastic gloves

定 義：將塑膠粉、可塑劑等原料配製後，並加熱乾燥所製成之手套。

參考品項：TPU 手套。

2209960 可分解性塑膠製品

計量單位：千元

英 譯：Degradable plastic products

定 義：由分解性塑膠材料製成之各種塑膠製品，但不含可分解塑膠袋。

參考品項：PLA(聚乳酸)塑膠製品。

2209970 塑膠包裝帶(打包帶)

計量單位：公斤

英 譯：Plastic band (package band)

定 義：主要以聚乙烯、聚丙烯為原料，經加熱融解，冷卻定型，再加溫延伸、壓花、成型，依需求裁切尺寸，用於一般包裝打包用。

參考品項：PP 包裝帶、PE 結束帶。

2209990 其他塑膠製品

計量單位：千元

英 譯：Other plastic products

定 義：不屬於上列項目之各種塑膠製品。

參考品項：保麗龍製品、塑膠緊固件、塑膠人造石、塑膠泡棉、壓克力看板、壓克力招牌、塑膠衣架、塑膠網、塑膠線。

23 非金屬礦物製品製造業

2311 平板玻璃及其製品製造業

23110 平板玻璃及其製品

2311010 平板玻璃

計量單位：公噸

英 譯：Flat glass

定 義：平板玻璃是以矽砂、石灰石、碳酸鹽等原料熔融冷卻後製成，可透過添加色料、壓花等處理，常供各種二次加工，用於建築、車輛等。

參考品項：平板玻璃、浮式透明玻璃、浮式色板玻璃、壓花玻璃、低鐵透明玻璃、金屬網(線)入板玻璃。

2311020 強化(增強)玻璃

計量單位：公噸

英 譯：Tempered (Heat strengthened) glass

定 義：透過物理或是化學方式增加其強度的玻璃，常用於建築物、光電玻璃、鐵道車輛、汽車車窗、船舶及自動門、電扶梯或其他再加工玻璃。

參考品項：強化玻璃、熱處理增強玻璃。

2311030 膠合玻璃

計量單位：公噸

英 譯：Laminated glass

定 義：膠合玻璃係以兩片以上的玻璃，每層夾以中間膜經高溫高壓結合而成，具有安全性、隔音性、隔離紫外線等特性，用於建築物、鐵道車輛、汽車車窗、光電玻璃、船舶及傢俱等。

參考品項：平面膠合玻璃、曲面膠合玻璃。

2311040 複層玻璃

計量單位：公噸

英 譯：Insulating Glass

定 義：由兩片玻璃中間隔著乾燥空氣或惰性氣體如氬氣而製成，隔熱效果特佳，是理想的節能建材。

參考品項：清板複層玻璃、色板複層玻璃、反射複層玻璃、Low-E 複層玻璃、花板複層玻璃。

2311090 其他加工玻璃

計量單位：千元

英 譯：Other processed glass

定 義：不屬於上列項目之各種加工玻璃。

參考品項：鍍膜玻璃、漆板或網印玻璃、鏡板玻璃、磨邊玻璃、自潔玻璃、真空玻璃、防彈玻璃。

2312 玻璃容器製造業

23120 玻璃容器

2312010 玻璃容器(含食器、廚器)

計量單位：千元

英 譯：Glass containers (including tableware, kitchenware)

定 義：以鈉鈣玻璃或硼矽酸鹽、鋁矽酸鹽為原料，製成之玻璃容器、食器、廚器。

參考品項：玻璃瓶、玻璃罐、玻璃杯皿、玻璃咖啡壺、玻璃沖茶器、玻璃水具、玻璃酒具、玻璃菸具、玻璃炊煮具、玻璃盛具、玻璃陳設具、實驗室用玻璃器皿、製藥用玻璃器皿。

2313 玻璃纖維製造業

23130 玻璃纖維紗、切股

2313010 玻璃纖維紗

計量單位：公噸

英 譯：Glass yarn

定 義：將玻璃纖維絲加撚或合撚捲取而成之紗，廣泛使用作為補強材，或織成布作為印刷電路板基材。

2313020 玻璃纖維切股

計量單位：公噸

英 譯：Fiber glass chopped strand

定 義：將適當表面處理之無鹼玻璃纖維股，切成特定長度，常作為補強材料之用。

參考品項：強化塑膠用玻璃纖維切股。

2313090 其他玻璃纖維

計量單位：公噸

英 譯：Other fiber glass

定 義：不屬於上列項目之各種玻璃纖維。

參考品項：玻璃纖維棉、玻璃纖維紗束、玻璃纖維切股氈、玻璃纖維編紗束、玻璃絲、短纖維、長纖維。

2319 其他玻璃及其製品製造業

23199 其他玻璃及其製品

2319910 LCD 玻璃基板

計量單位：片

英 譯：Glass substrate (for LCD)

定 義：LCD(液晶顯示器)所使用之玻璃，分下拉法與浮式法兩種製作方式，其中 TFT-LCD 與其彩色濾光片所用為不含鹼金屬之無鹼玻璃。

2319920 其他光電產品用玻璃基板

計量單位：片

英 譯：Glass substrate (excluding LCD glass substrate)

定 義：除 LCD 用玻璃基板外，其他光電產品用之玻璃基板。

參考品項：PDP 用玻璃基板、觸控面板用玻璃基板、太陽能等光電產品用之玻璃基板。

2319930 面板玻璃化學強化處理

計量單位：片

英 譯：Chemical strengthen glass

定 義：將玻璃置於熔融的熔鹽中，使玻璃表層中的離子(Na)與熔鹽中的離子(K+)交換，最後在玻璃表面產生壓縮應力，達到強化及抗溫度衝擊的目的。

2319990 其他玻璃製品

計量單位：千元

英 譯：Other glass products

定 義：不屬於上列項目之各種玻璃製品。

參考品項：玻璃磚、玻璃馬賽克、玻璃棒或管、電器玻璃(含電燈玻璃外罩)、玻璃擺飾品、鐘錶玻璃、光學玻璃及未進行光學加工之光學玻璃元件。

2321 耐火材料製造業

23210 耐火材料

2321010 耐火泥

計量單位：公噸

英 譯：Refractory mortar

定 義：係指墁砌各種耐火磚或保溫磚接縫所用的接合材料，其作用是黏結定型磚，同時填補耐火磚之間的磚縫以防止渣與熔融金屬通過磚縫侵入耐火材料的內部。

參考品項：熱硬性耐火泥、氣硬性耐火泥、水硬性耐火泥。

2321020 耐火磚

計量單位：公噸

英 譯：Fire bricks ; Refractory bricks

定 義：係指有固定形狀且具保溫、絕熱之耐火產品，以不易熔融之材料及人工合成氧化物原料，利用黏土、有機、無機等結合劑所塑成之耐火窯爐用磚塊，用作高溫作業，可於高溫下(1730℃～2000℃)歷久不起變化，即不燃燒，不揮發而有安定性者。

參考品項：耐火絕緣磚、耐火磚、保溫磚、斷熱磚。

2321030 不定型耐火材料(不含耐火泥)

計量單位：公噸

英 譯：Unshaped refractories (excluding refractory mortar)

定 義：粒狀、粒粉狀或練土狀之耐火材料總稱，係由骨材(顆粒)、細粉、結合劑及添加劑混合組成為一體，沒有固定形狀，接合縫之一體成型構造的耐火材料。

2321090 其他耐火材料

計量單位：公噸

英 譯：Other refractories

定 義：不屬於上列項目之各種耐火材料。

參考品項：纖維狀耐高溫材料、陶瓷纖維、耐火石灰、坩堝。

2322 黏土建築材料製造業

23220 黏土建築材料

2322010 陶瓷面磚

計量單位：千平方公尺

英 譯：Ceramic tiles

定 義：以陶瓷黏土、長石、石英等材料經高溫燒製而成之薄片，通常用於鋪貼建築物內、外部牆面、地面及其他需要裝飾之表面。

參考品項：擠出面磚、窯燒花崗石面磚、陶質壁磚、瓷質壁磚、窯燒石質壁磚、陶質地磚、瓷質地磚、窯燒石質地磚、石質馬賽克、瓷質馬賽克、瓷質拋光磚、陶瓷彩磚、拋光石英磚、紅鋼磚。

2322020 建築用陶瓷(不含陶瓷面磚)

計量單位：千元

英 譯：Ceramics for construction (excluding ceramic tiles)

定 義：陶瓷面磚以外之各種建築用陶瓷。

參考品項：陶瓷彩瓦、陶瓷導管、陶瓷板、陶瓷塊、陶瓷煙囪罩。

2322030 陶瓷衛浴設備

計量單位：千元

英 譯：Sanitary ceramic ware

定 義：以長石、矽石、黏土為主成分，經高溫燒製而成，用於衛生清潔用途之陶瓷器。

參考品項：陶瓷馬桶、陶瓷洗滌槽、陶瓷水箱、陶瓷小便器、陶瓷洗面盆、陶瓷沖洗盆、陶瓷拖布盆、陶瓷浴缸。

2322040 紅磚

計量單位：千塊

英 譯：Red bricks

定 義：以黏土或頁岩為主要原料，燒製而成供建築用之紅磚，品質符合 CNS382 普通磚國家標準。

2322090 其他建築用黏土製品

計量單位：千元

英 譯：Other clay products for construction

定 義：不屬於上列項目之各種建築用黏土製品。

參考品項：黏土瓦(琉璃磚瓦)、厚瓦、薄瓦。

2329 其他陶瓷製品製造業

23299 其他陶瓷製品

2329910 工業用精密陶瓷

計量單位：千元

英 譯：Industrial fine ceramics (Industrial advanced ceramics)

定 義：將一種或多種金屬之氧化物、碳化物等，以人工合成之高純度微細粉末燒結成型或其他方法所製成之產品，統稱精密陶瓷，主要供工業用。

參考品項：陶瓷零件、電子陶瓷。

2329920 非工業用陶瓷製品

計量單位：千元

英 譯：Non-Industrial fine ceramics (Non-industrial advanced ceramics)

定 義：非工業用的各種陶瓷製品。

參考品項：陶瓷餐具、陶瓷裝飾品、瓷酒瓶、陶瓷雕像、陶瓷家具。

2331 水泥製造業

23310 水泥

2331010 卜特蘭水泥

計量單位：公噸

英 譯：Portland cement

定 義：卜特蘭水泥：係以水硬性矽酸鈣類為主要成分之熟料研磨而得之水硬性水泥，通常並與一種或一種以上不同形態之硫酸鈣為添加物共同研磨；輪氣卜特蘭水泥：係以水硬性矽酸鈣類為主要成分之熟料研磨而得之水硬性水泥，通常並與一種或一種以上不同形態之硫酸鈣及一種輪氣劑為添加物共同研磨。

2331020 卜特蘭水泥熟料

計量單位：公噸

英 譯：Portland-cement clinker

定 義：係以適當成分的生料煅燒至部分熔融，以水硬性矽酸鈣為主要成分之產物。

2331090 其他水泥

計量單位：公噸

英 譯：Other cement

定 義：不屬於上列項目之各種水泥，不含彈性水泥。

參考品項：白水泥、水硬性混合水泥。

2332 預拌混凝土製造業

23320 預拌混凝土

2332010 預拌混凝土

計量單位：立方公尺

英 譯：Ready-mixed concrete

定 義：將卜特蘭水泥、混凝土粒料及摻料，以水充分拌合後供運至工地澆鑄用之新拌混凝土，不含卸交工地以後澆置、搗實、養護及保護等之預拌混凝土。

2333 水泥及混凝土製品製造業

23330 水泥及混凝土製品

2333010 鋼筋混凝土管

計量單位：支

英 譯：Reinforced concrete pipes

定 義：以卜特蘭水泥混合粒料(細砂、碎石)及水，或摻入一些混合物均勻混合後置入鋼筋鑄成的管狀物或中空混凝土結構物，供排放污水、雨水或廢氣等用。

2333020 預鑄製品

計量單位：公噸

英 譯：Pre-fabricated products

定 義：於工廠內預先將鋼筋配置於模具中，再將混凝土澆注於模具內，固結成型為鋼筋混凝土製品，主要應用於建築、營造業。

參考品項：預鑄人孔手孔、預鑄樑、預鑄混凝土柱、預鑄牆、預鑄箱涵。

2333030 預力製品

計量單位：支

英 譯：Pre-stressed products

定 義：係採用預鑄混凝土工法在預鑄工廠或工地現場設置預鑄場施作之預鑄構件，因跨徑過長或載重應力需求，需搭配預力結構設計施作預力者，一般分為先拉應力法及後拉預力法兩種方式。

參考品項：預力管、預力混凝土基樁、預力混凝土板樁、預力混凝土電桿。

2333040 混凝土(水泥)磚

計量單位：千元

英 譯：Concrete and cement blocks

定 義：將水泥或混凝土灌注模具後，經強烈振動、壓縮等方法製成各種形式的磚，可供車道及人行道使用。

參考品項：高壓混凝土磚、水泥空心磚、造型水泥磚。

2333050 水泥板(含纖維水泥板)

計量單位：千元

英 譯：Cement boards (including fiber cement boards)

定 義：僅以混凝土或由水泥、纖維、砂石等混合材料，經強化成各式板材，供建築物之內裝材料用。

參考品項：混凝土板、纖維水泥板、再生纖維水泥板、纖維強化水泥板。

2333060 混凝土管(水泥管)

計量單位：支

英 譯：Concrete pipes (Cement pipes)

定 義：以手工法、振動法或離心法製成之無鋼筋之混凝土管，稱水泥管。

2333090 其他水泥及混凝土製品

計量單位：千元

英 譯：Other cement and concrete products

定 義：不屬於上列項目之各種水泥及混凝土製品，不含鋼材加水泥製品，含預拌式水泥砂漿材料，如：泥作粉光材、嵌縫材、黏著材、填縫材。

參考品項：水泥瓦、水泥粉。

2340 石材製品製造業

23400 石材製品

2340010 大理石製品

計量單位：千元

英 譯：Marble products

定 義：以大理石為主要材料經切割、成型及修飾之製品。

參考品項：大理石器具、大理石工藝品、大理石地壁材。

2340020 碎石

計量單位：千元

英 譯：Gravel

定 義：將石材透過外力，擊碎成各種形狀之石塊。

2340030 花崗石製品

計量單位：千元

英 譯：Granite products

定 義：以花崗石為主要材料經切割、成型及修飾之製品。

參考品項：花崗石器具、花崗石工藝品、花崗石地壁材。

2340090 其他石材製品

計量單位：千元

英 譯：Other stone products

定 義：不屬於上列項目之各種石材製品，不含鑲嵌石材家具。

參考品項：石材工藝品、石材雕刻品、石碑、石磨、石材建築材料。

2340091 石材加工

計量單位：千元

英 譯：Stone processing

定 義：將石材進行切割、酸洗、修飾、研磨等局部加工，不含大理石地壁材及花崗石地壁材。

2391 研磨材料製造業

23910 研磨材料

2391010 砂輪

計量單位：公噸

英 譯：Grinding wheels

定 義：將氧化鋁或碳化矽、鑽石粉等磨料利用各種結合劑製成為切割或研磨加工用之工具。

2391090 其他研磨材料

計量單位：千元

英 譯：Other abrasive materials

定 義：不屬於上列項目之各種研磨材料。

參考品項：砂布、砂紙、金鋼砂、浮石布、浮石粉、細磨粉、人造(天然)磨石、人造(天然)磨輪、金鋼砂布、金鋼砂紙、金鋼砂紙板。

2399 未分類其他非金屬礦物製品製造業

23999 其他非金屬礦物製品

2399905 石灰

計量單位：公噸

英 譯：Lime

定 義：生石灰：石灰石加熱 1200 度；熟石灰：生石灰加工(再加上氧化去雜質)；用途：具有殺菌作用，供應煉鋼、建築等工業及焚化爐、自來水廠等。

2399910 石灰製品(不含石灰)

計量單位：千元

英 譯：Lime products (excluding lime)

定 義：以石灰石為主要原料經粉碎、研磨、切割等加工過程所製成之產品。

參考品項：石灰石粉、石灰製品。

2399915 瀝青混凝土料

計量單位：公噸

英 譯：Asphalt concrete

定 義：將加熱之瀝青膠泥、粒料及乾燥之礦物填縫料，依配合比例拌和均勻的混合料。

2399920 碳纖維

計量單位：公噸

英 譯：Carbon fiber

定 義：係指丙烯腈纖維等有機纖維在惰性的氣體中經高溫碳化而成，具有比玻璃纖維輕、強度高、彈速率高之性質，常作為複合材之補強材。

參考品項：碳纖維－高分子複合材料、碳纖維－金屬複合材料、碳纖維－碳纖維複合材料。

2399925 爐石粉

計量單位：公噸

英 譯：Ground granulated blast-furnace-slag

定 義：以矽酸鈣及鋁矽酸鈣為其主要成分，為在高爐煉鐵時同時產生之熔融物，利用水使其驟冷而成為玻璃質角形粒狀物。

2399930 石膏製品

計量單位：千元

英 譯：Plaster products

定 義：以石膏為主要原料所製成之成品。

參考品項：熟石膏、石膏模具、石膏裝飾品。

2399935 石棉製品

計量單位：千元

英 譯：Asbestos products

定 義：以石棉為主要原料所製成之成品。

參考品項：石棉水泥瓦。

2399940 飛灰

計量單位：公噸

英 譯：Fly ash

定 義：煤燃燒後的大部分煤灰，通常都跟隨著燃燒時產生的廢氣上升，當到達靜電集塵器時，被攔截並捕捉下來的灰，稱為飛灰。飛灰用途極廣，其中以水泥和混凝土類的用量最大，其次是做為填地及道路工程的利用。

2399945 矽酸類絕熱材料

計量單位：千元

英 譯：Silicic acid insulation material

定 義：以矽藻土、石英粉、水泥、石灰、紙漿、纖維等為原料，經過製漿、成型、蒸養、表面砂光等程序製成的輕質板材，具防火、防潮、隔音等特性。

參考品項：矽酸鈣板、矽酸鎂板。

2399950 離岸風電用碳纖維板

計量單位：千元

英 譯：Carbon fiber board for offshore wind power

定 義：以碳纖維為主要材料所製成之板狀製品，供離岸風電使用。

2399990 其他非金屬礦物製品

計量單位：千元

英 譯：Other non-metallic mineral products

定 義：不屬於上列項目之各種非金屬礦物製品。

參考品項：乳化瀝青、炭素棒、油毛氈、矽(硅)藻土製品、石墨製品(導電製品及石墨墊片除外)、石墨纖維、寶石粉、大理石粉、乾拌水泥砂、雲母製品、黏土料、黏土擺飾。

24 基本金屬製造業

2411 鋼鐵冶煉業

24110 鋼鐵冶煉品

2411010 生鐵

計量單位：公噸

英 譯：Pig iron

定 義：使用鼓風爐或電銑爐冶煉鐵礦石，而鑄成的生鐵，用來製造鋼、鑄鐵或熟鐵等之一種粗鐵。

2411020 合金鐵(鋼)

計量單位：公噸

英 譯：Alloy steels

定 義：在冶煉過程中，依不同用途添加特殊之金屬元素(如錳鐵、矽鐵等)，以達到某種要求之合金鋼或合金鐵。

參考品項：矽鐵、錳鐵、矽錳鐵、鉻鐵、高速鋼、空心鋼、快削鋼、合金工具鋼、構造用合金鋼。

2411030 鋼胚

計量單位：公噸

英 譯：Steel billet

定 義：經由連續鑄造設備產生之長條狀鋼鐵胚料。

2411040 扁鋼胚

計量單位：公噸

英 譯：Slab

定 義：經由連續鑄造設備產生之扁平狀胚料，斷面為長方形，通常厚度超過 50 mm，寬度約為厚度 2 倍以上，作為鋼板及鋼捲之軋製材料。

2411050 合金鋼胚(含不銹鋼胚)

計量單位：公噸

英 譯：Alloy steel billet (including stainless steel billet)

定 義：不銹鋼鋼液或其他合金鋼鋼液經由連續鑄造設備產生成長條狀之不銹鋼胚及合金鋼胚料。

參考品項：不銹鋼胚、合金鋼胚。

2411060 合金扁鋼胚(含不銹扁鋼胚)

計量單位：公噸

英 譯：Alloy steel slab (including stainless steel slab)

定 義：不銹鋼鋼液或其他合金鋼鋼液經連續鑄造設備產生之各種扁平狀胚料，可作為各種合金鋼板、捲之軋製原料。

參考品項：不銹扁鋼胚、合金扁鋼胚。

2411070 鋼錠

計量單位：公噸

英 譯：Steel ingot

定 義：普通鋼液、不銹鋼液或其他合金鋼液經澆注於鋼錠模中產生之各種鐵塊。

參考品項：普通碳素鋼鋼錠、不銹鋼錠、合金鋼錠。

2412 鋼鐵鑄造業

24120 鋼鐵鑄造

2412010 灰口鑄鐵

計量單位：公噸

英 譯：Gray cast iron

定 義：在製作鑄鐵時，第一階段進行石墨化過程中而得，全部或大部分碳以「片狀石墨」形態存在，斷口呈灰暗色，具有一定的強度，為應用最廣之鑄鐵。

2412020 球墨鑄鐵(延性鑄鐵)

計量單位：公噸

英 譯：Nodular cast iron (Ductility casting iron)

定 義：將白口鑄鐵經過球化等處理後得到的高性能鑄鐵，析出的石墨呈球狀，為一種高強度的鑄鐵材料。

2412030 鑄鐵管

計量單位：公噸

英 譯：Cast iron pipe

定 義：將生鐵、廢鐵與合金原料等熔融後，以鑄造方式製成管。可供水道、瓦斯、線路、排水用。

2412040 鑄鋼件

計量單位：公噸

英 譯：Steel casting

定 義：將碳含量符合鋼材規範之各式鋼及合金鋼熔解成液體，經由各種鑄模澆注產生之各種不同形狀之鋼件。

參考品項：碳鋼鑄件、不銹鋼鑄件、合金鋼鑄件。

2412090 其他鑄鐵件

計量單位：公噸

英 譯：Other cast irons

定 義：不屬於上列項目之各種鑄鐵件。

參考品項：可鍛鑄鐵件(展性鐵)、米漢納鑄鐵件、合金鑄鐵件、冷硬鑄鐵件。

2413 鋼鐵軋延及擠型業

24130 盤元線材

2413010 低碳線盤元(直徑 < 14 mm)

計量單位：公噸

英 譯：Low carbon steel wire rod (less than 14 mm)

定 義：直徑 14 mm(不含)以下及含碳量小於 0.25%之盤捲狀鋼條。

2413020 中碳線盤元(直徑 < 14 mm)

計量單位：公噸

英 譯：Middle carbon steel wire rod (less than 14 mm)

定 義：直徑 14 mm(不含)以下及含碳量介於 0.25%(含)~0.6%之盤捲狀鋼條。

2413030 碳棒盤元(直徑 > = 14 mm)

計量單位：公噸

英 譯：Carbon steel wire bar (14 mm or more)

定 義：直徑 14 mm(含)以上及各種不同含碳量之盤捲狀鋼條。

參考品項：高碳棒盤元、中碳棒盤元、低碳棒盤元。

2413040 不銹鋼盤元

計量單位：公噸

英 譯：Stainless steel wire rod

定 義：各系列之不銹鋼胚經熱軋處理及退火酸洗成盤捲狀鋼條者。

參考品項：不銹鋼盤元(300 系)、不銹鋼盤元(400 系)、不銹鋼盤元(其他系列)。

2413090 其他盤元

計量單位：公噸

英 譯：Other wire rods

定 義：不屬於上列項目之各種盤元。

參考品項：高碳線盤元(直徑 < 14 mm)、合金鋼盤元(含高速鋼)、快削鋼盤元。

24131 鋼筋及棒鋼

2413110 鋼筋

計量單位：公噸

英 譯：Rebar

定 義：以鋼胚加熱經軋製成的條狀物，可作為混凝土結構之強化材。

參考品項：高拉力鋼筋、普通鋼筋、低合金鋼筋。

2413120 圓棒鋼

計量單位：公噸

英 譯：Round bar

定 義：以鋼胚加熱經軋製或鍛造成棒狀之鋼，斷面形狀為圓形者。

2413130 不銹棒鋼

計量單位：公噸

英 譯：Stainless steel bar

定 義：以不銹鋼胚加熱經軋製或鍛造成棒狀之不銹鋼，並切斷為所定長度之鋼製品，斷面形狀有圓形、正方形、六角形、長方形等。

2413190 其他棒鋼

計量單位：公噸

英 譯：Other bars

定 義：不屬於上列項目之各種棒鋼。

參考品項：合金棒鋼(含高速鋼)、快削棒鋼。

24132 型鋼

2413210 H型鋼(高度 > = 80 mm)

計量單位：公噸

英 譯：H section (80 mm or more)

定 義：為熱軋型鋼，斷面形狀呈H型且高度在 80 mm(含)以上之型鋼；此處不含機械構造用鋼板切割銲接而成H型者，而應改列銲接型鋼。

2413220 扁鐵

計量單位：公噸

英 譯：Steel flat

定 義：經軋製斷面為長方形(含部分凹凸者)的鋼材，通常寬度為厚度之 2 倍以上，最大寬度隨厚度而異，但約為 500 mm 左右。

2413290 其他角形及型鋼

計量單位：公噸

英 譯：Other sections

定 義：不屬於上列項目之各種角形及型鋼。

參考品項：Z 型鋼、U 型鋼、I 型鋼、L 型鋼、T 型鋼、鋼軌、不銹鋼型鋼、角鋼、槽鋼。

24139 其他鋼鐵軋延及擠型

2413910 熱軋鋼板(片)

計量單位：公噸

英 譯：H.R. plate

定 義：以扁鋼胚經熱軋處理之鋼板(片)。

2413920 熱軋鋼捲

計量單位：公噸

英 譯：H.R. coil

定 義：以扁鋼胚經熱軋處理之鋼板，其形狀呈捲盤狀。

2413930 熱軋不銹鋼捲板(不含 NO.1 系列)

計量單位：公噸

英 譯：H.R. stainless steel sheet and coil (excluding NO.1)

定 義：各系列不銹鋼扁鋼胚經熱軋處理，其形狀成捲盤狀或板狀者。

參考品項：熱軋不銹鋼板、捲(300 系)、熱軋不銹鋼板、捲(400 系)、熱軋不銹鋼板、捲(其他系)。

2413940 熱軋不銹鋼捲板(NO.1 系列)

計量單位：公噸

英 譯：H.R. stainless steel, in coils, pickled

定 義：各系列不銹鋼扁鋼胚經熱軋處理及退火酸洗，其形狀成捲盤狀或板狀者。

參考品項：熱軋不銹鋼板、捲 NO.1(300 系)、熱軋不銹鋼板、捲 NO.1(400 系)、熱軋不銹鋼板、捲 NO.1(其他系)。

2413950 冷軋鋼板(片)

計量單位：公噸

英 譯：C.R. sheet

定 義：以熱軋鋼捲經冷軋加工之鋼板(片)，其形狀為平板狀。

2413960 冷軋鋼捲

計量單位：公噸

英 譯：C.R. coil

定 義：經冷軋加工之鋼板，其形狀呈捲盤狀。

2413970 冷軋不銹鋼捲板

計量單位：公噸

英 譯：C.R. stainless steel sheet and coil

定 義：各系列 NO.1 熱軋不銹鋼捲經冷軋加工處理及退火酸洗，其形狀呈捲盤狀或板狀者。

參考品項：冷軋不銹鋼板、捲(300 系)、冷軋不銹鋼板、捲(400 系)、冷軋不銹鋼板、捲(其他系)。

2413990 其他鋼鐵軋延及擠型

計量單位：公噸

英 譯：Other rolled and extruded steel

定 義：不屬於上列項目之各種鋼鐵軋延、擠型材。

參考品項：無縫不銹鋼管、無縫合金鋼管、合金鋼板卷(不銹鋼、電氣鋼除外)、無縫油線鋼管。

2414 鋼鐵伸線業

24140 鋼鐵伸線品

2414010 鍍鋅鋼線

計量單位：公噸

英 譯：Galvanized steel wire

定 義：鍍鋅鋼線是以鋼線施以熱浸鍍鋅或電鍍鍍鋅而成；線徑較細者，則可採用軋化、退火、酸洗、鍍鋅後，再伸線而成，具有防銹、防蝕功能。

2414020 鋼線(未鍍鋅)

計量單位：公噸

英 譯：High carbon steel wire

定 義：鋼線是以高碳鋼盤元經酸洗、伸線製程而成，表面光滑，未施鍍塗處理者；線徑較細者，則再經軋化、退火、酸洗、伸線兩次以上製程，截面為圓形，可供後續加工。

2414030 鍍鋅低碳鋼線

計量單位：公噸

英 譯：Galvanized low carbon steel wire

定 義：鍍鋅低碳鋼線是以低碳鋼線施以熱浸鍍鋅表面處理而成，一般要求軟質之鍍鋅低碳鋼線，則須在鍍鋅前先經退火處理。

2414040 低碳鋼線(未鍍鋅)

計量單位：公噸

英 譯：Low carbon steel wire

定 義：低碳鋼線是以低碳鋼盤元經酸洗伸線製程而成，未施鍍塗處理者，可供後續加工。

2414050 不銹鋼線

計量單位：公噸

英 譯：Stainless steel wire

定 義：以不銹鋼盤元經表面處理、伸線、光輝退火等製程而成，表面光滑，截面為圓形。

2414060 鋼纜

計量單位：公噸

英 譯：Steel wire rope

定 義：鋼纜是以鋼線依構成種類、規格之不同，以數條鋼線施以絞撚成為單股，再以若干單股予以合股而成，視使用需要可塗佈鋼纜油脂。

2414090 其他鋼線

計量單位：公噸

英 譯：Other steel wires

定 義：不屬於上列項目之各種鋼線。

參考品項：合金鋼線、鋼絞線。

2421 鍊鋁業

24210 鍊鋁

2421010 鋁及鋁合金錠

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum ingot and aluminum alloy ingot

定 義：將普通鋁液或其他合金鋁液經澆注於鑄模中，冷卻而成。

參考品項：鋁錠、鋁合金錠。

2422 鋁鑄造業

24220 鋁鑄品

2422010 鋁合金鑄件

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum alloy casting

定 義：將鋁合金錠熔解成液體，經由各種鑄模澆注產生各種不同形狀之鋁件，適用於電子零件、縫紉機組件、車輪本體、燈具等產品。

2423 鋁材軋延、擠型及伸線業

24230 鋁材軋延、擠型及伸線加工品

2423010 鋁板

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum plate

定 義：鋁板係指厚度>6.0 mm之一次鋁製品，由鋁胚經加熱軋延後切鋸而成。

2423020 鋁捲 / 片

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum coil/sheet

定 義：鋁捲/片屬一次鋁製品，由熱軋鋁捲經冷軋機軋延至0.20 mm~6.0 mm厚度之產品後，再經退火、固溶、整平、分條、塗漆等處理程序，製造成各種產品。

2423030 鋁箔

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum foil

定 義：鋁箔屬一次鋁製品，為冷軋鋁捲經鋁箔軋機軋延至厚度0.2 mm以下之產品後，再依需要經分條、分箔、退火、裱紙或印刷等處理過程，製成素色(或印刷)裱紙鋁箔及素鋁箔等各種產品。

2423040 鋁條棒

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum rod and bar

定 義：截面為圓形、正方形、長方形或規則多邊形的鋁製條棒，可再伸抽成線材或做為鍛造素材。

參考品項：鋁條棒、鋁合金條棒。

2423050 鋁管

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum pipe

定 義：鋁管屬一次鋁製品，以擠型方法擠製之各種直徑及厚度之圓管或方管，為空心產品，不論是否成捲，其全長橫斷面一致，厚度一致，形狀為圓形、橢圓形、方形不等。

2423060 建築用鋁擠型材

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum (alloy) extrusion for building

定 義：將鋁合金錠加熱至可塑溫度後，利用擠壓機與擠型模之配合予以擠壓成型材，可作為鋁門窗型材、鋁帷幕牆等建築用途。

2423070 工業用鋁擠型材

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum (alloy) extrusion for industry

定 義：將鋁合金錠予以加熱至可塑溫度後，利用擠壓機與擠型模之配合予以擠壓成型材，可作為散熱片、電子鋁板、鋁拉網輸送機軌道等工業用途。

2423090 其他鋁材

計量單位：公噸

英 譯：Other fabrications of aluminum

定 義：不屬於上列項目之各種鋁(含鋁合金)材。

參考品項：鋁粉、鋁漿、鋁線。

2431 鍊銅業

24310 鍊銅

2431010 銅錠及電解銅

計量單位：公噸

英 譯：Copper ingot and electrolytic cathode copper

定 義：將廢銅加入不同金屬成分後，投入熔爐溶解成為液體，再經加壓注入模內，冷卻、除去毛邊而成稱為銅錠；若由礦砂經過粗煉、精煉後，電解提煉成塊狀等各種形狀之陰極銅，則稱為電解銅。

參考品項：電解銅、銅錠、銅合金錠。

2432 銅鑄造業

24320 銅鑄品

2432010 銅鑄件

計量單位：公噸

英 譯：Copper casting

定 義：以銅或銅合金熔融之金屬液澆注至鑄模中製成各種形狀之鑄件，廣泛用於一般五金、機械、電器、建築、裝飾等。

參考品項：黃銅鑄件、青銅鑄件、磷青銅鑄件、鉛青銅鑄件、鋁青銅鑄件、矽青銅鑄件。

2433 銅材軋延、擠型及伸線業

24330 銅材軋延、擠型及伸線加工品

2433010 銅(含銅合金)捲 / 片 / 板

計量單位：公噸

英 譯：Copper (and copper alloy) strip/sheet/plate

定 義：將銅原料經由熔融鑄造成銅胚或連續鑄造，以軋壓方式製成捲、片、板狀者，分別稱為銅捲、銅片及銅板。

2433020 銅箔

計量單位：公噸

英 譯：Copper foil

定 義：屬銅材料中的薄材料，厚度在 70 mm 以下，又分為電解銅箔及壓延銅箔二種，具有可撓性、屈曲性、品質良好，適用於回路基板、積層板、一般機械、計測器、電子交換器、禮品包裝等。

2433030 銅(含銅合金)棒

計量單位：公噸

英 譯：Copper (and copper alloy) bar

定 義：在指定的規格內，經過鍛造、抽伸、押出等加工，成型為條狀再切成同一長度，斷面形狀如圓形、長方形等的銅或銅合金，皆稱為銅棒(一般俗稱銅條)，適用於齒輪、凸輪、接頭、螺釘、螺栓、螺帽、滑動零件等。

參考品項：黃銅棒、青銅棒、快削黃銅棒、鍛造用黃銅棒、海軍黃銅棒、鋁黃銅棒、高力黃銅棒。

2433040 銅管

計量單位：公噸

英 譯：Copper pipe

定 義：銅管分為無縫銅管與有縫銅管，無縫係以銅原料熔解鑄注成銅錠後擠壓而成，有縫係以銅片經轉輪碾成管狀，再銲接而成，斷面為圓形之銅及銅合金管。

2433050 銅(含銅合金)線

計量單位：公噸

英 譯：Copper (and copper alloy) wire

定 義：以精煉銅條或合金銅條為材質，進行拉伸，使其實心橫斷面一致之捲盤產品，其橫斷面為圓形、方形等。一般用於拉鍊、螺絲帽、彈簧、銅網等，但不含電線電纜用之裸銅線。

2433090 其他銅(含銅合金)材

計量單位：公噸

英 譯：Other fabrications of copper (and copper alloy)

定 義：不屬於上列項目之各種銅(含銅合金)材。

參考品項：銅粉。

2491 其他基本金屬鑄造業

24919 其他基本金屬鑄件

2491910 鎂合金鑄件

計量單位：公噸

英 譯：Magnesium alloy casting

定 義：利用鎂合金錠熔解成液體經由各種鑄模澆注、壓鑄機快速充填鑄模；或將鎂合金碎屑經由觸變成型機觸變成型，所產生各種不同形狀之鎂合金鑄件。

參考品項：鎂合金鑄件、鎂合金壓鑄件、鎂合金射出成型件。

2491990 其他基本金屬鑄件

計量單位：公噸

英 譯：Other metal castings

定 義：不屬於上列項目之各種基本金屬鑄件。

2499 未分類其他基本金屬製造業

24999 未分類其他基本金屬品

2499910 銲接用金屬材料

計量單位：千元

英 譯：Welding consumable metals

定 義：各種金屬電銲、銲接(如：鈎銲、噴銲、PTA、Laser 等)用的金屬銲接材料。

參考品項：鋼鐵用銲材、鋁及鋁合金電銲用金屬銲材、噴銲用金屬粉。

2499920 鎂材

計量單位：公噸

英 譯：Fabrications of magnesium (and magnesium alloy)

定 義：將鎂或鎂合金經由冶鍊、軋延、擠型、伸線等方式，製造出片、板、箔、管、條、棒等材料。

參考品項：鎂錠、鎂合金錠、鎂合金條棒、鎂片。

2499930 金

計量單位：公兩

英 譯：Aurum gold

定 義：符合規定的成分含量，由金礦砂精煉成金黃色的軟貴金屬，依規定金含量為 99.5%以上者為純金。經精煉後的金多使用於貨幣、裝飾品等，工業用金含量較低。

參考品項：金棒、金錠、金箔。

2499940 其他貴金屬錠

計量單位：公兩

英 譯：Other precious metals

定 義：不屬於上列項目之各種貴金屬錠，係從礦砂經高溫熔解精煉提取，展延性良好，色澤美觀。

參考品項：銀、鉑、鈮、銻、銱、鐵、鈦。

2499950 靶材

計量單位：公噸

英 譯：Target

定 義：靶材是濺鍍製程所需的材料，通常用高純度金屬化合物、合金或純金屬製成，可用於 ITO 導電玻璃、CD-R、CD-RW、DVD、OLED、磁性材料、感測元件等產品。

2499990 其他非鐵金屬品

計量單位：公噸

英 譯：Other non-ferrous metals

定 義：不屬於上列項目之各種金屬品。

參考品項：鋅片、鋅板、鋅粉、鈦棒、鈦管、鉛棒、鉛箔。

25 金屬製品製造業

2511 金屬刀具及手工具製造業

25110 金屬手工具

2511010 套筒扳手

計量單位：千元

英 譯：Socket wrench

定 義：套筒扳手為鉗工裝配、維修上常用的工具，主要用於使螺栓和螺帽之旋緊或旋鬆，可使用於小旋轉空間者，大部分應用於汽車修護。

2511020 扳手(不含套筒扳手)

計量單位：千元

英 譯：Spanner (excluding socket wrench)

定 義：非套筒扳手之其他各種扳手。

參考品項：單頭開口扳手、雙頭開口扳手、梅花扳手、雙頭開口梅花扳手、六角桿扳手、活動扳手、扭力扳手、管鉗、特殊用途扳手。

2511030 刀具

計量單位：千元

英 譯：Cutting tools

定 義：手用刀具，不含鋸(刀)、鑽頭、鑽針、沖床沖頭、銑刀等機械設備專用切削工具。

參考品項：刀片、鉋刀、鐮刀、剃刀、剪刀、切刀、剪片、美工刀、剃刀。

2511040 螺絲起子

計量單位：千元

英 譯：Screwdriver

定 義：為裝配及維修常用之工具，用於螺絲之旋緊或放鬆。

參考品項：平頭起子、套筒起子、可交換式起子、照明起子、磁性起子、起子頭。

2511050 手鉗

計量單位：千元

英 譯：Plier

定 義：手鉗係指以手掌之握持力，握持夾鉗之柄部，使握持力放大在鉗口處，作剪斷、夾持、彎曲鐵絲或鐵板的動作。

參考品項：剪鉗、尖嘴鉗、帶剪尖嘴鉗、複合鉗、水泵鉗、萬能鉗、鋼絲鉗、活節手鉗。

2511060 農林園藝手工具

計量單位：千元

英 譯：Garden tools

定 義：一般作為農業、林業及園藝作業用之手操作工具，用以挖掘、砍伐、修剪等。

參考品項：農林園藝用之鎚、斧、鎬、鏟、耙、鋤、叉、修剪手工具。

2511070 手動千斤頂

計量單位：台

英 譯：Jack

定 義：可移動或支持頂起工作物之工具，利用手力作用在棒或槓桿上使重物升高至短距離，此裝置機能使操作者將幾倍無法搬動的重量升高。不含液壓、電動及氣動千斤頂。

參考品項：車用手動千斤頂。

2511090 其他手工具

計量單位：千元

英 譯：Other handtools

定 義：不屬於上列項目之各種手工具。

參考品項：錘、斧、鎚、鏟、銼、剪、非電動打氣筒、手鋸、弓鋸、折合鋸、鋼絲鋸、孔鋸、鋸片、金屬刀叉、金屬湯匙。

25111 鎖具

2511110 金屬鎖

計量單位：千只

英 譯：Metal lock

定 義：以金屬為主要材質所製作之鎖，其閉鎖機能可為機械式或電子式。

參考品項：不銹鋼鎖、銅鎖、金屬門鎖、金屬掛鎖、機動車輛金屬用鎖、金屬家具用鎖。

2511120 金屬鎖零組件

計量單位：千元

英 譯：Parts of metal lock

定 義：金屬鎖之各種零組件。

參考品項：鑰匙。

2512 金屬模具製造業

25120 金屬模具

2512010 壓鑄模具

計量單位：千元

英 譯：Die casting mould

定 義：壓鑄模具是使熔融金屬成型的器具，其原理是將熔融之金屬材料，由壓出機構加壓再壓入閉合之壓鑄模具內，待冷卻凝固後再開模而由壓出機構將成品頂出脫模。

參考品項：鋁基壓鑄模、鋅基壓鑄模、鎂基壓鑄模、銅基壓鑄模。

2512020 沖壓模具

計量單位：千元

英 譯：Stamping die

定 義：沖壓模具是利用沖壓製程成型薄之金屬片的加工工具。

參考品項：單沖模具、連續模具、傳送模具。

2512030 塑膠成型模具

計量單位：千元

英 譯：Plastic forming mould

定 義：塑膠模具用於熱可塑性塑膠的成型，其原理是將粒狀的塑膠材料熔融，由射出機將熔融的材料，由噴嘴射入模具成型，待成品冷卻固化後再開模而由頂出機構將成型品頂出。

2512040 鍛造模具

計量單位：千元

英 譯：Forging die

定 義：鍛造是金屬成型加工法之一，將金屬胚料置於所需形狀之器具內，利用鍛壓或鎚擊外力，使置於其內胚料，依所設計之形狀成型，而成型時所用之器具，即為鍛造模具。

參考品項：落錘鍛造模具、壓床鍛造模具、端壓鍛造模具、滾軋鍛造模。

2512090 其他模具及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other moulds and parts

定 義：不屬於上列項目之各種模具及零組件。

參考品項：擠伸模、粉末冶金模、橡膠模具、玻璃模、陶瓷模、抽鑄造模。

2512091 金屬模具加工

計量單位：千元

英 譯：Processing for mould

定 義：從事金屬模具之局部加工，但不包含該設備之安裝及維修。

2521 金屬結構製造業

25210 金屬結構

2521010 廠房鋼結構

計量單位：公噸

英 譯：Metal structure of industrial building

定 義：由桁架與板等鋼結構所構成之廠房建築。此類結構物之特性為一經使用後就固定於其處所，通常由型鋼、條鋼、桿、管、片、板、鑄件、鍛件等利用鉚接、螺栓栓接、銲接等而成者。

參考品項：鋼鐵廠房、化學廠房、電廠。

2521020 大樓鋼結構

計量單位：公噸

英 譯：Metal structure of tall building

定 義：由桁架與板等鋼結構利用鉚接、螺栓栓接、銲接等所構成之大樓建築。

參考品項：H型柱、箱型柱、十字型柱、桁樑柱、圓型柱。

2521030 橋樑鋼結構

計量單位：公噸

英 譯：Metal structure of bridge

定 義：由銲接或鉚接所製成之橋樑結構物。

參考品項：H型結構件、箱桁結構件、桁樑結構件、圓型結構件、金屬橋段。

2521040 塔架及水下基礎設施用金屬組件

計量單位：千元

英 譯：Metal components for offshore wind turbine towers and underwater substructure

定 義：完成離岸風電用之塔架、水下基礎設施及其所需之各種金屬組件。

參考品項：主管件、單樁、基樁、伸縮縫、管架、塔架、轉接段等金屬組件。

2521050 鐵塔鋼結構

計量單位：公噸

英 譯：Metal structure of tower

定 義：由銲接或鉚接所製成之鐵塔結構物。

2521090 其他金屬結構

計量單位：千元

英 譯：Other metal structures

定 義：不屬於上列項目之各種金屬結構。

2522 金屬建築組件製造業

25220 金屬建築組件

2522010 鋁門窗

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum door and window

定 義：以鋁合金擠壓之型材或鋁片彎製成型之材料配裝、塑膠壓條、毛刷條、擋片、不銹鋼窗扣及玻璃等五金零配件製成之門窗。

參考品項：鋁製固定式窗、鋁製翻轉式窗、鋁製橫拉式窗、鋁製百葉窗、鋁製落地式窗、推開式鋁門、橫拉式鋁門、自動鋁門、鋁製淋浴門。

2522020 金屬門窗(不含鋁製)

計量單位：千元

英 譯：Metallic door and window (non-aluminum)

定 義：建築物內外牆出入口裝配用非鋁製金屬門及窗，依開閉型式可分為橫拉式及推開式等；依性能可分為普通門、隔音門、隔熱門及防火門四類。

參考品項：非鋁製金屬雕刻門、鋼製門窗、鐵捲門、捲門機、非鋁製金屬門框。

2522030 金屬浪板

計量單位：公噸

英 譯：Metal corrugation sheet

定 義：由熱浸鍍鋅鋼板片、彩色鍍鋅鋼板片等為材質，經軋壓成規則起伏皺折形狀之板片者，用於土木、建築、廠房之屋頂、外牆等。不含以鋁及鋁合金材質軋壓者；含以聚氯乙烯披覆金屬材質者。

2522090 其他金屬建築組件

計量單位：千元

英 譯：Other metal architectural components

定 義：不屬於上列項目之各種金屬建築組件。

參考品項：金屬煙囪、鋁帷牆、輕鋼架、金屬隔間板、金屬隔音板、非移動式鐵梯、金屬瓦、金屬天花板、活動佈置金屬組件、金屬欄杆、金屬高架地板、金屬為主之預製建築物(如組合屋、貨櫃屋)。

2531 鍋爐、金屬貯槽及壓力容器製造業

25310 鍋爐

2531010 鍋爐

計量單位：千元

英 譯：Boiler

定 義：將水或熱煤加熱藉以轉化為蒸氣或熱煤液體的裝置，供發電熱等用。

2531020 鍋爐輔助設備零組件及加工

計量單位：千元

英 譯：Boiler auxiliary equipment parts and processing

定 義：含供鍋爐使用之零組件、輔助設備及輔助設備零組件，亦包括鍋爐及其輔助設備之局部加工，但不包含該設備之安裝及維修；另鍋爐輔助設備不含渦輪機組、同位素分離器。

參考品項：節熱器、水蒸汽過熱器、除煙灰器、氣體回收器、阻煙器、給水加熱器、鍋爐射水器、空氣預熱器、水蒸汽蓄壓器、鍋爐附屬裝置散熱器。

25311 金屬貯槽及壓力容器

2531110 金屬貯槽及壓力容器

計量單位：千元

英 譯：Metal tank and pressure containers

定 義：含供貯存氣體用之金屬容器、各式金屬貯槽及壓力容器。

參考品項：合金儲氫容器、氣體儲存容器。

2539 其他金屬容器製造業

25399 其他金屬容器

2539910 金屬罐

計量單位：千只

英 譯：Metal can

定 義：金屬罐由金屬片等材料，經多次沖壓捲邊成型或銲接方法，製成之圓形、橢圓形、方形、長方形及其他不規則形狀之容器罐，包含食品及罐頭用圓形金屬空罐。

2539990 其他金屬容器

計量單位：千元

英 譯：Other metal containers

定 義：不屬於上列項目之各種金屬容器，不含保險櫃、家庭廚房及衛浴用容器、貯槽及氣體壓力容器。

參考品項：金屬箱、金屬桶、金屬筒、金屬盒。

2541 金屬鍛造業

25410 金屬鍛造

2541010 鋼鍛件

計量單位：公噸

英 譯：Steel forgings

定 義：以鍛造加工方式製造出各種材質的鋼鐵鍛件。

參考品項：碳鋼鍛件、不銹鋼鍛件、合金鋼鍛件。

2541090 其他金屬鍛造品

計量單位：公噸

英 譯：Other metal forgings

定 義：不屬於上列項目之各種金屬鍛件。

參考品項：鋁合金鍛件、鎂合金鍛件、銅鍛件、鋁鍛件。

2542 粉末冶金業

25420 粉末冶金

2542010 粉末冶金

計量單位：千元

英 譯：Powder metallurgy

定 義：粉末冶金指將金屬粉末填裝於模具內加壓成型後，置於其熔點以下之特殊爐中，加以燒結而成堅硬之型體的冶金技術。

2543 金屬熱處理業

25430 金屬熱處理

2543010 金屬熱處理

計量單位：千元

英 譯：Metal heat treatment

定 義：以不同的加熱處理方式，調整各種金屬及其製品結晶微組織，以達期望之物理性質。

參考品項：金屬製品熱處理、金屬物理蒸鍍處理、金屬化學蒸鍍處理、非鐵金屬熱處理、機械零件熱處理、鋼鐵熱處理。

2544 金屬表面處理業

25440 金屬表面處理

2544010 電氣鋼片(電磁鋼板)

計量單位：公噸

英 譯：Electrical steel sheet (Silicon steel sheet)

定 義：供電動機器使用之材料，具電磁特性之鋼板，又名電磁鋼板。含全製程及半製程。

2544020 熱軋熱浸鍍鋅鋼捲片

計量單位：公噸

英 譯：H.G.I. coil and sheet

定 義：熱軋底材以熱浸方式鍍鋅之鋼捲片。

2544030 冷軋熱浸鍍鋅鋼捲片

計量單位：公噸

英 譯：C.G.I. coil and sheet

定 義：冷軋底材以熱浸方式鍍鋅之鋼捲片。

2544040 彩色鋼捲片

計量單位：公噸

英 譯：Preprinted coil and sheet (Color coil and sheet)

定 義：冷軋或鍍鋅鋼捲再予表面塗覆處理之產品。

2544050 鍍錫(鉻)鋼捲片(馬口鐵皮)

計量單位：公噸

英 譯：Tin chromium plated coil and sheet

定 義：以熱浸或電解方式鍍錫(鉻)之鋼捲片，為製罐的主要金屬。

2544060 電鍍鍍鋅鋼捲片

計量單位：公噸

英 譯：Electro-Galvanized steel coil and sheet

定 義：以電鍍方式鍍鋅之鋼捲片，主要應用於電腦或家電產品。

2544070 鍍鋁鋅鋼捲片

計量單位：公噸

英 譯：Al-Zn coated steel

定 義：表面鍍上鋁鋅之鋼捲片，其耐蝕之能力較純鍍鋅為佳。

2544080 鋼捲片之其他表面處理

計量單位：公噸

英 譯：Other surface treatment of steel coil

定 義：不屬於上列項目之各種經其他表面處理鋼捲片。

參考品項：鋅鐵合金熱浸鍍鋅鋼捲片。

2544090 其他金屬之表面處理

計量單位：千元

英 譯： Other metal facing treatment
定 義： 不屬於上列項目之各種金屬表面處理。

25441 製品表面處理

2544110 金屬製品電鍍

計量單位：千元

英 譯： Electroplating of metal products

定 義： 金屬製品以電解方式，於工件上析出高附著性的金屬皮膜，以獲取特殊性質的表面層之加工過程。不包含噴烤漆、噴敷、噴鍍之加工業。

參考品項： 電鑄、化學沉積、物理氣相沉積(PVD)。

2544120 金屬製品塗裝(噴烤漆)

計量單位：千元

英 譯： Spray lacquer baking varnish on metal products

定 義： 於金屬製品上塗裝(塗敷噴漆或烤漆)之作業統稱，包含汽機車、家具之塗裝(噴、烤漆)均屬之。

2544130 非金屬製品表面電鍍處理

計量單位：千元

英 譯： Non-metal products facing treatment

定 義： 於各種非金屬製品表面上之電鍍處理作業。

參考品項： 各種非金屬製品表面電鍍。

2544190 金屬製品之其他表面處理

計量單位：千元

英 譯： Other surface treatment of metal products

定 義： 不屬於上列項目之各種金屬製品表面處理。

參考品項： 拋光、磨光、研磨、噴砂、蝕刻、化成處理、陽極處理。

2549 其他金屬加工處理業

25490 有縫鋼管

2549010 黑鋼管

計量單位：公噸

英 譯： Black pipe

定 義： 將經熱軋後的鋼捲片銲接成鋼管，僅於表面作防銹塗面處理，未經其他表面加工之鋼管。

2549020 銲接不銹鋼管

計量單位：公噸

英 譯： Welded stainless steel pipe

定 義： 以不銹鋼板捲為材料，經滾軋銲接成之各種鋼管。

2549030 運動器材管及家具管

計量單位：公噸

英 譯： Sports equipment pipe and furniture pipe

定 義： 一般製造運動器材及家具用之鋼管。

參考品項： 運動器材管、一般家具管、涼椅管。

2549040 方管

計量單位：公噸

英 譯： Square pipe
定 義： 即碳素鋼管，其橫截面形狀呈方形或長方形者。

2549050 API 管

計量單位：公噸
英 譯： API pipe
定 義： 經美國石油協會(American Pipe Institute)檢驗合格之油用鋼管。

2549060 鍍鋅鋼管

計量單位：公噸
英 譯： G.I. pipe
定 義： 銲接鋼管表面再經鍍鋅處理者。

2549090 其他銲接鋼管

計量單位：公噸
英 譯： Other welded steel pipes
定 義： 不屬於上列項目之各種銲接鋼管。
參考品項： 貨櫃管、車管、SAW 管、螺紋管、銲接合金鋼管。

25491 金屬裁剪

2549110 鋼板裁剪

計量單位：公噸
英 譯： Steel sheet and coil shearing work
定 義： 為便於製造商下料使用，將整張鋼板依使用要求，以適當設備剪裁成所需形狀之加工作業。

2549120 冷軋鋼帶(寬度 < 600 mm)

計量單位：公噸
英 譯： C.R. strip
定 義： 將冷軋鋼板，其形狀呈捲盤狀，經剪裁成寬度在 600 mm 以下者(其厚度不拘)。

2549130 熱軋鋼帶(寬度 < 600 mm)

計量單位：公噸
英 譯： H.R. strip
定 義： 將熱軋鋼板，其形狀呈捲盤狀，經剪裁成寬度在 600 mm 以下者(其厚度不拘)。

2549140 銅材裁剪

計量單位：公噸
英 譯： Copper shearing work
定 義： 為便於製造商下料使用，將銅材依使用要求，以適當設備剪裁成所需形狀之加工作業。

2549190 其他金屬裁剪

計量單位：公噸
英 譯： Other metal cutting
定 義： 不屬於上列項目之各種金屬裁剪。
參考品項： 鋼管裁剪、鋼捲裁剪。

25499 其他金屬加工處理

2549910 磨光鋼棒

計量單位：公噸

英 譯：Cold finished carbon steel bar
定 義：用中碳鋼或低碳鋼盤元經除銹、表面處理、磨光、抽伸、裁切、矯直等製程而成之表面光滑直棒，有圓形、四角、六角等。

2549920 鋼棒(再加工)

計量單位：公噸

英 譯：Steel bar (finished)

定 義：用各種鋼胚熱軋或盤元經熱軋或冷抽、矯直、裁剪等製程而成，有圓形、四角、六角等。

參考品項：不銹鋼棒(再加工)、合金鋼棒(再加工)、快削鋼棒(再加工)。

2549930 熱浸鍍鋅鋼捲片再加工

計量單位：公噸

英 譯：Hot-Dip galvanized steel coil and sheet (finished)

定 義：將鍍鋅鋼捲片(熱浸)再經二次加工(如波浪化、或依使用要求再加工者)。

2549940 電鍍鍍鋅鋼捲片再加工

計量單位：公噸

英 譯：Electro-Galvanized steel coil and sheet (finished)

定 義：將鍍鋅鋼捲片(電鍍)再經二次加工(如波浪化、或依使用要求再加工者)。

2549950 鍍錫(鉻)鋼捲片再加工(馬口鐵皮再加工)

計量單位：公噸

英 譯：Tin plate (finished)

定 義：將鍍錫(鉻)鋼捲片再經二次加工。

2549960 銲接型鋼

計量單位：公噸

英 譯：Welded section

定 義：將鋼板切割後，以連續電弧銲接組合而成之結構件，一般用於建築、土木、橋樑等。

2549990 其他金屬加工處理

計量單位：公噸

英 譯：Other metal processing

定 義：不屬於上列項目之各種金屬加工處理，不含金屬表面處理、銲接鋼管及金屬裁剪。

參考品項：金屬雷射切割、金屬銲接、金屬鑽孔、金屬折彎。

2591 螺絲、螺帽及鉚釘製造業

25910 螺絲、螺帽及鉚釘

2591010 螺絲、螺帽

計量單位：公噸

英 譯：Screw and nut

定 義：利用螺旋原理做成，可使二物體固定或連結起來的緊固件稱螺絲；而螺帽則指在中空柱體內，表面具有內螺紋之物件之總稱。

2591020 金屬墊圈(華司)

計量單位：公噸

英 譯：Washer

定 義：為介於螺釘或螺帽之承面與物件固定面間，中間具有孔，可使螺釘穿過之物件，並有保護承面或加工面、增大承面、防鬆、補位等功能。

2591030 金屬釘

計量單位：公噸

英 譯：Nail

定 義：一般由鋼絲、鉛、銅等金屬材料製成細小外徑，尾端成尖狀，用於固定相關組件或將一完成之製品固定於牆壁、地板或建物，含各種釘類產品，不含鉚釘、拉釘、圖釘及拉帽。

參考品項：圓頭釘、半圓頭釘、扁圓頭釘、闊頭釘、曲釘、插梢。

2591090 鉚釘及其他螺絲類產品

計量單位：公噸

英 譯：Other screw products and rivet

定 義：不屬於上列項目之各種鉚釘、螺絲類產品。

參考品項：鉚釘、拉釘、拉帽、螺旋鉤、洋眼、金屬壁虎。

2592 金屬彈簧及線製品製造業

25920 金屬彈簧及線製品

2592010 金屬彈簧

計量單位：公噸

英 譯：Metal spring

定 義：在工藝中，一種彈性的機器零件，能在承載時變形到預期的狀態，卸載時又恢復到原狀。

參考品項：螺旋彈簧、扭轉彈簧、葉片彈簧、渦形彈簧、薄板彈簧、盤簧、線加工彈簧、彈片。

2592020 金屬線製品(不含金屬彈簧)

計量單位：千元

英 譯：Metal wire products (excluding metal spring)

定 義：用各種金屬線材，經編織、銲接等方法而成的網狀物或其他線製品，不含金屬彈簧。

參考品項：縫針、大頭針、圖釘、別針、迴紋針、釘書針、金屬鉤針、金屬衣架、金屬髮夾、鋼鐵鏈、金屬線網、刺鐵絲網。

2599 未分類其他金屬製品製造業

25990 鋁製品

2599010 鋁軟管

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum soft tube

定 義：鋁製軟管，適用於除油煙機、瓦斯桶、機械，或倉庫、儲藏間、廚房等處之通風口，及盛裝不含酸性之濃膠體或油脂狀物品等。

2599020 鋁製品(不含鋁軟管)

計量單位：千元

英 譯：Aluminum products (excluding aluminum soft tube)

定 義：由鋁或鋁合金為主要材料所製成的各種成品，含保險櫃、廚房及衛浴用容器，不含鋁軟管、鋁線網、其他用途鋁容器。

參考品項：鋁管配件(含接頭、肘管、套管)、鋁鍋、鋁碗、鋁盤、鋁杯、鋁壺、鋁鏟、鋁碟、鋁臉盆、鋁浴缸、鋁洗槽、鋁保險櫃。

25999 其他金屬製品

2599910 銅製品(不含銅軟管)

計量單位：公噸

英 譯：Articles of copper (excluding copper soft tube)

定 義：以銅或銅合金製作之各種成品，含保險櫃、廚房及衛浴用容器，不含銅軟管、銅線網、其他用途銅容器。

參考品項：銅管配件(含接頭、肘管、套管)、銅鍋、銅碗、銅盤、銅杯、銅壺、銅鏟、銅碟、銅臉盆、銅浴缸、銅保險櫃。

2599920 金屬軟管(不含鋁管)

計量單位：公噸

英 譯：Metal soft tube (excluding aluminum tube)

定 義：鋁以外各種金屬材料所製作之軟管，可供氣油壓系統、自來水道管、接頭用。

參考品項：銅軟管、不銹鋼高壓軟管、伸縮式高低壓軟管。

2599930 金屬瓶蓋

計量單位：千只

英 譯：Metal can or cylinder cap

定 義：以金屬材質所製成的瓶蓋是密封瓶口的物品，主要用於食品包裝及油桶封口等。

2599940 金屬餐具(不含鋁銅製)

計量單位：千元

英 譯：Metal kitchenware (non-aluminum copper)

定 義：以非鋁、銅製金屬材料所製成之用餐器具，不含金屬刀叉、金屬湯匙、金屬筷。

參考品項：金屬碗(有柄及無柄)、金屬鍋、金屬盆、金屬盤、金屬杯、金屬壺、金屬吸管、金屬便當盒。

2599950 鋼管配件

計量單位：千元

英 譯：Steel tube or pipe fitting

定 義：以鋼鐵為主要材料，用於連接兩管或將管子聯結於其他器具上，或封閉管口，聯結方式有藉旋轉者、鉚接合者、接觸者。

參考品項：扁平凸緣、鍛造管篩凸緣、肘管、彎管、回彎管、大小頭、T 接頭、T 字頭、蓋、管塞、搭接短端配件、管狀柵欄及結構元件之配件、偏位彎管、多重分歧接頭、套管、清潔閘、螺紋插管、活塞套節、管夾、管箍。

2599960 金屬外殼

計量單位：千元

英 譯：Metal cabinet

定 義：以鋁合金、鋼板等金屬為主要材質製成的外殼。

參考品項：電腦金屬外殼、手機金屬外殼、數位相機金屬外殼、家電金屬外殼、機械金屬外殼。

2599970 船用金屬槳(櫓)

計量單位：千元

英 譯：Marine propulsion propeller

定 義：能使船舶移動產生推力之金屬工具。

參考品項：槳、櫓、螺槳。

2599990 其他金屬製品

計量單位：千元

英 譯：Other unlisted fabricated metal products

定 義：不屬於上列項目之各種金屬製品。

參考品項：鋼球、鋼珠、永久磁鐵、金屬框、鋁及銅以外材質之保險櫃(箱)、移動式金屬梯、金屬掛鉤、帶扣、環眼、金屬製珠飾、亮片、書夾、標示牌、徽章、船錨。

2599991 金屬製品加工

計量單位：千元

英 譯：Metal products processing

定 義：各種金屬製品局部加工，但不含金屬製品表面處理。

參考品項：機械板金。

26 電子零組件製造業

2611 積體電路製造業

26110 IC 設計

2611010 MOS 數位式標準邏輯 IC 設計(含晶片)

計量單位：千個

英 譯：MOS digital standard logic IC design (including chip)

定 義：從事 MOS 數位式標準邏輯 IC 之積體電路設計後委託代工廠依該智慧財產產品進行製造，且擁有最終產品之所有權者。有標準化規格(4000 系列、54 系列及 74 系列)、大量生產之 MOS 數位標準邏輯 IC，系統核心邏輯晶片組是相當重要的產品，搭配 CPU 使用，一般也簡稱為晶片組 (Chipset)。

2611020 MOS 數位式微元件 IC 設計(含晶片)

計量單位：千個

英 譯：MOS digital microcomponent IC design (including chip)

定 義：從事 MOS 數位式微元件 IC 之積體電路設計後委託代工廠依該智慧財產產品進行製造，且擁有最終產品之所有權者。為有運算、處理單元或是當作介面用，且具有高速運作及低耗電量之積體電路。

參考品項：中央處理器(CPU)、微處理器(MPU)、微控制器(MCU)、數位訊號處理器(DSP)、圖形處理器(GPU)。

2611030 MOS 數位式特殊應用 IC 設計(含晶片)

計量單位：千個

英 譯：MOS digital ASIC design (including chip)

定 義：從事 MOS 數位式特殊應用 IC 之積體電路設計後委託代工廠依該智慧財產產品進行製造，且擁有最終產品之所有權者。依特定用途而設計具有邏輯、運算能力、非標準規格的 MOS 數位特殊規格邏輯 IC，應用於電腦、通訊、消費性電子等各領域。

參考品項：現場可程式化邏輯陣列(FPGA)、可程式邏輯元件(PLD)、全客製化 IC(Full custom IC)、特定應用 IC(ASIC)。

2611040 其他數位式 IC 設計(含晶片)

計量單位：千個

英 譯：Other digital IC design (including chip)

定 義：從事不屬於上列項目之各種數位 IC 之積體電路設計後委託代工廠依該智慧財產產品進行製造，且擁有最終產品之所有權者。

參考品項：LCD 驅動 IC。

2611050 類比 IC 設計(含晶片)

計量單位：千個

英 譯：Analog IC design (including chip)

定 義：從事類比 IC 之積體電路設計後委託代工廠依該智慧財產產品進行製造，且擁有最終產品之所有權者。處理類比訊號的積體電路稱為類比積體電路(Analog IC)，例如：放大器(Amplifier)、時脈與計時器、隔離器、電源管理、感測器、低頻濾波器、低頻調變解調器(Modulator)、低頻混頻器(Mixer)等。

參考品項：MOS 類比單石(線性)IC、MOS 類比 ASIC、雙極性類比式 IC。

2611060 記憶體 IC 設計(含晶片)

計量單位：千個

英 譯：Memory IC design (including chip)

定 義：從事記憶體之積體電路設計後委託代工廠依該智慧財產產品進行製造，且擁有最終產品之所有權者。

2611070 混合 IC 設計(含晶片)

計量單位：千個

英 譯：Hybrid IC design (including chip)

定 義：從事混合 IC 之積體電路設計後委託代工廠依該智慧財產產品進行製造，且擁有最終產品之所有權者。在絕緣基板上形成皮膜狀之電路，將此皮膜狀電路固定於主動元件或其他元件而容納於單一容器內的積體電路稱為拼合積體電路，使用已完成之個別電子零件作為主動元件而具有單一容器或積體電路之特徵，依電路機能分：數位與類比混合電路、混合數位用途電路。

2611090 其他 IC 設計(含晶片)

計量單位：千個

英 譯：Other IC design (including chip)

定 義：從事不屬於上列項目之各種 IC 設計後委託代工廠依該智慧財產產品進行製造，且擁有最終產品之所有權者。

26111 晶圓代工

2611110 晶圓代工(12 吋及以上)

計量單位：片

英 譯：Foundry wafer (12 inch and above)

定 義：主要以矽晶圓為材料，以客戶委託的光罩，再經一連串曝光、顯影、蝕刻、薄膜、擴散等積體電路製程後，交付與客戶。

參考品項：12 吋及以上之 MOS、Bi-CMOS、Bi-polar 製程的代工矽晶圓。

2611120 晶圓代工(8 吋)

計量單位：片

英 譯：Foundry wafer (8 inch)

定 義：主要以矽晶圓為材料，以客戶委託的光罩，再經一連串曝光、顯影、蝕刻、薄膜、擴散等積體電路製程後，交付與客戶。

參考品項：8 吋之 MOS、Bi-CMOS、Bi-polar 製程的代工矽晶圓。

2611130 晶圓代工(6 吋)

計量單位：片

英 譯：Foundry wafer (6 inch)

定 義：主要以矽晶圓為材料，以客戶委託的光罩，再經一連串曝光、顯影、蝕刻、薄膜、擴散等積體電路製程後，交付與客戶。

參考品項：6 吋之 MOS、Bi-CMOS、Bi-polar 製程的代工矽晶圓。

2611140 晶圓代工(5 吋及以下)

計量單位：片

英 譯：Foundry wafer (5 inch and below)

定 義：主要以矽晶圓為材料，以客戶委託的光罩，再經一連串曝光、顯影、蝕刻、薄膜、擴散等積體電路製程後，交付與客戶。

參考品項：5 吋及以下的 MOS、Bi-CMOS、Bi-polar 製程的代工矽晶圓。

2611150 光罩

計量單位：個

英 譯：Mask

定 義：光罩為一高平整度之玻璃，主要材質為石英、鈉玻璃或矽硼玻璃，並鍍一層鉻金屬，可將所需要的電路圖案利用雷射製作於其上，使塗有感光材料的矽晶圓或平板玻璃曝光，再經顯影、化學蝕刻等手續，使電路圖案定像在平板玻璃上，主要應用於 IC 製造及 LCD 產業。

26112 記憶體及其他 IC 製造

2611210 MOS 動態隨機存取記憶體

計量單位：千個

英 譯：MOS DRAM (Dynamic random access memory)

定 義：一種 MOS 揮發性記憶體，各種集積度、組織規格之 DRAM，在電源接通且儲存數位資料後，在特定時間內充電刷新(Refresh)的特殊設計。

參考品項：SDRAM、DDR SDRAM、DDR2 SDRAM、DDR3 SDRAM、DDR4 SDRAM、DDR5 SDRAM、GDDR、Rambus SDRAM。

2611220 MOS 快閃記憶體

計量單位：千個

英 譯：Flash memory

定 義：兼具非揮發性及可程式記憶體，各種集積度、組織規格的快閃記憶體。NOR 型主要用來執行程式、NAND 型則做為資料儲存使用。NOR 型主要應用在手機、PC 及 STB 等產品。NAND 型主要應用在智慧型手機、固態硬碟、NB、數位相機、MP3 及平板電腦等產品。

參考品項：NOR Flash、NAND Flash。

2611230 MOS 唯讀記憶體

計量單位：千個

英 譯：MOS ROM (Read only memory)

定 義：屬非揮發性記憶體，以 MOS 製程生產，資料不因電源切換而消失，某些型態的 ROM 可以更新資料的內容，其中 Mask ROM 可應用於掌上型電動玩具、印表機、電子辭典等產品，EPROM、EEPROM 則大部分屬通訊用途。

參考品項：Mask ROM(光罩唯讀記憶體)、EPROM(可消除可程式唯讀記憶體)、EEPROM(電流可消除可程式唯讀記憶體)。

2611240 其他 MOS 記憶體

計量單位：千個

英 譯：Other MOS memory

定 義：不屬於上列項目之各種 MOS 記憶體。

參考品項：SRAM、MRAM、FRAM、PCM、RRAM。

2611290 其他 IC 製造

計量單位：千個

英 譯：Other IC manufacturing

定 義：除記憶體 IC 製造外，其他各種數位式、類比式 IC 製造。

26119 其他積體電路

2611910 磊晶矽晶圓

計量單位：片

英 譯：Epi silicon wafer

定 義：矽晶棒在經過切割、拋光後所作成的一片片拋光矽晶圓，倘若再經過化學蒸鍍的方法可在表面成長一層的磊晶層，經過此步驟所作出的矽晶圓片謂之磊晶矽晶圓，此材料可提供 IC 或分離式元件業者用來製造相關半導體晶片。

2611920 再生晶圓

計量單位：片

英 譯：Reclaim wafer

定 義：再生晶圓並不是製作 IC 時的不良品再生，再生晶圓是因半導體 IC 製造過程中，為了確保品質精良，每道製程都需要監控，這時就需要使用成本較低的測試晶圓，來確保製程參數是否正確，此測試晶圓也稱為再生晶圓。

2612 分離式元件製造業

26120 分離式元件

2612010 整流二極體元件或晶粒

計量單位：千個

英 譯：Rectifier

定 義：具有二個端子，該二個端子間的電流及電壓特性呈現非直線特性之半導體元件，用途非常廣泛，如電子計算機、控制機器等之交換電路使用高速交換二極體，收音機、電視機、微波通信裝置使用檢波二極體及混波二極體等。此處所指以供整流為主要目的之整流二極體元件或晶粒。

參考品項：回復整流二極體(Recovery rectifier diode)、蕭特基整流二極體(Schottky barred diode)、橋式整流二極體(Bridge diode)。

2612020 其他二極體元件或晶粒

計量單位：千個

英 譯：Diode

定 義：除整流二極體以外之其他用途之二極體元件或晶粒。

參考品項：小訊號二極體(Small signal diode)、稽納二極體(Zener diode)、防護電路(Transient protect device)、射頻/微波二極體(RF and microwave diode)。

2612030 電晶體元件或晶粒

計量單位：千個

英 譯：Transistor

定 義：具有三個端子—基極、集極與射極，被用作電流放大或開關之用，被當作電流放大時，改變在集極與射極間的小量電流，被當作開關時，通在基極的電壓過高一定值時，會發生導電作用，而且將接輸到的最大電量通過，包含：功率電晶體與小訊號電晶體，功率電晶體分低頻功率電晶體與高頻功率電晶體，小訊號電晶體分低頻小訊號電晶體及高頻小訊號電晶體等元件或晶粒。

2612040 積體電路引腳架

計量單位：千元

英 譯：IC lead frame

定 義：積體電路的腳架，做為半導體元件對外之連接。

2612050 二極體、電晶體導線架

計量單位：千元

英 譯：Diode-transistor lead frame

定 義：二極體或電晶體的腳架，做為電子元件對外之連接。

2612090 其他半導體製造零組件

計量單位：千元

英 譯：Other semiconductor and parts

定 義：不屬於上列項目之各種半導體零組件。

參考品項：閘流體元件或晶粒、功率晶片元件。

2613 半導體封裝及測試業

26130 半導體封裝

2613010 構裝 IC

計量單位：千個

英 譯：IC package

定義：將裸晶以非金屬材質包裹保護，並拉出引腳以利電路連接的過程所生產的 IC，主要提供 IC 保護、散熱、電路導通等功能。

參考品項：導線架封裝(DIP、QFP、PLCC、SOP、SOJ、SSOP、TSOP、TSSOP)、載板封裝(BGA、Flip chip)，依封裝後面積的大小又分：CSP、LCD 驅動 IC 封裝(TCP、COG、COF)，另外還有 MCM、SiP。

2613020 晶圓級封裝

計量單位：片

英譯：Wafer level packaging

定義：不同以往將晶圓切割出晶粒再進行封裝的方式，而直接以晶圓進行構裝。晶圓級封裝具有覆晶之形態，採用薄膜重分佈技術佈線，接著利用凸塊或錫球與印刷電路板直接相連。由於其具有高效能、高功率與高密度等優點，已逐漸成為未來發展的趨勢。

2613030 面板級封裝

計量單位：片

英譯：Panel level packaging

定義：面板級封裝因載具面積大，相較於晶圓級封裝，採用矩形的面板級封裝能夠提供數倍以上的產能，對降低製程成本有顯著的助益，將是未來扇外型封裝技術的發展趨勢。

2613040 晶圓凸塊

計量單位：片

英譯：Bumping

定義：利用薄膜製程或化學鍍製程技術及電鍍或印刷技術，將焊錫或金直接置於 IC 腳架上，此凸塊適合應用於如 Flip chip(覆晶封裝)等，液晶顯示器、記憶體元件、微處理器、射頻 IC 等皆可應用。

26131 半導體測試

2613110 IC 測試(含晶片)

計量單位：千個

英譯：IC test

定義：係指檢測所製造的 IC 功能是否正常。

2613120 晶圓測試

計量單位：片

英譯：Wafer test

定義：對晶片上的每個晶粒進行針測，在檢測頭裝上以金線製成細如毛髮之探針(Probe)，與晶粒上的接點(Pad)接觸，測試其電氣特性，不合格的晶粒會被標上記號，而後當晶片依晶粒為單位切割成獨立的晶粒時，標有記號的不合格晶粒會被淘汰，不再進行下一個製程，以免徒增製造成本。

2620 被動電子元件製造業

26200 電容器

2620010 電解電容器

計量單位：千個

英譯：Electrolytic capacitor

定義：電解電容的陽極採用可鈍化的金屬材料，比如鋁、鉍、鈮、鈦等；介電材料為陽極金屬材料表面生成的緻密氧化物薄膜；電解電容的陰極材料為電解質，電解電容的主要特點是，在相同的體積下，可以得到比普通電容大得多的電容量(假設耐壓相等)。

參考品項：鉍質電解電容器、鋁質電解電容器。

2620020 塑膠薄膜電容器

計量單位：千個

英譯：Plastic film capacitor

定 義：以塑膠薄膜(聚乙烯對苯二酸酯、聚苯乙烯、聚丙烯、聚碳酸酯等之薄膜)為電介質，使用金屬箔(Al、Sn 等)作為電極，將其重疊後捲繞所製成之無極性、有機薄膜之電容器。

參考品項：聚乙烯對苯二酸酯薄膜電容器(聚酯薄膜電容器、聚酯樹脂薄膜電容器)、聚苯乙烯薄膜電容器(苯乙烯薄膜電容器)、聚碳酸酯薄膜電容器、聚丙烯薄膜電容器、聚四氟乙烯薄膜電容器、聚乙烯薄膜電容器、乙醯纖維素薄膜電容器。

2620030 陶瓷電容器

計量單位：千個

英 譯：Ceramic capacitor

定 義：以陶瓷(塊滑石陶瓷、鈦陶瓷、鈦酸鋇陶瓷等)為電介質，而將銀直接燒附於陶瓷上作為電極之無極性、無機質之電容器。

參考品項：固定陶瓷電容器。

2620090 其他電容器

計量單位：千個

英 譯：Other capacitors

定 義：不屬於上列項目之各種電容器。

參考品項：可變電容器。

26201 電子用變壓器

2620110 電子用變壓器

計量單位：千只

英 譯：Transformer, electronic component-types

定 義：主要裝配於電子機器，初級繞線連接於商用電力室內線，利用次級繞線變換成機器內所需要之電壓而供給電力的變壓器，通常初級電壓保持一定，約使用 100V 或 200V 附近的電壓，頻率也一定，約為 50Hz 或 60Hz，供航空器、移動用機器等使用之電源變壓器也有利用 2,500Hz 左右之頻率構成供給電力系統。

參考品項：單相電源變壓器、多相電源變壓器。

2620190 其他電子用變壓器

計量單位：千只

英 譯：Other transformers

定 義：不屬於上列項目之各種電子用變壓器。

參考品項：聲頻變壓器、返馳變壓器。

26202 電阻器

2620210 碳膜電阻器

計量單位：千個

英 譯：Carbon film resistor (Coal film resistor, deposited coal film resistor)

定 義：有二種使用碳為導電體之薄膜電阻器，一種是將碳粉之電阻液塗膜在本體陶瓷上所構成的薄膜電阻器，另一種是利用碳化氫之熱分解，在本體陶瓷上析出碳薄膜所構成的碳膜電阻器，在這二種碳膜電阻器的電阻本體上的圓周上形成有螺旋狀之切條，以調整其電阻值。

參考品項：熱分解碳膜電阻器(非絕緣型碳膜電阻器、簡便絕緣型碳膜固定電阻器、絕緣型碳膜固定電阻器、高功率用碳膜固定電阻器)、樹脂系碳膜電阻器(超高電阻用碳膜固定電阻器、微波用條狀電阻器、印刷配線基板電阻器、C、R 網路用電阻器)。

2620220 金屬膜電阻器

計量單位：千個

英 譯：Metal film resistor

定 義：是以金屬膜為電阻基體，利用真空蒸著法、濺射法(Sputtering)等使金屬薄膜附著於陶瓷棒之表面，並與其他薄膜電阻器一樣施行螺旋狀切條，而利用塑模或塗裝等予以保護絕緣之電阻器，為具有最穩定特性之一種電阻器。

2620230 可變電阻器

計量單位：千個

英 譯：Variable resistor (Potentiometer)

定 義：是電子機器中用以調整電源電路電壓之功率型電阻器，供電路電壓之分壓或電壓的微調及聲音電路之音量調整等。

2620240 晶片電阻器

計量單位：千個

英 譯：Chip resistor

定 義：具有電阻特性而二端可施行焊接及接合的電阻片(不具有端子線)，一般使用於 SMD 裝入拼合積體電路印刷配線基板之小型電阻器。

2620290 其他電阻器

計量單位：千個

英 譯：Other resistors

定 義：不屬於上列項目之各種電阻器。

參考品項：保險絲電阻器(熔絲電阻器)、排列電阻器。

26209 其他被動電子元件

2620910 電子繼電器

計量單位：千個

英 譯：Electronic relay

定 義：利用電氣接點的開閉來驅動或控制連接於同一或其他電路之裝置。

參考品項：無極繼電器(直流用、控制用、通訊用、交流用)、有極繼電器(通訊用、高速)、特殊繼電器(熱動繼電器)、定時(Timing relay)或利用其他特殊原理之繼電器。

2620920 晶片電感

計量單位：千個

英 譯：Frequency chip inductors

定 義：為被動元件之一，被廣泛應用在資訊、通訊及消費性電子產品上，主要功能大致可分為三類：EMI(電磁干擾)防治、訊號處理和功率應用。

2620930 電子產品用線圈

計量單位：千只

英 譯：Electronics coils

定 義：用於電子產品之線圈，以漆包線繞製多圈狀，常作為電磁鐵使用和變壓器等中使用。

參考品項：電子產品用之抗流線圈、峰化線圈、震盪線圈、空心線圈，但不含馬達用線圈、汽機車點火線圈。

2620990 其他被動電子元件

計量單位：千元

英 譯：Other passive electronic components

定 義：不屬於上列項目之各種被動電子元件。

參考品項：偏向軛(電視用)、其他電視用磁鐵元件。

2630 印刷電路板製造業

26300 印刷電路板

2630005 印刷電路用銅箔基板

計量單位：平方呎

英 譯：Copper-clad laminate for printed circuit (CCL)

定 義：係指使用於印刷電路板，以紙、玻纖布等為基材，酚樹脂、環氧樹脂等樹脂為黏著劑，而單面或雙面貼上銅箔所構成之疊層板，可依基材及黏著劑(樹脂)予以適當組合成多種不同的種類，也可利用同一黏著劑與二種以上之基材組合，但其組合受到成本及性能上的限制。基材的材質包含紙質基板、複合基板、FR-4 基板，及無膠軟性銅箔基板(2L FCCL)、有膠軟性銅箔基板(3L FCCL)等。

2630010 硬質單面印刷電路板

計量單位：平方呎

英 譯：Rigid single side printed circuit board, single side PCB

定 義：係指將一絕緣層與一導體層壓合而成一體，可施行導體層上之電子零件端子互相連接的硬質單面印刷電路板。

2630015 硬質雙面印刷電路板

計量單位：平方呎

英 譯：Rigid double side printed circuit board, double sided PCB

定 義：係指將絕緣層置於二層之導體層之中間而形成一體，而可施行任意導體層與導體層相互的連接及實裝之電子零件端子與任意導體層之連接的硬質雙面印刷電路板。

2630020 硬質多層印刷電路板

計量單位：平方呎

英 譯：Rigid multi-layer printed circuit board, multi-layer PCB

定 義：係指將絕緣層置於三層以上之導體層之中間而形成一體，而可施行任意導體層與導體層相互的連接及實裝之電子零件端子與任意導體層之連接的硬質多層印刷電路板。依製造方法分類：間隙法(Clearance hole)、增層法(Build up)、鍍通法(Plated through hole, PTH)。

2630025 軟性印刷電路板

計量單位：平方呎

英 譯：Flexible printed circuit board, flexible PCB

定 義：係指依照電路設計將連接電路零件類之電路設計圖形，利用蝕刻(Etching)等方法使其重新顯現於具有可撓性之絕緣薄膜之單一面或二面上所構成的軟性印刷電路板，為了施行外層導體與內層導體之連接，通常施行通孔電鍍等方法予以連接。

2630030 軟硬複合印刷電路板

計量單位：平方呎

英 譯：Rigid-flex printed circuit board, rigid-flex PCB

定 義：係指一種由硬質電路板與軟性電路板兩者組合而成的複合型電路板，硬質部分可焊接組裝零件，軟板部分則可折曲連通。

2630035 ABF 載板

計量單位：千片

英 譯：ABF substrate

定 義：ABF 載板(Ajinomoto Build-up Film)是一種特殊的基板材料，廣泛應用於先進封裝技術中。這種載板的基材為高性能有機樹脂膜，具備低介電常數和低損耗特性。ABF 載板主要用於先進封裝技術中的高性能處理器、人工智慧設備和 5G 基礎設施等領域，強調高頻高速傳輸的需求。

2630040 BT 載板

計量單位：千片

英 譯：BT substrate

定 義：BT 載板(Bismaleimide Triazine)是一種常見於電子封裝技術中的基板材料，由環氧樹脂和含氮三嗪樹脂組成，具備卓越的機械性能和耐熱性能。BT 載板優點是在高溫條件下保持穩定，並提供優異的電氣性能和機械強度。BT 載板在應用面上側重於一般消費電子產品和便攜式設備，強調耐熱性能和可靠性，適合需耐用性和穩定性的日常電子產品。

2630045 其他 IC 載板(不含 ABF/BT 載板)

計量單位：千片

英 譯：Other IC substrate

定 義：不屬於上列項目的 IC 封裝用基板，將具有凸塊接點之 IC 晶片反貼覆置於承載基板上，該承載基板即稱為覆晶載板(Flip Chip Substrate)，係作為晶片與電路板間電性連接與傳輸的緩衝介面。透過載板的扇出(Fan out)功能，以確定晶片邏輯閘(Logic gate)輸出能達到電路板上邏輯閘輸入的最大數目。與打線載板(Wire Bond Substrate)相異處在於晶片與載板間連接以植球(Solder bumps)方式取代金線(Gold wire)，此舉能大幅提高載板的訊號密度(I/O port)，並提升晶片效能表現，為載板發展之趨勢。

參考品項：BGA 載板、CSP 載板、覆晶(Flip chip)載板、打線(Wire Bond)載板。

2630091 印刷電路板加工

計量單位：千元

英 譯：Foundry PCB

定 義：在基板做貼合、鑽孔、裁切、表面黏合或多層壓合的動作，不包含僅做插件的動作。

2641 面板及其組件製造業

26410 面板

2641010 被動驅動式液晶面板

計量單位：千組

英 譯：Passive matrix liquid crystal device

定 義：以被動驅動方式，控制液晶分子光調變現象顯示文字或圖形，適用於電子錶、計算機、電話、各種儀表顯示面板的 TN 或 STN 液晶顯示元件。

2641020 TFT-LCD 面板(10 吋及以上)

計量單位：千組

英 譯：Thin film transistor-liquid crystal device (10 inch and above)

定 義：利用半導體製程技術，在透明的玻璃基板上佈建用來操控光閥的薄膜電晶體，再利用具有旋光特性的液晶材料做為顯示的介質，色彩的表現則由彩色濾光片來負責，以不同玻璃基板尺寸可供切割成不同大小顯示面板的數量，大尺寸指 10 吋及以上的面板，適用於筆記型電腦、監視器及電視顯示面板。

2641030 TFT-LCD 面板(10 吋以下)

計量單位：千組

英 譯：Thin film transistor-liquid crystal device (below 10 inch)

定 義：利用半導體製程技術，在透明的玻璃基板上佈建用來操控光閥的薄膜電晶體，再利用具有旋光特性的液晶材料做為顯示的介質，色彩的表現則由彩色濾光片來負責，以不同玻璃基板尺寸可供切割成不同大小顯示面板的數量，中小尺寸指 10 吋以下(不含 10 吋)的面板，適用於手機、平板電腦、數位相機及車用 DVD 及其他影像資訊產品。

2641040 TFT-LCD 模組製程

計量單位：千組

英 譯：TFT-LCD's module (LCM)

定 義：為 TFT-LCD 面板製程，將貼合之面板、背光模組、驅動與控制面板組合。

2641050 被動式 OLED 顯示面板或模組

計量單位：組

英 譯：Passive matrix organic light emitting diode module

定 義：以被動式驅動有機發光二極體，採用循序掃瞄的驅動方式，掃瞄線依設定的方式逐列開啟，當電流通過時，掃瞄線才會被點亮，每個時間點僅有一條掃瞄線會被點亮。為達顯示面板平均亮度，

需以極高的脈衝操作，係需要更高的操作電壓與電流，因而會造成有機發光材料其壽命及效率的大幅下降。

2641060 主動式 OLED 顯示面板或模組

計量單位：組

英 譯：Active matrix organic light emitting diode module

定 義：以主動式驅動有機發光二極體，係利用薄膜電晶體搭配電容儲存訊號，來控制 OLED 的亮度灰階表現。每一個像素皆可連續與獨立驅動，並可記憶驅動信號，不需在高脈衝電流下操作，效率較高，壽命也可延長。

2641070 Mirco LED 顯示面板或模組

計量單位：組

英 譯：Active matrix Micro light emitting diod Module

定 義：以主動式驅動無機發光二極體，係利用薄膜電晶體搭配電容儲存訊號，來控制極微小(<100um)的 Micro LED 晶片的亮度灰階表現。每一個像素皆可連續與獨立驅動，強調亮度、能耗、壽命等性能可優於 OLED 面板。

2641090 其他面板或模組

計量單位：千組

英 譯：Other panel devices or modules

定 義：不屬於上列項目之各種面板或模組。

參考品項：Mini LED 面板。

26411 面板組件

2641110 彩色濾光片

計量單位：片

英 譯：Color filter

定 義：為組成面板之關鍵零組件，在素玻璃基板上用紅、綠、藍的光阻液原料，用黃光蝕刻方式或是其他技術形成紅、綠、藍三原色的長條形陣列的基板，其功能是賦與顯示色彩，藉由穿透度與色純度的提高來增加對比、提高光利用率及降低耗電。

2641120 背光模組

計量單位：片

英 譯：Backlight module

定 義：又稱背光板，其功能在於提供 LCD 面板之光源，由發光源、反射板、導光板(Light guide plate, LGP)、光學用模片(擴散板, Diffusion)、稜鏡片、塑膠框等構成。

參考品項：LED 背光模組。

2641130 面板用偏光板

計量單位：平方公尺

英 譯：olarizer for panel devices

定 義：為面板之基礎零件之一，是一種只允許某方向的光線才能透過的光板，於製作液晶板過程中，必須上下各用一片，且成交錯方向置入，主要用途係在有電場與無電場時使光源產生位相差而呈現明暗的狀態，用以顯示字幕或圖案。

2641140 導光板

計量單位：片

英 譯：Light guide plate (LGP)

定 義：為背光模組主要零件之一，導光板的製造方式有二種：(1)平板(印刷)：將板材裁切成所需的尺寸後，將設計好的網點，在配合上特殊的油墨，印刷在板材上，作為導光的媒介，通常應用在 17 吋以上及 20 吋以下的液晶螢幕上；(2)楔形板(射出)：楔形板跟平板一樣都需要設計網點，與平板不同的是楔形板的網點是直接做在模具上，用射出的方式將板子及網點一起成型出來，通常都應用在單邊入光的機種上，入光處的板厚會比較厚一點，通常應用在小尺寸的機種或筆記型電腦。

- 2641150 擴散板 / 膜**
計量單位：片
英 譯：Diffusion sheet/film
定 義：為背光模組主要零件之一，主要是在基材中，加入化學顆粒，作為散射粒子，或是使用全像技術經由曝光顯影等化學程序，以散射模糊導光板上的墨點或線條。
- 2641160 聚光膜(片) / 增光膜(片)**
計量單位：平方公尺
英 譯：Prism film (BEF, Brightness enhancement film)
定 義：LCD 背光模組之關鍵零組件，利用超精細稜形結構光學膜片對散亂的背光光源進行光束集中再分配，以提高正向亮度。搭配一般及高折射率材料並改良加工結構以設計出不同集光能力及抗光學瑕疵之多功能光學膜。
- 2641190 其他面板組件**
計量單位：千元
英 譯：Other panel devices and parts
定 義：不屬於上列項目之各種面板組件。
參考品項：背光源用冷陰極管。
- 2642 發光二極體製造業**
- 26420 發光二極體**
- 2642010 發光二極體磊晶片**
計量單位：平方英吋
英 譯：Light emitting diode epitaxy wafer (LED epitaxy wafer)
定 義：用磊晶方法製備的具有電致發光功能的結構片。
- 2642020 發光二極體晶粒**
計量單位：千個
英 譯：Light emitting diode chip (LED chip)
定 義：具有 PN 接面結構，有獨立正負電極，加電後可輻射發光的分離式半導體晶粒。
- 2642030 砲彈型封裝 LED**
計量單位：千個
英 譯：Through hole type LED
定 義：帶有正負極引線，適用於穿孔直插封裝技術的 LED。
- 2642040 表面黏著型 LED**
計量單位：千個
英 譯：Surface mounted devices LED (SMD LED)
定 義：正負電極在封裝基板上，適用於表面黏著技術(SMT)的 LED。
- 2642090 其他 LED 封裝或模組**
計量單位：千個
英 譯：Other LED package or module
定 義：不屬於上列項目之各種 LED 封裝或模組。
參考品項：LED 顯示元件或模組、COB(Chip On Board)封裝。

2643 太陽能電池製造業

26430 太陽能電池

2643010 太陽能矽晶片

計量單位：片

英 譯：Solar wafer

定 義：矽礦砂經過長晶爐長晶後變成晶錠，從矽晶錠經過切割、拋光、清洗及蝕刻後，成為太陽能電池所用之矽晶圓。

2643020 矽晶太陽能電池

計量單位：千片

英 譯：Crystalline silicon solar cell

定 義：矽晶圓送至太陽能電池工廠後，先經過數道化學清洗以確保它的潔淨度，然後在矽晶圓表面形成 p-n 界面。抗反射薄膜經過沉積後，用以強化陽光吸收度，再將正面和背面電極印製在矽晶圓上，經過一道熱處理即完成製程步驟。

2643030 太陽能電池(不含矽晶太陽能電池)

計量單位：片

英 譯：Solar cell (excluding crystalline silicon solar cell)

定 義：不屬於矽晶太陽能電池之各種太陽能電池。

參考品項：薄膜太陽能電池、聚光型太陽能電池、染料敏化太陽能電池。

2643040 太陽能模組 / 板

計量單位：片

英 譯：PV module

定 義：將太陽能電池(或依設計所需要的電流進行晶片切割後)焊上箔條導線，再將許多焊好的晶片用箔條串聯成一組，再和 EVA、Tedlar 與低鐵質強化玻璃層層疊疊，一同放入層壓機(Laminate)的機台上做真空封裝。

2649 其他光電材料及元件製造業

26490 雷射二極體

2649010 雷射二極體磊晶片

計量單位：平方英寸

英 譯：Laser diode epitaxy wafer (LD epitaxy wafer)

定 義：使用化合物半導體材料製成，供 LD 晶粒廠商切割用，包含邊射型(Edge)、面射型(Vcsl)。

2649020 雷射二極體晶粒

計量單位：千個

英 譯：Laser diode chip (LD chip)

定 義：已切割成的雷射二極體晶粒，供 LD 封裝或模組廠商使用。

2649030 雷射二極體元件或模組

計量單位：千個

英 譯：Laser diode device or module

定 義：已封裝完成的雷射二極體元件或模組。

26499 其他光電材料及元件

2649910 觸控面板

計量單位：組

英 譯：Touch panel

定 義：為一種可以取代電腦鍵盤及滑鼠，不需要複雜的程序即可在電腦螢幕上直接用手指或筆以觸碰方式輸入指令的透明螢幕，以純玻璃式及電阻式的生產技術為主，主要應用在各式資訊系統查詢等公共應用市場上及消費性電子產品。觸控面板包含電容式、電阻式、光學式、超音波式及電磁感應式。

2649920 電子紙

計量單位：片

英 譯：Electronic paper

定 義：採用反射式技術，可替代傳統紙張，不需要背光源及彩色濾光片或偏光片，生產成本較一般 TFT-LCD 產品低，2 顆 AA 電池即可使用一個月時間，且可隨意存取反覆使用，其影像存留特性，即使斷電依舊能夠持續顯示影像。以驅動方式之不同，直接驅動方式(Direct Drive；DD)的電子紙應用有：晶片卡、電子標籤、數位時鐘/手錶及玩具等。主動式陣列(Active Matrix；AM)的電子紙應用有：電子書、電子閱讀器及電子白板。被動式陣列(Passive Matrix；PM)的電子紙應用有：晶片卡、電子標籤、電子佈告欄、數位時鐘/手錶及玩具等。

2649930 ITO 導電玻璃

計量單位：片

英 譯：Indium tin oxide (ITO) conductive glass

定 義：係在原本無法導電的母玻璃(Mother glass)基板上，鍍上一層可以導電的氧化銦錫(Indium tin oxide，ITO)，從而可以扮演電極。

2649940 ITO 導電膜片

計量單位：平方公尺

英 譯：Indium tin oxide (ITO) conductive film

定 義：於塑膠基板上，鍍上一層可以導電的氧化銦錫(Indium tin oxide，ITO)，可以作為觸控面板、EL、Smart window 等產品的電極使用。

2649950 光電材料表面鍍膜處理

計量單位：千元

英 譯：Facing treatment

定 義：含括筆記型電腦 EMI shielding(防電磁波干擾)鍍膜處理及按鍵鍍膜雷雕、觸控面板薄膜處理、導光板鍍膜處理、光電傳輸光柵處理、金屬反射膜、光學鏡片鍍膜、塑膠材料鍍線路板、軟性 PCB 前段製程、液晶顯示器鍍膜處理、OLED 鍍膜處理、PLED 鍍膜處理、PDP 鍍膜處理、DWDM 鍍膜處理、微機光電材料及奈米材料等。

2649990 其他光電材料及元件

計量單位：千元

英 譯：Other optoelectronic devices

定 義：不屬於上列項目之各種光電材料及元件。

參考品項：偏光板(面板用除外)。

2649991 光電材料加工或裁切

計量單位：千元

英 譯：Optoelectronic processing or shearing work

定 義：係指各種光電材料之加工或裁切。

2691 印刷電路板組件製造業

26910 主機板

2691010 主機板

計量單位：片

英 譯：Motherboard

定 義：電腦內控制整體運作的硬體主電路板，通常包含中央處理器(CPU)、唯讀記憶體(ROM)及隨機存取記憶體(RAM)、連接插槽及其他線路等部分，另有擴充槽可插不同處理介面卡。

26911 介面卡

2691110 DRAM 模組

計量單位：組

英 譯：DRAM module

定 義：以多個動態隨機存取記憶體(DRAM)在電路板上組合而成的模組(Module)，用以擴充電腦主機板主記憶體的記憶容量，以配合軟體使用需求的附加卡。

2691120 快閃記憶卡

計量單位：片

英 譯：Flash card

定 義：專為數位資料儲存所設計，是一種外觀比光碟片或外接式硬碟更小的卡片，因體積小，無法像外接式硬碟具有大的容量，但其最大容量比一般光碟片還大，可應用於平板電腦、數位相機、行動電話、筆記型電腦及其他攜帶型消費電子產品。

參考品項：CF 卡、SD 卡、SMC 卡、MMC 卡、XD 卡、MS 卡。

2691130 網路卡

計量單位：片

英 譯：Local area network card

定 義：負責電腦間接收和傳送資料之橋樑，不管是 xDSL、Cable modem 或光纖上網都需要網路卡，網路卡通常插於電腦的插槽上，插槽介面有 ISA 介面、PCI 介面及筆記型電腦的 PCMCIA 介面、CardBus 介面等。

參考品項：無線網路卡、Bluetooth 藍牙卡。

2691140 繪圖卡

計量單位：片

英 譯：Graphic card

定 義：監視器與電腦連線時，將電腦系統要顯示的訊息先儲存於繪圖卡的記憶體中，透過繪圖卡將資訊轉換為色彩圖像的控制訊號，送到監視器後顯現圖形及色彩於使用者的面前。

2691150 控制卡

計量單位：片

英 譯：Control card

定 義：磁碟機、磁帶機與電腦連線時附加之電路卡，用以控制磁碟機或磁帶機之運作。

參考品項：硬式磁碟控制卡、多功能(軟、硬磁碟，H/F)控制卡。

2691190 其他介面卡

計量單位：片

英 譯：Other interface cards

定 義：不屬於上列項目之各種介面卡。

參考品項：音效卡、輸出入埠卡、多功能卡。

26919 其他印刷電路板組件

2691990 其他印刷電路板組件

計量單位：千元

英 譯：Other printed circuit board components

定 義：不屬於上列項目之各種印刷電路板組件。

2699 未分類其他電子零組件製造業

26990 連接器(線)

2699010 連接器(線)

計量單位：千只

英 譯：Electronic connector

定 義：用以施行電路或機器等相互間的電氣連接器具(含附件)，以具有一種主動機能電子零件之端子為公接觸器時，插座即是具有母接觸器之連接器，用以連接於電路上之電子機電零件，主要供傳輸資料用。

參考品項：連接器包含背板連接器、板對板連接器、線對板連接器、輸出/輸入連接器、卡類連接器、電源連接器、射頻同軸連接器、IC 托座連接器、光纖連接器、熱塊連接器、功率/高電壓連接器、圓形連接器等。連接線包含電腦用連接線、印表機連接線、USB 連接線。

26991 電子產品開關及插接頭

2699110 電子產品開關

計量單位：千只

英 譯：Electronics switch

定 義：應用於 3C 電子產品之開關。

參考品項：手機、電腦及其他消費性電子產品用之開關。

2699120 訊號插頭(座)

計量單位：千只

英 譯：Socket and Plug

定 義：以具有一種主動機能之電氣零件，插接器為公接觸器時，插座是具有母接觸器之連接器，用以連接於電路上之電子或機電零件。指固定在建築結構或器具本體，以承受插頭刀片而連接電路之部分，包含插刀座及接線端子，使用範圍相當廣泛，插頭大部份和插座一同使用，主要用途為訊號之傳輸。

26999 其他電子零組件

2699905 電子管及零配件

計量單位：千元

英 譯：Other electronic tube and parts

定 義：指電子管及構成電子管之零件、材料。

參考品項：單色影像管、彩色影像管、工業用電子管、玻璃球管、電子槍。

2699910 石英振盪器

計量單位：千只

英 譯：Crystal oscillator

定 義：使用「石英」元件所製造之電子被動元件，利用控制振盪器的輸出頻率與正反饋幅度達到振盪目的，具備於高頻振盪時頻率穩定之特徵，目前廣泛運用於需求「參考時鐘」、「同步訊號」等各類電子產品或系統之上，舉凡：軍事、機械、通訊、電子、醫療、消費性，以及汽車等市場，都有使用石英晶體之各類應用產品。

2699915 轉換器

計量單位：千只

英 譯：Transducer

定 義：具有轉換機能的電子零件，不包含微音器、揚聲器、錄音機及錄影機磁頭。

參考品項：拾音器。

2699920 濾波器

計量單位：千只

英 譯：Filter

定 義：具有可使特定頻率以上或以下之頻率能量通過，或僅可使特定頻率能量通過(或截止)而截止(或通過)其他頻率能量之機能的電子零件，其原理為依頻率不同產生不同的增益，使特定頻率的訊號被突顯出來，而其他頻率的訊號則衰減，達到消除雜訊的目的。主要應用於音響裝置、視頻設備、通信設備等。

參考品項：通低頻濾波器(Low pass filter)、通高頻濾波器(High pass filter)、通帶濾波器(Band pass filter)、除帶濾波器(Band erase filter)。

2699925 微波通訊元件

計量單位：千元

英 譯：Components for microwave use

定 義：處理高於 890MHz 電磁波所使用的元件。

2699930 無線通訊元件與模組

計量單位：千個

英 譯：Wireless communication components and modules

定 義：無線通訊器材或設備所使用之晶片天線元件、整合型被動元件(如平衡器、耦合器等)，及前述元件之整合式模組產品等，主要應用在 RF 無線通訊。

2699935 IC 卡

計量單位：片

英 譯：IC card

定 義：將積體電路封裝於塑膠卡片之總稱，它具有邏輯運算及 Data 管理的功能，利用 IC 記憶體來記憶 Data。

參考品項：智慧卡、記憶卡。

2699940 電子標籤

計量單位：片

英 譯：Electronic tag (E-tag)

定 義：為 RFID(無線射頻識別系統)基本組成(標籤、讀卡機與系統應用)之一，由晶片、天線和基板組成，每個標籤具有唯一的電子編碼，附著在物體上標識目標物件。通常以電池的有無區分為被動式和主動式兩種類型。被動式 Tag 是接收讀取器所傳送的能量，轉換成電子標籤內部電路操作電能，不需外加電池，可達到體積小、價格便宜、壽命長以及數位資料可攜性等優點。

2699945 電子零組件用模組

計量單位：個

英 譯：Other electronic parts module

定 義：將電子零件經由線路設計黏著於介面卡的插槽上，以提升產品的功能。

2699990 其他電子零組件

計量單位：千元

英 譯：Other electronic parts

定 義：不屬於上列項目之各種電子零組件。

27 電腦、電子產品及光學製品製造業

2711 電腦製造業

27110 電腦

2711010 迷你電腦

計量單位：台

英 譯：Mini-computer

定 義：是一種具平行處理能力之電腦系統，具有相當強的高階語言、作業系統和網路存取，可同時處理即時、分時及整批作業的功能，並可在多程式系統上自動配製記憶體、CPU 時間、I/O 和其他系統資源，但主機可以放在一般作業場所，不必像大型電腦需要特殊的空調場所，通常應用於科學研究、工程分析、工廠的流程管理及汽車衛星導航系統等。

2711020 桌上型電腦

計量單位：台

英 譯：Desktop computer

定 義：擁有微電腦之完備功能、擴充性及顯示性能的不可攜帶電腦，重量和體積較大，通常使用交流電源固定置放在桌上。

2711030 筆記型電腦

計量單位：台

英 譯：Notebook computer

定 義：筆記型電腦(Notebook，簡稱筆電)為一種輕便可攜的個人電腦，重量通常在 1 至 3 公斤之間，螢幕尺寸多在 13 至 16 英寸之間，部分機型提供 17 吋以上或更小的選擇。筆電內建鋰電池供電，並可透過變壓器將市電轉為直流電充電。具備輕薄、便攜的特性，廣泛應用於工作、學習與日常娛樂等場景。

2711040 平板電腦 / 平板裝置

計量單位：台

英 譯：Tablet PC/device

定 義：面板尺寸通常介於 7 吋與 12 吋之間，具有觸控螢幕，並有搭載無線通訊能力，產品型態為平板式，包含無實體鍵盤及搭載可拆式鍵盤之個人裝置，產品內部搭載作業系統或是軟體應用。若是搭載有限型之作業系統(如自由軟體等)或軟體應用者，稱之為多媒體平板裝置(Media tablet device)，若是搭載豐富型作業系統(如微軟所推出之作業系統)或軟體應用者，則稱之為平板電腦(Tablet PC)。

2711050 掌上型電腦 / 手持式電腦

計量單位：台

英 譯：Pocket computer/Hand-held computer

定 義：掌上型電腦即掌上型數位助理(PDA)，可以單手掌握之電腦產品，其輸入方式以接觸板(Touch pad)為主；手持式電腦指重量在 1 公斤以下，可以單手掌握之電腦產品，其輸入方式以鍵盤為主。

2711060 工業電腦

計量單位：台

英 譯：Industrial computer

定 義：係指專為工業環境設計的電腦系統，具備高度穩定性、可長時間連續運行，並可於惡劣環境(如高低溫、灰塵、震動、電磁干擾、腐蝕性氣體等)中穩定運作，通常符合相關工業等級標準。其內部採用與一般電腦類似的處理架構，但外觀與組件採用強固化設計，具備模組化與可擴充性特徵，常整合多樣化 I/O 介面、工業控制模組、工業通訊協定支援與客製化機殼，並可支援即時作業系統，用以執行自動化控制、資料採集、人機介面、設備監控、邊緣運算、工業物聯網(IIoT)、機器視覺等任務。不含數值控制器、程式控制器及伺服器。

2711070 伺服器

計量單位：台

英 譯：Server

定 義：係指於製造、行銷及銷售時就已限定做為網路伺服器用途之電腦系統，並可在標準的網路作業系統(如 Unix、NetWare、Windows 及 Linux 等)之下運作。一台完整的伺服器須安裝主機板，並搭配中央處理器(CPU)、記憶體(Memory)、硬碟(HDD)等關鍵零組件，藉此提升運算能力。

參考品項：直立式伺服器(tower)、機架式伺服器(Rack)、刀鋒式伺服器(Blade)。

2711080 電腦機殼

計量單位：台

英 譯：Computer case

定 義：成品為外殼及部分電腦零組件的組合。

參考品項：含零組件之電腦機殼歸屬此類；不含零組件之空殼，則依其材質分別歸類於金屬外殼或塑膠外殼。

2711090 其他電腦設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other computer equipment and parts

定 義：不屬於上列項目之各種電腦設備及零組件。

參考品項：電腦工作站、可程式計算器、掌上型計算器、桌上型計算器。

2712 顯示器及終端機製造業

27120 顯示器

2712010 液晶顯示器(30 吋以上)

計量單位：台

英 譯：LCD display (30 inch and over)

定 義：使用 LCD 面板所生產之平面顯示器，由背光源、偏光板、液晶層和另一偏光板所組成，主要應用於電視產品。

2712020 液晶顯示器(20-29 吋)

計量單位：台

英 譯：LCD display (between 20 and 29 inch)

定 義：使用 LCD 面板所生產之平面顯示器，由背光源、偏光板、液晶層和另一偏光板所組成，主要應用於影音家電產品。

2712030 液晶顯示器(14-19 吋)

計量單位：台

英 譯：LCD display (between 14 and 19 inch)

定 義：使用 LCD 面板所生產之平面顯示器，由背光源、偏光板、液晶層和另一偏光板所組成，主要應用於電腦產品。

2712040 液晶顯示器(13 吋以下)

計量單位：台

英 譯：LCD display (13 inch and below)

定 義：使用 LCD 面板所生產之平面顯示器，由背光源、偏光板、液晶層和另一偏光板所組成，主要應用於車用、影音家電產品等。

2712090 其他顯示器

計量單位：台

英 譯：Other displays

定 義：不屬於上列項目之各種顯示器。

參考品項：投影式顯示器、真空螢光顯示器、陰極射線管顯示器、場發射顯示器、類比顯示器、立體成像顯示器、微型顯示器、自我掃描平板顯示器、電激發光顯示器。

27121 終端機

2712110 終端機

計量單位：台

英 譯：Terminal

定 義：在一系統或網路中用以輸入或輸出資料的設備，配屬有一鍵盤及顯示器，可經由按鍵而存取所需資訊。

參考品項：專業終端機(Job-oriented terminal)、遠端終端機(Remote terminal)、X終端機(X terminal)。

2719 其他電腦週邊設備製造業

27190 資料讀取及儲存系統

2719010 硬式磁碟機

計量單位：台

英 譯：Hard disk driver

定 義：用來驅動固定式磁碟的電子機械控制裝置，磁碟為一種含有磁性表面可用以儲存系統之碟狀物，由此驅動裝置可將訊號輸入至磁碟或自磁碟中輸出，硬式磁碟較磁片(Floppy-disc)的穩定性為高，不易污損且儲存量大。硬式磁碟包含可替換磁碟(可以離線方式儲存資料與程式，且以讀/寫頭、手讀/寫資料，並順著同心圓的軌跡尋找資料)、不可替換磁碟(通常應用於大量資料的儲存，需以線上方式完成)。

2719020 外接式硬碟

計量單位：台

英 譯：Portable hard disk

定 義：以硬碟(Hard disk)作為儲存介質，並裝於行動式硬碟盒中，透過 USB、IEEE 1394 或其他連線方式與電腦主機相連。2.5 吋以下外接式硬碟多透過 USB 介面由電腦主機直接供應電力；3.5 吋以上之外接式硬碟，則通常需有獨立電源供應。

2719030 光碟機 / 光碟燒錄機

計量單位：台

英 譯：Optical disc driver/Rewritable optical disc driver

定 義：光碟機即利用雷射反射光的強弱變化解讀儲存於唯讀型光碟片上各類資訊之設備，只能讀取光碟片上的資料，而不能將資料寫入光碟片；光碟燒錄機則除了讀取並可以寫入資料於光碟片上。

參考品項：唯讀型 CD 光碟機、DVD 光碟機、藍光光碟機、CD 光碟燒錄機、DVD 光碟燒錄機、藍光光碟燒錄機。

2719040 隨身碟

計量單位：台

英 譯：Flash disk

定 義：即一片拇指大小的快閃記憶 USB 介面的碟片，依記憶容量而有不同市場需求，寫入、讀取原理和記憶卡一樣，可說是記憶卡加上讀卡機的綜合體。

2719050 固態硬碟

計量單位：台

英 譯：Solid state drive (SSD)

定 義：固態硬碟(SSD)由多個 NAND Flash 與控制晶片(Controller IC)構成，現已廣泛取代傳統硬碟(HDD)，應用於筆記型電腦、桌上型電腦、伺服器、遊戲主機與外接儲存裝置等。由於採用無機械構造的半導體元件，SSD 具有低功耗、抗震性高、體積輕薄及高速存取等特性。介面規格涵蓋 SATA 與主流的 PCIe (NVMe M.2)等，傳輸速度遠優於傳統硬碟。隨著 AI PC 與高效能運算的發展，SSD 已成為現代儲存裝置的主流選擇。

2719090 其他資料讀取或儲存系統

計量單位：台

英 譯：Other data storage systems

定 義：不屬於上列項目之各種資料讀取或儲存系統。

參考品項：光學儲存系統(如光卡)、半導體記憶儲存裝置。

27191 印表機、影像掃描器

2719110 印表機(含繪圖機)

計量單位：台

英 譯：Printer (including Plotter)

定 義：噴墨印表機係利用印字頭上數個墨水噴頭，每個噴頭前皆有一個電極，印表時電極會控制墨水噴頭的動作，將墨點噴打在印表紙上；雷射印表機為結合雷射及靜電複印技術做成極高速的印字裝置，運作原理同影印機，雷射光射在滾筒(Drum)或帶子(Belt)上，形成電場，吸附碳粉，經過加熱、固定後，調色微粒(Tonerparticles)轉移帶電區域而後轉印到紙張上。

參考品項：點陣式印表機、菊輪式印表機、噴墨印表機、雷射印表機。

2719120 影像掃描器

計量單位：台

英 譯：Image scanner

定 義：平台式掃描器係以移動光源來掃描置於平台玻璃上的文件或書籍，將資料轉換為數位資料，以供電腦儲存、處理的設備，操作方法如影印機；餽紙式掃描器則以固定光源配合自動捲紙機械結構掃描文件，一次可輸入多張紙掃描，操作方法如傳真機。

參考品項：平台式掃描器、餽紙式掃描器、掌上型掃描器、底片型掃描器。

27192 鍵盤、滑鼠

2719210 鍵盤

計量單位：台

英 譯：Keyboard

定 義：鍵盤(Keyboard)是個人電腦最基本的輸入裝置之一，主要用於輸入文字、數字與控制指令。現今鍵盤多透過 USB、藍牙或 2.4GHz 無線技術與主機連接，傳統 PS/2 介面已逐漸淘汰。依設計與應用需求，鍵盤可分為有線與無線類型，並涵蓋薄膜式、機械式、人體工學、摺疊式等多種形式，廣泛應用於辦公、自動化控制、教育與娛樂等領域，具備高效率輸入與良好操作回饋等特性。

2719220 滑鼠

計量單位：個

英 譯：Mouse

定 義：滑鼠(Mouse)是常用的指標輸入裝置，透過光學或雷射感測技術偵測表面移動，控制電腦螢幕上的游標。現代滑鼠多數採用紅外線 LED 或雷射作為光源，已全面取代早期機械式設計。連接方式以 USB 與無線(如藍牙、2.4GHz)為主，常見配置包含左右鍵與滾輪，並可延伸至多鍵與人體工學設計，廣泛應用於辦公、自動化與高精度操作場域。

27193 閱讀機及讀卡機

2719310 條碼及磁卡閱讀機

計量單位：台

英 譯：Bar code reader and magnetic card reader

定 義：條碼閱讀機指可讀取數種不同條碼(如 UPC bar code)的裝置，讀入方式可為手持光筆掃描條碼以獲得所需資訊；磁卡閱讀機係一種具有多頭之閱讀機，能將卡片磁條上的訊號轉換成計算機中的脈波訊號。

參考品項：筆型條碼閱讀機、握筒型條碼閱讀機、信用卡刷卡機、金融卡、存摺閱讀機。

2719320 讀卡機

計量單位：台

英 譯：Card reader

定 義：指可讀取卡片、快閃記憶卡、晶片卡等儲存之資料的裝置。

參考品項：光學讀卡機、快閃記憶卡讀卡機、晶片卡讀卡機、感測式讀卡機。

27199 其他電腦週邊設備

2719910 數位投影機

計量單位：台

英 譯：Digital projector

定 義：數位投影機需配合電腦連接使用，可以將電腦畫面同時顯示在原來的電腦螢幕及另外接出的投影機投影出來。

2719920 雷射指示器

計量單位：千個

英 譯：Laser diode indicator

定 義：將雷射二極體模組與鏡片、驅動電路等零件組裝製成，利用其輸出之光束作為指示、瞄準、校準等之功能。

參考品項：雷射指標器(Laser pointer)、雷射水平儀(Laser leveling)、雷射瞄準器(Laser aimer)。

2719930 程式燒錄器

計量單位：台

英 譯：ROM programmer

定 義：將程式燒錄於唯讀記憶體(ROM)之器具。

參考品項：可程式唯讀記憶體燒錄器(PROM)、可消除及可程式唯讀記憶體燒錄器(EPROM)。

2719940 網路作業系統設備

計量單位：套

英 譯：Equipment of network operating system

定 義：主要由網路伺服器(含網路作業系統)、電源供應器、路由器、遠端存取伺服器、集線器、數據機、印表機、網路管理系統(含工作站)、個人電腦及其他週邊設備所組成，依需求予於搭配組裝、佈線及設定。

參考品項：社區網路(含組件)。

2719950 電腦散熱模組及零組件

計量單位：千元

英 譯：Computer cooling module and parts

定 義：電腦散熱模組為維持電子元件穩定運作的關鍵組件，主要安裝於系統內部以有效導散熱量。傳統散熱模組通常由熱導管、散熱鰭片、風扇及導熱墊片組成，現今則結合液冷系統、高效熱界面材料(如石墨烯複合材質)與智慧控溫技術，實現更優異的散熱效能與噪音控制，適用於筆記型電腦、高效能桌機及伺服器等多種應用。

參考品項：電腦散熱模組歸屬此類；通訊設備、鍋爐、汽車專用之散熱模組，則分別歸類於不同產品。

2719960 電腦化服務終端設備

計量單位：台

英 譯：Computerized Service Terminals

定 義：係指以電腦系統為核心處理單元，整合輸入/輸出介面、作業系統與應用軟體，用於提供資訊查詢、交易處理、支付收銀、娛樂服務及導覽協助等功能之專用設備。此類設備具備人機互動介面、觸控操作、多媒體顯示、自助服務功能與網路連線能力，可即時處理資訊並連接資料庫，廣泛應用於交通、金融、零售、娛樂及公共服務等場域。

參考品項：捷運儲值機、自動售票機、自動櫃員機(ATM)、POS 機、KTV 點歌機、多媒體導覽機。

2719970 虛擬實境裝置

計量單位：台

英 譯：Virtual reality device

定 義：虛擬實境(Virtual Reality，簡稱 VR)，是利用電腦模擬產生一個三度空間的虛擬世界，提供使用者關於視覺、聽覺、觸覺等感官的模擬，讓使用者如同身歷其境一般。虛擬實境裝置多以頭戴式設備呈現，其中 VR 頭盔目前發展呈現雙主流模式，一為專用頭盔設計，透過 PC 運算能力提供強大的 VR 體驗效果，其次則是智慧型手機嵌入式設計，運用智慧型手機提供 VR 的顯示、感測、聲音等各種需求，其 VR 效果低於專屬頭盔，但成本低廉、內容通路也較為豐富。

2719990 其他電腦週邊設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other input/output peripherals

定 義：不屬於上列項目之各種電腦週邊設備及零組件。

參考品項：數位板、光筆、印表機用碳粉匣。

2721 電話及手機製造業

27210 有線電話

2721010 有線電話機

計量單位：台

英 譯：Telephone

定 義：具發號、收音、撥號、響鈴等功能的有線電話機。

參考品項：簡單型有線電話機、ISDN 電話機、電話答錄機、有線電話無線副機、網路電話機。

2721020 按鍵電話系統

計量單位：套

英 譯：Key telephone system

定 義：每部按鍵電話機均具有如同交換機之功能，具有中繼線保留與轉接以及內線相互通話之功能，平常藉市電整流供電，不需另備蓄電池，市電停時，除內線通話外，中繼線之發話及受話不受影響。

參考品項：ISDN 按鍵電話系統。

2721030 有線對講機

計量單位：台

英 譯：Wire radio handset

定 義：利用有線傳輸之通話對講機設備。

參考品項：大樓用按電鈴的對講機。

27211 無線電話

2721110 手機

計量單位：台

英 譯：Mobile phone

定 義：最低階的基本手機是僅有語音通訊功能；進階手機是在語音通話功能之外，再加上數據傳輸功能；智慧型手機是以語音通訊應用為主，並且具備開放式作業系統，以及足夠的運算處理能力，可容許使用者自由選擇其應用軟體之裝置。

2721120 智慧手錶(具通訊功能)

計量單位：只

英 譯：Smart watch with communication capabilities

定 義：指一種智慧穿戴電子裝置，其裝置以手錶型態呈現，具有螢幕顯示資訊。此裝置具備運算處理核心，能依不同狀況自動蒐集、傳送或顯示資訊，且具感測器以及有線或無線網路連接能力。其功能以顯示簡單訊息，如來電通知、訊息通知，及可控制音樂、相機等功能為主。

2721130 無線按鍵電話系統

計量單位：套

英 譯：Wireless KTS

定 義：與按鍵電話系統類似，主要差異為手機與主機間的傳輸改為無線方式。

2721140 其他無線電話機

計量單位：台

英 譯：Other wireless telephones

定 義：手機以外之各種無線電話機。

參考品項：DECT、PHS、PACS、SST。

2721150 無線對講機

計量單位：台

英 譯：Wireless handset

定 義：利用無線電波傳輸之通訊對講設備，其頻率依交通部規定之民用波段、頻率歸類。

參考品項：民用波段對講機、中繼式無線對講機。

2729 其他通訊傳播設備製造業

27290 電話交換設備

2729010 局用交換機

計量單位：門

英 譯：Central office switch

定 義：電信機房所放置之電子式網路交換設備，用以聯接用戶提供通訊服務者。門號數從數百門至二、三萬門。

2729020 局端用交換設備(不含局用交換機)

計量單位：千元

英 譯：Other central offices switch device

定 義：除了局用交換機以外的其他各種交換設備。

參考品項：交換網路、控制單元、週邊設備。

2729030 用戶交換機

計量單位：門

英 譯：EPABX (Electronic private automatic branch exchange)

定 義：私人或公司行號內部通訊所使用之電子式電話交換設備。

參考品項：ISDN 用戶交換機、無線用戶交換機。

27291 數據機

2729110 數位用戶迴路數據機

計量單位：台

英 譯：Digital subscriber line (DSL) modem

定 義：透過調變技術的改變，以現有的電話銅線同時傳送數據和語音資料，使用數據機連接電腦系統與數位迴路，將高頻寬資訊連接一般家庭與中小企業用戶的持續性數位迴路之設備。

參考品項：非對稱數位用戶迴路(ADSL)、對稱式數位用戶迴路(SDSL)、高速數位用戶迴路(HDSL)、超高速數位用戶迴路(VDSL)、語音搭載數位用戶迴路(VODSL)。

2729120 無線數據機

計量單位：台

英 譯：Wireless modem

定 義：一種以 WLAN 範圍內之無線調變解調裝置，使電腦或終端機能依無線方式通訊。

參考品項：MiFi Modem、Bluetooth Modem、PHS Modem、HD 無線 Modem(包含 WHDI、WiDi、WiGig 及 Wireless HD)。

2729130 行動數據機

計量單位：台

英 譯：Mobile modem

定 義：透過調變技術的改變，以 4G/WiMAX、5G 同時傳送數據和語音資料，使用數據機連接電腦系統與數位迴路，將高頻寬資訊連接一般家庭與中小企業用戶的設備。

參考品項：4G/5G Module(模組)、4G/5G Dongle(數據卡)、4G/5G MiFi 與 FWA CPE。

2729190 其他數據機

計量單位：台

英 譯：Other modem

定 義：不屬於上列項目之各種數據機。

參考品項：ISDN 數據機、纜線數據機、電源線通訊(PLC)數據機。

27292 區域網路及寬頻網路設備

2729210 集線器

計量單位：台

英 譯：Hub

定 義：在連接區域網路區段(Segment)的 OSI 中第一層(Physical)的設備，匯集星狀網路中各構成元件(電腦或是週邊)，以廣播的方式將資料傳送至同一節區內的所有元件，所有的埠(Port)共享一個頻寬。

2729220 交換器

計量單位：台

英 譯：Switch

定 義：在區域網路通訊傳輸中以第二層(MAC)的資訊或第三層網路層的通信協定(如 IP)來作為傳輸與資料交換之依據，每個埠(Port)都享有一個專屬的頻寬並具備資料交換功能，使得網路傳輸效能得於同一時間內所能傳輸的資料量較大。

2729230 路由器

計量單位：台

英 譯：Router

定 義：決定封包要由那一個路徑送到目的地的網路設備，路由器具有位址表，可以知道封包可以那一個路徑傳送，封包的資訊會先被路由器讀取，然後再轉送到適當的目的地，路由器並具有流量控制能力，可以決定封包由那一個路徑傳輸將最有效率。產品包含有線及無線兩種，提供一般家庭與企業用戶使用。

參考品項：Ethernet 有線路由器、Wi-Fi 無線路由器。

2729240 橋接器

計量單位：台

英 譯：Bridge

定 義：連接 2 個網路區段(Segment)的設備，橋接器會根據封包的地址來判定其所屬的網路區段，且具有過濾的功能，只要網路間使用相同的傳輸協定(如 IPX 或 TCP/IP)，橋接器就可以成功的將任何網路連接到其他網路。

2729250 閘道器

計量單位：台

英 譯：Gateway

定 義：係連接 2 個使用不同通訊協定的系統，利用各種網路接取技術連接上廣域網路，同時整合 Video/Audio/Hub/Firewall/Encryption 等技術之網路終端設備。

參考品項：家用閘道器可分為網路型、語音型、娛樂型及智慧型。

2729260 網路連接器

計量單位：組

英 譯：Internetwork

定 義：包含信號中繼器(Repeater)、橋接器(Bridge)、路由器(Router)、閘道器(Gateway)等 4 大類，主要用來連接網路，其中中繼器處理網路實體層之信號再生，橋接器處理網路資料連結層之訊息過濾與轉送，路由器處理網路之路徑選擇，閘道器則為網路運輸層以上之協定轉換器。

2729270 其他網路連接設備

計量單位：台

英 譯：Other network connection equipment

定 義：不屬於上列項目之各種網路連接設備。

參考品項：中繼機、網路集中設備。

2729280 通訊設備散熱模組及其零組件

計量單位：千元

英 譯：Communication equipment cooling module and parts

定 義：其主要裝置於通訊設備內部，可使內部電子零組件能在均溫散熱的環境下運作。

參考品項：通訊設備散熱模組歸屬此類；電腦、鍋爐、汽車專用之散熱模組，則分別歸類於不同產品。

2729290 其他通訊設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other communication equipment and parts

定 義：不屬於上列項目之各種通訊設備及零組件。

27293 行動通訊設備

2729310 局端用有線傳輸設備

計量單位：千元

英 譯：Wired transmission equipment

定 義：係指各種局端用有線傳輸設備。

參考品項：資料服務單元、頻道服務單元、載波機、劃時多工機(分時式多工機)、劃頻多工機(分頻式多工機)、數位線路倍增器。

2729320 其他有線通信設備

計量單位：千元

英 譯：Other wired equipment

定 義：除了局端用有線傳輸設備以外之各種有線通信設備。

2729330 局端用無線通訊設備

計量單位：千元

英 譯：Wireless communication network equipment

定 義：電信機房所放置之網路交換傳輸設備，用以連接無線通訊網路之用戶提供通訊服務者。

參考品項：無線通訊網路之交換局、基地台設備(包含 Macro、Micro、Pico 及 Femtocell)。

2729340 數位微波系統

計量單位：台

英 譯：Digital microwave radio system

定 義：利用微波傳輸與遠地通訊，可附加密碼保障公司與國外分公司之通訊安全，並可與一般通訊設備連線，若透過衛星可與世界各地聯繫，適用於離島、偏遠地區、災區之對外通訊。

參考品項：包含傘狀天線、連接同軸電纜、主機等。

2729350 收發報機

計量單位：台

英 譯：Telegraphic transmitter and receiver

定 義：在無線電電報技術的運用上，用以發射及接收無線電磁波之裝置。根據無線電磁波之頻率，可區分為多種波段，目前有連續波及利用電碼之點和間斷線(如國際電碼)來發射訊息的通訊方式。

2729390 其他無線通信設備

計量單位：千元

英 譯：Other wireless equipment

定 義：不屬於上列項目之各種無線通信設備。

參考品項：電視台發射設備、電台發射設備。

27294 衛星通訊設備

2729410 衛星通訊設備

計量單位：套

英 譯：Satellite communication equipment

定 義：由地面站發射機、衛星轉頻器和地面站接受機所構成。

參考品項：衛星小型地面站網路(VSAT)、衛星小型地面站設備。

27295 廣播及電視訊號設備

2729510 地面廣播數位電視接收器

計量單位：台

英 譯：Digital terrestrial TV STB (DTT STB)

定 義：用於接收無線電視台或電台經由地面廣播站傳送訊號之資料，轉換成電視機可接受之訊號的中介設備。

參考品項：數位電視機上盒。

2729520 衛星數位電視接收器

計量單位：台

英 譯：Digital satellite TV STB (DST STB)

定 義：用於接收衛星傳輸電視節目訊號之接收機。

參考品項：主要供衛星電視使用。

2729530 有線電視設備

計量單位：千元

英 譯：Equipment for cable TV

定 義：為達到以同軸電纜或光纖同軸混合網路傳送電視節目或資訊節目的各項設備。

參考品項：有線數位電視接收器，及將節目資料經處理傳送出去之頭端設備。

2729540 衛星天線

計量單位：支

英 譯： Satellite receiving antenna

定 義： 用以接收人造衛星或轉播站所發訊號之天線，主要用於商用電視節目接收、軍用通訊及家用電視等。一般衛星天線為碟形，以尺寸大小分小耳朵及中耳朵。

2729550 一般天線

計量單位： 支

英 譯： Antenna

定 義： 將從信源(如發射機或光源)來的電能轉換為自由空間的電磁波號或傳輸媒質中的電磁波，或接收自由空間或傳輸媒質來的電磁波轉換以傳送到接收機或檢波器的一種換能器。一般天線材料包含炭晶棒、鋁合金、銅鎳合金、不銹鋼等，型式包含棒狀、伸縮、線狀骨架式等。

27296 監視設備

2729610 電眼

計量單位： 個

英 譯： Security monitor

定 義： 以一光電裝置將要監測之場所的現況，傳輸信號至監視器(如映像管)顯像以便監視之裝置，應用於保全系統、監測系統。

2729620 監視系統攝影機

計量單位： 台

英 譯： Surveillance camera for monitoring systems

定 義： 指用於閉路或網路監控系統之監視攝影機，包含類比式、數位式及網路型(IP)攝影機。其具備影像擷取、壓縮與傳輸功能，可透過同軸線、或經由有線或無線網路連接至錄影設備或監控管理系統，並提供即時監看、影像錄製或事件偵測等監控功能。主要用途為銀行、工廠、商業空間、住宅大樓、交通設施及各類公共場所之安全監控。

參考品項： IP Camera。

27299 其他通訊傳播設備

2729910 光纖傳輸裝置

計量單位： 台

英 譯： Fiber-optic transmission devices

定 義： 利用光學纖維介質作為通訊媒介的系統，將資料轉換成光訊號後，經由光纖傳輸再還原成原來之電子信號。

2729920 光纖主動元件

計量單位： 套

英 譯： Fiber active component

定 義： 光學元件以光纖作為輸入或輸出信號(或兩者兼具)的載具，此元件作用時，需要供給電氣信號或電源。

參考品項： 光發送器(Transmitter)、光接收器(Receiver)、光放大器(Amplifier)、光收發模組。

2729930 光纖被動元件

計量單位： 套

英 譯： Fiber passive component

定 義： 光學元件以光纖作為輸入或輸出信號(或兩者兼具)的載具，此元件作用時，不需供給電氣信號或電源。

參考品項： 光圈套、光耦合器、分波多工器、光開關、光隔離器、光衰減器、光分歧器。

2729940 影像顯示設備

計量單位： 套

英 譯： Video terminal

定 義： 能即時雙向傳遞影像訊號之影像顯示設備，包含 Video phone、Video conference。

2729950 呼叫器

計量單位：只

英 譯：Pager

定 義：以無線電波播放方式，用以通知持有人回電或處理之受信器，適用於個人攜帶。

參考品項：呼叫式、振動式呼叫器。

2729960 無線遙控器

計量單位：個

英 譯：Wireless remote controller

定 義：以紅外線、超音波、頻率等傳送信號而達到無線控制的製品，適用於電器製品如電視、錄放影機、音響及汽車、電燈等。

2729970 智慧眼鏡

計量單位：支

英 譯：Smart glasses

定 義：指一種智慧穿戴電子裝置，其裝置以眼鏡型態呈現。此裝置具備運算處理核心，能依不同狀況自動蒐集、傳送或顯示資訊，且具感測器以及有線或無線網路連接能力。其主要功能包括觀賞影音、即時視訊、拍照、錄影、地圖導航等。

參考品項：AI 眼鏡。

2729990 其他通訊傳播設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other communication equipment and accessories

定 義：不屬於上列項目之各種通訊傳播設備及零組件。

參考品項：傳真機、ISDN 終端配適器、ISDN 網路終端。

2730 視聽電子產品製造業

27300 電視機

2730010 電視機

計量單位：台

英 譯：Television

定 義：以接收無線及有線電視信號為主，亦可作為 VTR、LD、攝像管等一般 AV 信號產生器之顯示裝置，影像顯示部分為液晶顯示器所組成。

27301 錄放影機及其他播放機

2730110 錄放影機

計量單位：台

英 譯：Video tape recorder

定 義：將一制定之記錄媒體的影像、聲音與控制信號予以播放、記錄或消去之設備，並將信號藉著電視機予以播放。

參考品項：放影機、錄放影機、雷射碟影機、硬碟式錄放影機、影音光碟機、數位影音光碟錄放影機。

2730120 PMP 可攜式多媒體播放器

計量單位：台

英 譯：Portable media player

定 義：能夠播放影片的可攜式裝置，內建硬碟或 Flash 記憶體，應用範圍包含 MP4、數位相框、車用電視。

27302 收錄放音機

2730210 收音機

計量單位：台

英 譯：Radio

定 義：以可變調諧器調整各種不同頻率信號，予以振盪接收之收音機，適用於個人或公共播音系統等。

參考品項：單頻道收音機、多頻道收音機。

2730220 收錄音機

計量單位：台

英 譯：Radio audio recorder

定 義：附帶收音機的錄音機，適用於接收廣播電台及錄放音等功能。

參考品項：收錄音機、MP3 錄放音機、語言學習機。

2730230 汽車用收放音機

計量單位：台

英 譯：Car radio with record player

定 義：將收音機及放音機合為一體並裝置於車輛上使用者，適用於各種車輛。

參考品項：汽車用收音機、汽車用收放音機。

2730240 唱盤

計量單位：台

英 譯：Record turntable

定 義：以單相交流電動機驅動一軟墊盤，來轉動和托住唱片之器具，適用於唱片音響類。

2730250 雷射唱機

計量單位：台

英 譯：Compact disc player

定 義：利用雷射反射光的強弱變化，解讀碟片信號之裝置。

參考品項：手提式、專業組合式雷射唱機。

2730260 伴唱機

計量單位：台

英 譯：Karaoke

定 義：俗稱無人樂隊，以伴唱帶播放音樂，配合歌唱者以麥克風透過唱機播出。

參考品項：家庭用、營業用。

27303 音響產品

2730310 音頻擴大機

計量單位：台

英 譯：Audio amplifier

定 義：將音頻信號效率予以放大之裝置，應用於音響設備。

參考品項：無線擴音機。

2730320 揚聲器

計量單位：千個

英 譯：Loud speaker

定 義：將電氣經由機械能變換成音響能，而以空氣為媒體傳達至人的聽覺器官的一種電氣音響轉換器，車用揚聲器除外。

參考品項：揚聲器、車用揚聲器、蜂鳴器、其他特定用途揚聲器。

2730330 揚聲器零配件

計量單位：千元

英 譯：Parts for loud speaker

定 義：專為揚聲器所使用之零配件，包含磁氣迴路(軛鐵、導磁部、黏著劑)、振動系統(振動板、圓錐部、圓頂部、自由端緣、中央帽罩、阻尼器、接著劑)、本體(框、密合墊)。

2730340 麥克風

計量單位：只

英 譯：Microphone

定 義：將音壓的變化變換為電氣信號之裝置，適用於廣播電台或電視台及唱片錄音用、戲院或音樂廳用、集會或休閒設施用、錄音機錄音用、伴唱機。

2730350 耳機

計量單位：只

英 譯：Earphone

定 義：將電氣信號變換成音響信號的一種裝置，能將聲音直接於耳朵旁或內播放，適用於收錄音機、受話裝置、音響。

參考品項：頭戴式、耳塞式耳機。

2730390 其他音響產品及零配件

計量單位：千元

英 譯：Other audio products and parts

定 義：不屬於上列項目之各種音響產品及音響零配件。

參考品項：調諧器、射頻變頻器、等化器、錄放音機座。

27304 攝影器材

2730410 數位攝影機

計量單位：台

英 譯：Digital camera

定 義：和一般 V8 攝影機使用方式類似，但將影像訊號以數位方式存於電子媒體或錄影帶，所拍攝的數位影片不必經過轉換，就可輸入至電腦。

2730490 其他攝影機及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other cameras and photographic accessories

定 義：不屬於上列項目之各種攝影機及攝影器材零組件，但不含電視傳播專用攝影設備及監視攝影機。

參考品項：類比攝錄影機、3D 攝影機。

27309 其他視聽電子產品

2730910 電子遊樂器(可更換遊戲軟體)

計量單位：台

英 譯：Electronic game (software replaceable)

定 義：顯示幕能產生圖形音效之遊戲裝置，其裝載之遊戲軟體使用者可以自行更換。

參考品項：可更換遊戲軟體之電子遊樂器、電視遊樂器。

2730920 電子書閱讀器

計量單位：台

英 譯：E-book reader

定 義：以電子紙或類電子紙相關技術為基礎所開發，可提供數位閱讀功能之終端硬體產品。

2730930 行車記錄器

計量單位：台

英 譯：Driving video recorder

定 義：係指安裝於汽車上，具影像錄影功能，能記錄駕駛行車狀態等資訊。當交通事故發生時或可能造成事故的緊急加減速時，作為記錄影像與行車資料之裝置。

2730990 其他視聽電子產品

計量單位：千元

英 譯：Other video and audio electronic products

定 義：不屬於上列項目之各種視聽電子產品。

參考品項：家庭劇院視聽設備。

2740 資料儲存媒體製造業

27400 資料儲存媒體

2740010 硬式磁碟

計量單位：組

英 譯：Hard disk

定 義：為一種含有磁性表面可作為儲存系統之碟狀物，可供高儲存量使用，通常每一磁碟組依其容量不同而含不同片數之磁碟片，適用於 PC、迷你電腦、大型電腦使用者。

參考品項：依其替換性可分為密封不可替換之 Winchester 磁碟組及可替換磁碟組。

2740020 空白光碟片

計量單位：千片

英 譯：Recordable disc

定 義：係指任何可錄資訊之光碟片(不論為可除去或不可反轉之形式)，其資料形式不限於任何影像、聲音(視聽)、文件、數據資料及相關資訊。

參考品項：CD-R、DVD-R、DVD+R、BL-R 等寫錄一次型光碟片，及 CD/RW、DVD-RW、DVD+RW 及 DVD-RAM 等可多次複寫型光碟片。

2740030 CD 系列預錄式光碟(非空白片)

計量單位：千片

英 譯：Prerecorded optical disc (CD)

定 義：由客戶提供之母源製作成可上線之母版格式(母版刻板)，於 CD 射出機將塑膠原料射出成型，並依母版記錄將訊號刻痕準確複製到碟片上，再經反應層濺鍍、保護層塗佈、電子檢測等過程壓製成之 CD 光碟。

參考品項：依其內容可分為(1)CD-Audio (音樂 CD 片)：廣泛使用於家用音響、汽車音響與 CD 隨身聽之音樂播放；(2)Video-CD (VCD 影音光碟片)：採用 MPEG1 壓縮規格將影音資料利用電腦技術與軟體處理，進行數位壓縮，運用於節目、風景片、卡拉 OK 伴唱帶等；(3)CD-ROM (CD 唯讀光碟片)：多為程式軟體，適用於個人電腦光碟機。

2740040 DVD 系列預錄式光碟(非空白片)

計量單位：千片

英 譯：Prerecorded optical disc (DVD)

定 義：由客戶提供之母源製作成可上線之母版格式(母版刻板)，於 DVD 射出機將塑膠原料射出成型，並依母版記錄將訊號刻痕準確複製到碟片上，再經反應層濺鍍、保護層塗佈、電子檢測等過程壓製成之 DVD 光碟。容量為 CD 系列預錄式光碟之 7~26 倍，功能更強大、內容更豐富，可儲存更高畫質之影像及高音質音樂。

參考品項：依其內容可分為(1)DVD-Audio (音樂 DVD 片)：音樂格式是採用編碼技術，能夠在最低的傳輸速率下，以最佳的方式傳送原有未壓縮的音樂資料，使得原音重現；(2)DVD-Video (DVD 影音光碟片)：採用 MPEG2 壓縮規格，其儲存記憶量為 VCD 的 7~26 倍，可儲存高畫質與音質，為影音產品的新潮流；(3)DVD-ROM (DVD 唯讀光碟片)：多為程式軟體，適用於個人電腦光碟機。

2740050 非 IC 記錄訊號卡(含感應卡)

計量單位：片

英 譯：Non-IC card

定 義：利用磁、熱或其他記憶原理來記錄訊號(資訊)之塑膠卡片之總稱，其組合中不含有 IC 記憶體或 IC 控制器等相關 IC 元件。

參考品項：金融卡、信用卡、門禁管制卡、識別卡、通話卡、加油卡、乘車卡等各種用途卡。

2740090 其他資料儲存媒體

計量單位：千元

英 譯：Other data storage media units/systems

定 義：不屬於上列項目之各種資料儲存媒體。

2751 量測、導航及控制設備製造業

27510 控制器

2751010 數值控制器

計量單位：台

英 譯：Numerical controller

定 義：以一內具程式的電腦，根據儲存在電腦讀寫記憶體內的控制程式來執行某些或全部的基本數值控制功能。

2751020 可程式控制器(PLC)

計量單位：台

英 譯：Programmable logic controller

定 義：可程式控制器最先的目的是取代繼電器，執行繼電器邏輯及其他計時或計數等功能的順序控制為主，由中央處理器(CPU)、記憶體(RAM 及 ROM)、輸出/入模組(Input/Output unit)、程式書寫器(Programmer)及電源供應器(Power supply)等模組構成，在執行時隨著輸入模組的接受刺激，經內部的邏輯或數值運算，再依運算結果，針對想要控制的接點做輸出。

2751030 汽車電子控制器

計量單位：台

英 譯：Electronic control units

定 義：汽車電子控制器是一種控制汽車引擎各個部分運作的電子裝置，又稱汽車電腦、行車電腦。汽車電子控制器與車上機械系統進行整合應用，屬於機電結合的汽車電子控制裝置，包括引擎動力、感測器系統控制(影像、加速度、壓力或溫度等)、機電控制(線傳控制、電子燃油噴射系統、ABS 煞車系統、防滑控制、電子控制懸吊、電子控制自動變速器)等。

27511 導航系統

2751110 全球定位系統

計量單位：台

英 譯：Global positioning system (GPS)

定 義：利用導航衛星發射之信號以進行定位的用戶接收機。

2751190 其他導航系統及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other guidance systems and components

定 義：不屬於上列項目之各種導航系統及零組件。

參考品項：雷達系統、船用航儀設備、其他定位導航系統模組。

27512 計量及計數器

2751205 電表(計算電力用)

計量單位：只

英 譯：Electric meter

定 義：測量電力之有效功率，並隨著時間而予以累計之儀器稱為瓦特計，俗稱電表。適用於各用電場所電力計價用。

2751210 智慧電表

計量單位：個

英 譯：Smart meter

定 義：智慧電表是利用創新的技術，把電力系統各部分組合起來，使其整體結構的運行效率能達到最高，經濟上最合理，亦是確保供電所要求的輸送容量、電壓質量和供電可靠性等，並能充分適應系統日後發展的需要。更可監控電力品質、減少電力基礎建設成本、加速新技術的採用，並創造市場機會、減少停電及電力故障事故，及改善能源效率。

2751215 電流表

計量單位：只

英 譯：Current meter

定 義：測量電流之儀表稱之，適用於電路電流測試。

參考品項：直流電流表、交流電流表。

2751220 電壓表

計量單位：只

英 譯：Voltage meter

定 義：測量電壓之儀表稱之，適用於電路兩端點之電壓測試。

參考品項：直流電壓表、交流電壓表。

2751225 多用電表

計量單位：台

英 譯：Multi-meter

定 義：可量測直、交流之電流、電壓、電阻、電容之儀器。

參考品項：數位式多功能電表、指針式電表。

2751230 其他電表

計量單位：只

英 譯：Other meters

定 義：不屬於上列項目之各種電表。

參考品項：功率電表(瓦特計)。

2751235 壓力計

計量單位：只

英 譯：Pressure gauge

定 義：用以測量液體或氣體壓力之儀表稱為壓力計，適用於測量壓力容器、管等。

參考品項：巴登管、伸縮管、活塞式、電容式壓力計。

2751240 水表

計量單位：只

英 譯：Water meter

定 義：測量水量並可以累計之儀器稱為水表，適用於測量用水計價。

2751245 溫濕度計

計量單位：台

英 譯：Moisture and temperature meter

定 義：可同時測量溫度及濕度之計器稱為溫濕度計，適用於空調、醫療、實驗室。

2751250 恆溫控制器

計量單位：台

英 譯：Temperature controller

定 義：由 PC 板或數位板組合的小型介面儀，用手動或自動操作設定，裝入機械當中，維持機械功率在設定之溫度中，有含加熱和冷卻之控制功能。

2751255 汽車儀表

計量單位：個

英 譯：Instrument meters for automobile

定 義：係指各種汽車用儀表。

參考品項：汽車速度表、轉速計、燃油表、充放電表、水溫表。

2751290 其他計量及計數器

計量單位：千元

英 譯：Other measuring and counting devices

定 義：不屬於上列項目之各種計量及計數器。

27513 電子測試及量測儀器

2751305 電壓量測儀器

計量單位：台

英 譯：Voltage measurement instrument

定 義：量測電壓 1KV 以下之儀器。

2751310 電流量測儀器

計量單位：台

英 譯：Current measurement instrument

定 義：量測電流 20A 以下之儀器。

2751315 數位示波器

計量單位：台

英 譯：Digital oscilloscope

定 義：可觀測以時間為函數之一個或多個快速變化電氣量之可見圖形的儀器可提供工程人員對電路系統中任一時間定點上一點或多點的訊號波幅週期、頻率、相位、波形等之關係，除此之外，更利用數位化的原理，將波形予以儲存比較。

2751320 頻譜分析儀

計量單位：台

英 譯：Spectrum analyzer

定 義：可觀測以頻率為函數之一個或多個變化信號之頻率振幅的量測儀器。

參考品項：掃描式頻譜分析儀、FFT 頻譜分析儀、法里布羅干涉儀。

2751325 電信測試儀器

計量單位：台

英 譯：Tele-communication testing device

定 義： 測試電信產品特性之儀器，可模擬交換機，測試電信器材之信號頻率、強度、品質等特性。

參考品項： 撥號測試儀、振鈴測試儀、傳輸品質測試儀。

2751330 電氣特性測試儀器

計量單位： 台

英 譯： Electrical characteristic testing device

定 義： 測試電氣產品各種特性(如頻率、振幅、阻抗、相位、電流、電壓、功率等)之儀器。

2751335 電子零件特性量測儀器

計量單位： 台

英 譯： Electronic component's characteristic measurement instrument

定 義： 量測各種電子零件之電氣特性，可分析電子零件的電氣參數、規格及特性曲線，藉以確保零件的品質。

參考品項： 電晶體特性測試儀器(Curve tracer)、電感電容阻表(LCR meter)。

2751340 其他電子量測儀器及零組件

計量單位： 千元

英 譯： Other electronic measurement instruments and parts

定 義： 不屬於上列項目之各種電子量測儀器及零組件。

參考品項： 計頻器、噪音計、功率量測儀器、電磁波量測儀器、類比示波器、邏輯分析儀。

2751345 自動測試設備

計量單位： 千元

英 譯： Automatic test equipment

定 義： 可透過儀器標準介面和被測儀器連接，並能自動處理測試所得數據。

參考品項： 印刷電路板測試設備、電線電纜測試系統。

2751350 半導體檢測設備及零組件

計量單位： 千元

英 譯： Machines for testing of semi-conductor and parts

定 義： 半導體業檢測作業流程中所使用之機器、設備或裝置。

參考品項： 邏輯、線性、記憶體、針測機、分類機等檢測所需之設備。

2751355 平面顯示器檢測設備及零組件

計量單位： 千元

英 譯： Test equipment and parts for the flat panel display industry

定 義： 平面顯示器產業檢測作業流程中所使用之機器、設備或裝置。

2751360 太陽能檢測設備及零組件

計量單位： 千元

英 譯： Test equipment and parts for the solar energy industry

定 義： 太陽能產業檢測作業流程中所使用之機器、設備或裝置。

2751365 LED 檢測設備及零組件

計量單位： 千元

英 譯： Test equipment and parts for the LED industry

定 義： LED 產業檢測作業流程中所使用之機器、設備或裝置。

2751390 其他電子檢測設備及零組件

計量單位： 千元

英 譯： Other electronic test equipment and parts
定 義： 不屬於上列項目之各種電子檢測設備及零組件。

27514 感測器

2751410 溫度感測器

計量單位： 台

英 譯： Temperature sensor

定 義： 直接或間接的接觸受測物體，以測定溫度的感測器。

參考品項： 接觸型溫度感測器如熱膨脹溫度計、熱電偶、電阻熱變型溫度計、熱敏電阻、半導體 Pn 接合型溫度計、磁性溫度計、液晶溫度計、色變溫度計。非接觸型溫度感測器如熱電堆(Thermopile)、焦電型、光電型、光壓型。

2751420 氣體感測器

計量單位： 台

英 譯： Gas sensor

定 義： 用以偵測氣體濃度之感測器。

參考品項： 包含 CO、NO、NO₂、SO₂、O₂ 等氣體感測器。

2751430 壓力感測器

計量單位： 台

英 譯： Pressure sensor

定 義： 用來偵測力元件所造成的壓力、負重等物理量大小的感測器，如 Bourdon 管、真空設備、壓阻型、重力荷元、應變計(Strain gages)、抗阻型、壓電型及力矩等。

2751440 光感測器

計量單位： 台

英 譯： Optical sensor

定 義： 係利用光敏元件將光訊號轉換為電訊號的感測器。現在常用光敏元件的感應波長範圍在肉眼可見光波長附近，如紅外線波長和紫外線波長。

參考品項： 紅外線感測器、紫外線感測器、光纖感測器、色彩感測器、CCD 與 CMOS 圖像感測器、影像感測器。

2751450 聲音感測器

計量單位： 台

英 譯： Sound sensor

定 義： 聲波有不同的頻率、振幅，需透過介質傳播，簡單區分為人耳可聽見的聲音，及無法聽見的超音波；聲波會引起頻率共振、及折射等特性，由此原理作成相關的聲音感測器，另外聲波在遇到物體阻擋時也會產生折射的現象，所以也能作為距離的探測。超音波感測器常用在服務型機器人身上，能有效測距與避障，以及水深探測、水位測定、倒車雷達等使用。

2751490 其他感測器

計量單位： 台

英 譯： Other sensors

定 義： 不屬於上列項目之各種運用於固態機械量、液體機械量、核能輻射、化學特性、電力等偵測之感測器。

參考品項： 電力感測器、流速感測器、濕度感測器、真空度感測器、變位感測器、流量感測器及放射性感測器、位面感測器、近接/位移感測器、化學感測器、生化感測器。

27515 其他智慧穿戴電子裝置

2751510 其他智慧穿戴電子裝置

計量單位： 千元

英 譯： Other smart wearable electronic devices

定 義： 不包含虛擬實境裝置、智慧眼鏡及具通訊功能之智慧手錶，係以感測、量測、導航或控制功能為核心之各類智慧穿戴式電子裝置。

參考品項： 智慧手環、智慧手錶(不具通訊功能)。

27516 工業校準工具

2751610 高敏感度天平

計量單位： 台

英 譯： Balance

定 義： 實驗室用量測元件質量的裝置。

2751620 工業校準工具

計量單位： 只

英 譯： Other industrial correctional tools

定 義： 以耐蝕、品質均勻，經久不變之材料製成，用於檢校工廠日常應用的量具。

參考品項： 工業校準用標準尺、工業校準用量規。

27517 其他精密儀器

2751710 雷射檢測設備

計量單位： 千元

英 譯： Laser-based inspection equipment

定 義： 含有雷射光源裝置且需要其他週邊組件配合，而使其系統發揮量度與偵測功能者。用雷射來量測(如檢測外徑、表面分析、輪廓、測距、整列計量等)、干涉、辨識、遙測、全像等系統及儀器裝置及元組件皆屬之。

2751790 其他精密儀器及零組件

計量單位： 千元

英 譯： Other precision instruments and parts

定 義： 不屬於上列項目之各種精密儀器及零組件。

參考品項： 全像設備及全像元件、真空計、離子真空計。

27518 防災防盜感測設備

2751810 車用防盜器

計量單位： 個

英 譯： Car security system

定 義： 以各式感測器偵測當車子被破壞或移動時發出響聲並切斷電源之裝置，適用於各種車輛。

2751890 其他防災防盜感測設備

計量單位： 個

英 譯： Other disaster prevention and anti-theft sensing devices

定 義： 不屬於上列項目之各種防災防盜感測設備。

參考品項： 家用防盜器、電子警報器、火災警報器。

27519 其他科學量測儀器

2751910 分光儀

計量單位： 台

英 譯： Monochromator

定 義：用以分離光譜中狹窄波長範圍的儀器。以儀器利用稜鏡、光柵或其他分光元件將入射光源之光譜依波長次序投射在含出口狹縫的成像面上，並利用內部機構移動光譜位置，則可選擇由出口狹縫射出光線之波長。

參考品項：近紫外光－可見光分光儀、紅外線分光儀、真空紫外線分光儀及雙通式分光儀。

2751920 光纖檢測設備

計量單位：千元

英 譯：Fiber-optic-based inspection equipment

定 義：含有光纖裝置且需要其他週邊組件配合，而使其系統發揮量度與偵測功能者。

參考品項：用光纖來量測(如檢測外徑、表面分析、輪廓、測距、整列計量等)、干涉、辨識、遙測、全像等系統及儀器裝置及組件。

2751930 紅外光檢測裝置

計量單位：千元

英 譯：Infrared sensing and measurement equipment

定 義：含有紅外光源裝置可用以檢出量測之元組件或儀器裝置。

參考品項：紅外光影像攝影機、熱影像系統。

2751990 其他科學量測器材

計量單位：千元

英 譯：Other scientific measurements

定 義：不屬於上列項目之各種科學量測器材。

參考品項：六分儀、電子加速器、LCR 計、計頻器。

2752 鐘錶製造業

27520 鐘

2752010 石英鐘

計量單位：只

英 譯：Quartz clock

定 義：以石英振盪驅動之石英計時鐘。

2752020 電子鐘

計量單位：只

英 譯：Electronic clock

定 義：以電池驅動之計時鐘。計時指示不分指針式或數字顯示，而數字顯示不分發光二極體、液晶、螢光管或其他任何指示形式者，不論其為單體或附有其他附屬功能合成之複合體均屬之。

參考品項：指針式電子鐘、數字顯示式電子鐘。

2752030 機械鐘

計量單位：只

英 譯：Mechanical clock

定 義：由發條驅動之傳統式機械鐘。

參考品項：老爺鐘、座鐘、壁鐘。

2752040 其他鐘

計量單位：千元

英 譯：Other clocks

定 義：不屬於上列項目之各種鐘。

- 2752050 鐘芯**
計量單位：千元
英 譯：Clock movement
定 義：時鐘之運轉體。
參考品項：機械鐘、石英鐘、電子(液晶)鐘之運轉體。
- 2752090 其他鐘零組件**
計量單位：千元
英 譯：Other Clock components
定 義：不屬於上列項目之各種鐘零組件。
參考品項：鐘殼、鐘面。
- 27521 錶**
- 2752110 石英錶**
計量單位：只
英 譯：Quartz watch
定 義：以石英振盪器、電池、蓄電池驅動之時間計時器。
- 2752120 電子錶**
計量單位：只
英 譯：Electronic watch
定 義：以電池驅動之計時錶。
參考品項：筆錶、數字錶。
- 2752130 機械錶**
計量單位：只
英 譯：Mechanical watch
定 義：傳統發條式時間計時器。
參考品項：一般用男女錶、自動錶(日曆錶)、記錄用懷錶。
- 2752140 其他錶**
計量單位：千元
英 譯：Other watches
定 義：不屬於上列項目之各種錶。
- 2752150 錶殼**
計量單位：千元
英 譯：Watch case
定 義：手錶外裝，包含銅質、不銹鋼、鎢鋼、塑鋼殼等。
- 2752160 錶面**
計量單位：千元
英 譯：Watch dial
定 義：手錶之時間刻畫。
- 2752190 其他錶零組件**
計量單位：千元
英 譯：Other watch components

定 義：不屬於上列項目之各種錶零組件。

參考品項：錶芯。

27529 其他計時器

2752990 其他計時器及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other time counters and components

定 義：不屬於上列項目之各種計時器及零組件。

參考品項：沙漏計時器、電動報時器、精密計時器、測時器。

2760 輻射及電子醫學設備製造業

27600 輻射及電子醫學設備

2760005 助聽器

計量單位：個

英 譯：Hearing aid

定 義：助聽器是聽力障礙者使用的輔助工具，用來補足聽力損傷所造成的缺陷。

2760010 超音波掃描儀

計量單位：台

英 譯：Ultrasonic scanners

定 義：利用超音波傳導、反射、散射之掃描回音原理和影像處理系統，對人體組織構造和血管血流速度作一及時且無侵襲性之影像定性描述和定量分析；提供醫學檢查和診斷之有用工具。依其使用範圍有腹部用、婦產科用、乳房攝影用、黑白或彩色心臟診斷用、小部位血管用、小兒科用、眼科用、腦部用、一般用等。

2760015 牙科用 χ 光檯

計量單位：台

英 譯：Dental x-ray apparatus

定 義：含有 χ 光產生管之單位，通常是懸吊或安裝在角架上或其他有方向或上升機構之支持物上，由變壓器、整流器等組合而成。

參考品項：醫院或牙科診所之 χ 光室。

2760020 臨床化學分析儀

計量單位：台

英 譯：Clinical chemistry analyzer

定 義：用於執行臨床化學與毒理檢測，以診斷疾病或其他狀況(含健康狀況)而使用之自動化儀器設備。

2760025 血液分析儀

計量單位：台

英 譯：Blood analyzer

定 義：血液分析儀臨床又稱血細胞分析儀、血球分析儀、血液細胞分析儀、血球計數儀。血液分析儀對疾病的診斷和鑑別診斷有重要的作用。

參考品項：Blood gas/PH analyzers 血液氣體/酸鹼值分析儀；Blood glucose analyzers 血糖分析儀；Blood grouping analyzers 血型分析儀；Blood chemistry analyzers 血液化學分析儀。

2760030 心電圖記錄器

計量單位：台

英 譯：Recorders EKG

定 義：利用電極貼片或吸球黏附在胸部固定位置，以檢測心臟內部發生的電性變化呈現於體表面的電位並記錄之，以供醫師診斷心臟的功能。

2760035 超音波洗牙機(醫療用)

計量單位：台

英 譯：Ultrasonic scaler

定 義：超音波洗牙機是利用超音波震動機頭接觸到牙齒，作牙齒清潔及牙周(牙齦)治療時用來除去牙齒上的結石。

2760040 電動式手術器械

計量單位：千元

英 譯：Electronic surgical instrument

定 義：手術過程中使用之電動式手術器械，可依動力來源分作一般電動手術器械(如電刀、鑽牙機)、電外科器械(如高頻電刀、電燒刀)、超音波手術器械(超音波刀)、雷射手術器械等。

2760045 治療用呼吸器具

計量單位：組

英 譯：Therapeutic respiration apparatus

定 義：用以輔助肺部疾病、氣喘、呼吸道患疾病患之輔助呼吸器材。

參考品項：人工呼吸器、臭氧治療器、噴霧治療器、氧氣治療器、麻醉用呼吸器具、睡眠呼吸中止症治療器具及其他治療用呼吸器具。

2760090 其他輻射及電子醫學設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other radiate and electronic medicine devices and components

定 義：不屬於上列項目之各種輻射及電子醫學設備及零組件。

參考品項：高震波碎石裝置、早產兒保育器、免疫檢測分析儀器、分子診斷分析儀器、醫用電動振動按摩器。

2771 照相機製造業

27710 照相器材

2771010 數位相機

計量單位：台

英 譯：Digital still camera (DSC)

定 義：和一般傳統相機使用方式相同，但將靜態影像以數位方式存於電子媒體而非傳統底片。

2771020 照相機(不含數位相機)

計量單位：台

英 譯：Other cameras (excluding digital still camera)

定 義：除了數位相機以外之各種照相機。

參考品項：立即顯像照相機、碟式(Disk)相機、120 相機、126 相機(正常每格底片的規格是 28 mm×28 mm)。

2771030 照相用交換鏡頭

計量單位：只

英 譯：Camera interchangeable lens

定 義：設計可與機體相容，而隨時可在相機上加裝或卸下的鏡頭。

2771090 其他照相器材零組件

計量單位：千元

英 譯：Other camera accessories

定 義：不屬於上列項目之各種照相器材零組件。

參考品項：照相用閃光燈、自動閃光系統、自動快門系統、自動對焦系統、自動捲片系統及自動日期顯示器。

2779 其他光學儀器及設備製造業

27790 光學元件

2779010 玻璃透鏡

計量單位：千片

英 譯：Glass optical lens

定 義：凡以玻璃製造之稜鏡、平面透鏡、(非)球面透鏡、模造透鏡等。應用範圍包含雷射印表機、光碟機、條碼掃描器、光學影印機、照相機、望遠鏡及各種光學器材。

2779020 塑膠透鏡

計量單位：千片

英 譯：Plastic optical lens

定 義：凡以塑膠製造之稜鏡、平面透鏡、(非)球面透鏡、模造透鏡等。應用範圍包含雷射印表機、光碟機、條碼掃描器、光學影印機、照相機、望遠鏡及各種光學器材。

2779030 行動裝置鏡頭

計量單位：千個

英 譯：Mobile device lens

定 義：裝配於手機、平板電腦或筆記型電腦等行動裝置上的光學鏡頭。

2779040 車用鏡頭

計量單位：千個

英 譯：Car lens

定 義：裝配於車輛系統的光學鏡頭。

2779090 其他光學元件

計量單位：千元

英 譯：Other optical elements

定 義：不屬於上列項目之各種光學元件。

27799 其他光學儀器

2779910 光學投影機

計量單位：台

英 譯：Optical projector

定 義：係為傳統式投影機，將影像透過光學投影方式，放大投影至投影幕的投影顯示器。

2779920 望遠鏡

計量單位：台

英 譯：Telescope

定 義：使用光學透鏡、稜鏡等組成，藉以觀察遠處之物體，使達到望遠、放大之效果，此裝置稱為望遠鏡，其光學系統通常由對物鏡及接眼鏡所組成。

參考品項：(1)單筒望遠鏡：包含天文望遠鏡、觀測望遠鏡及可伸縮式單筒望遠鏡；(2)雙筒望遠鏡：包含一般稜鏡式望遠鏡及變倍望遠鏡；(3)特殊望遠鏡：潛望鏡。

2779930 顯微鏡

計量單位：台

英 譯：Microscope

定 義：係將微小物體，以高倍率放大，以利於觀察或研究，此種光學裝置稱為顯微鏡。其成像光學系統是由對物鏡和接眼鏡所構成。

參考品項：(1)生物顯微鏡：照相、研究用，螢光、位相差、微分干涉、立體等顯微鏡；(2)金屬顯微鏡：如一般金屬顯微鏡及倒立型金屬顯微鏡；(3)特殊顯微鏡：偏光顯微鏡、培養顯微鏡、超音波顯微鏡及高溫顯微鏡。

2779990 其他光學儀器及零配件

計量單位：千元

英 譯：Other optical instruments and devices

定 義：不屬於上列項目之各種光學儀器及零配件。

28 電力設備及配備製造業

2810 發電、輸電及配電機械製造業

28100 發電機

2810010 柴油發電機組

計量單位：台

英 譯：Diesel generator

定 義：以柴油引擎為驅動機，將機械能轉換為電功率的設備。

2810090 其他發電機組

計量單位：台

英 譯：Other generators

定 義：不屬於上列項目之各種發電機，不包含渦輪發電機組(屬機械原動機製造)。

參考品項：汽油發電機組、電動發電機、轉速發電機、變頻發電機。

28101 電動機

2810110 交流單相感應電動機

計量單位：台

英 譯：Alternating current single-phase inductive motor

定 義：連結單相電源的感應電機，定部平時只單相繞，轉部通常皆鼠籠繞，電動機不能自啟動，必須裝置輔助繞組，與運轉繞組配合產生旋轉磁場，一經外力啟動後，即能產生轉矩並朝啟動方向維持運轉，輸出功率大於 37.5W 以上。

2810120 交流三相感應電動機

計量單位：台

英 譯：Alternating current three-phase inductive motor

定 義：定部是交流三相合成磁場以同步轉速按一定方向轉動，轉部則有經常短路的普通三相繞或多相籠形繞，除定部激磁產生主磁場外，定轉部間復如變壓器一、二次關係，以感應方式授受負載電流，最後復由定部磁場與轉部電流發生必需轉矩，輸出功率大於 37.5W 以上。

2810130 直流電動機

計量單位：台

英 譯：D.C. motor

定 義：將直流電能轉變成機械能之電動機，輸出功率大於 37.5W 以上。

2810140 步進電動機

計量單位：台

英 譯：Stepping motor

定 義：使用脈波訊號來控制馬達轉動，轉子以固定的角度做步級運轉而非連續性之運轉。一般應用於工具機主軸、印刷機械、塑膠射出成形機、壓鑄機、沖床等。

2810150 伺服馬達

計量單位：台

英 譯：A.C. inductive servo motor

定 義：伺服馬達系統由馬達本體、驅動部及編碼器等三部份組成，馬達轉動角度或速度均經由回授電路之修正訊號來控制，用來做精密定位或控速用之致動器，一般使用於產業機械中。

2810160 微型電動機

計量單位：千台

英 譯：Miniature motor

定 義：利用磁場對載流導線所產生的力，將電能轉變成機械能的機組，輸出功率在 37.5W 以下。

2810190 其他電動機

計量單位：台

英 譯：Other motors

定 義：不屬於上列項目之各種電動機。

參考品項：交流同步電動機、電動汽車用動力馬達。

28102 發輸配電專用變壓器

2810210 電力變壓器

計量單位：台

英 譯：Power transformer

定 義：發輸配電專用，能夠升高或降低交流電壓的裝置，使用於 69KV 以上的電路，主要應用於高壓輸電系統、高壓供電系統。

2810220 配電變壓器

計量單位：台

英 譯：Distribution transformer

定 義：發輸配電專用，能夠升高或降低交流電壓的裝置，使用於 69KV 以下的電路，主要應用於配電系統。

28103 斷路器

2810310 高壓斷路器

計量單位：台

英 譯：High-voltage circuit-breaker

定 義：保護 600V 以上電壓電力系統，當系統正常運轉時，能承受負載電流，當系統發生故障時，能安全可靠的啟斷故障電流之斷路器。

2810320 低壓斷路器

計量單位：台

英 譯：Low-voltage capacitor for leading phase

定 義：保護 600V 以下電壓電力系統，當系統正常運轉時，能承受負載電流，當系統發生故障時，能安全可靠的啟斷故障電流之斷路器。

28104 風力發電系統設備

2810410 中小型風力發電機組

計量單位：台

英 譯：Wind power generator (less than 2MW)

定 義：單機容量小於 2MW，將風力帶動之機械能轉換為電能的設備，構造含發電機、傳動軸、葉片、葉片軸承等主要元件。

2810420 大型陸域風力發電機

計量單位：台

英 譯：Land-based wind power generator (2MW and over)

定 義：單機容量大於(含)2MW，裝設於陸域風力發電機組機艙內，將風力帶動之機械能轉換為電能的設備。

2810430 離岸風電用發電機

計量單位：台

英 譯： Generator for offshore wind power use
定 義： 離岸風電用(風機用或變電站用)之發電機。

2810440 離岸風電用變壓器

計量單位： 台

英 譯： Transformer for offshore wind power use

定 義： 離岸風電用(風機用或變電站用)之變壓器。

2810450 離岸風電用斷路器

計量單位： 台

英 譯： Circuit breaker for offshore wind power use

定 義： 離岸風電用之斷路器。

2810460 離岸風電用高壓開關

計量單位： 台

英 譯： High voltage switch for offshore wind power use

定 義： 離岸風電用之高壓開關。

2810490 其他風力發電系統電力設備及零組件

計量單位： 千元

英 譯： Other electrical equipment and parts for wind power system

定 義： 不屬於上列項目之各種風力發電系統中所需之電力設備及零組件。

參考品項： 風電用功率轉換器。

28109 其他發電、輸電及配電機械

2810910 重電用電力開關

計量單位： 台

英 譯： Switches for heavy power electric machinery

定 義： 重電用之電力電路的啟斷或接通之機件。不包含一般配線用或家用電器之電力開關(屬配線器材類)。

2810920 高低壓配電盤

計量單位： 組

英 譯： High-low voltage switchboard

定 義： 具有框架、板及箱體，並裝置開關(斷路器)、保護裝置、監視裝置、電能計量表等電氣設備及機器，主要用於配電或控制中心，以及用電量較大的電力客戶處。

參考品項： 高壓配電盤、低壓配電盤、照明配電盤、動力配電盤、馬達控制中心。

2810930 特殊用途變壓器

計量單位： 台

英 譯： Transformer for special purpose

定 義： 除了電力變壓器、配電變壓器、離岸風電用變壓器以外，視負載之種類及用途，具有各種特殊構造之變壓器。

參考品項： 爐用變壓器、自藕變壓器、漏磁變壓器、感應電壓調整器。

2810940 電動機控制器

計量單位： 台

英 譯： Motor controller

定 義： 用來控制馬達啟動特性及運轉特性之裝置。

參考品項： 直流馬達控制器、交流馬達控制器、伺服馬達控制器、步進馬達控制器。

2810950 馬達變頻器

計量單位：台

英 譯：Inverter

定 義：為一可變電壓、可變頻率之裝置，可使交流馬達達到無限變速之控制裝置。

2810960 太陽光電系統電力設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Electrical equipment and parts for photovoltaic system

定 義：太陽光電系統中所需之各種電力設備及零組件。

2810990 其他發電、輸電及配電設備

計量單位：千元

英 譯：Other power transmission and distribution equipment and parts

定 義：不屬於上列項目之各種發電、輸電及配電設備。

參考品項：比流器、比壓器、電力熔線、低壓熔線(保險絲)、船舶電力設備、照明用安定器、電動機/馬達專用線圈、電力繼電器。

2820 電池製造業

28200 電池

2820010 汽車用鉛酸蓄電池

計量單位：只

英 譯：Lead-acid battery for car

定 義：以鉛或合金鉛為極板，稀硫酸為電解液之二次電池，適用於各種汽車。

2820020 機車用鉛酸蓄電池

計量單位：只

英 譯：Lead-acid battery for motorcycle

定 義：以鉛或合金鉛為極板，稀硫酸為電解液之二次電池，適用於各種機車。

2820030 工業用鉛酸蓄電池

計量單位：只

英 譯：Lead-acid battery for industrial use

定 義：除汽車用、機車用鉛酸蓄電池外，應用其他各類工業用途(如不斷電系統、電動自行車、儲能設備、醫療設備、通訊器材、廠用照明、動力機具或搬運車等)之鉛酸蓄電池。

2820040 消費性產品用鋰離子電池

計量單位：千只

英 譯：Lithium-ion battery for consumer products

定 義：正極為金屬氧化物，負極為碳材料，電解質為液態，可再充電重複使用之電池，適用於行動電話、筆記型電腦、小型或手持型之工具器材等產品。

2820050 動力型鋰離子電池

計量單位：只

英 譯：Power lithium-ion battery

定 義：正極為金屬氧化物，負極為碳材料，電解質為液態，可再充電重複使用之電池，適用於電動自行車、電動機車、電動汽車、電動船等。

2820060 定置型儲能設備用鋰離子電池

計量單位：只

英 譯：Lithium-ion batteries for fixed energy storage equipment

定 義：正極為金屬氧化物，負極為碳材料，電解質為液態，可再充電重複使用之電池，適用於定置型儲能設備。

2820090 其他電池

計量單位：只

英 譯：Other batteries

定 義：不屬於上列項目之各種電池。

參考品項：錳鋅乾電池、鎳鎘電池、鎳氫電池、鋰高分子電池。

28201 電池材料

2820110 鋰電池材料

計量單位：千元

英 譯：Lithium battery materials

定 義：應用於鋰離子電池中，主要材料包含正極材料、負極材料、隔離膜、電解液等。

28202 電池模組封裝

2820210 消費性產品用電池模組封裝

計量單位：千元

英 譯：Battery pack assembling for consumer products

定 義：將二次電池進行電池芯挑選與分級後，篩選合適之電池芯進行串並聯電路連結或設計，最後封裝之電池組產品，適用於消費性產品。

2820220 動力型電池模組封裝

計量單位：千元

英 譯：Power battery pack assembling

定 義：將二次電池進行電池芯挑選與分級後，篩選合適之電池芯進行串並聯電路連結或設計，最後封裝之電池組產品，適用於電動自行車、電動機車、電動汽車等。

2820230 定置型儲能設備用電池模組封裝

計量單位：千元

英 譯：Battery pack assembling for fixed energy storage equipment

定 義：將二次電池進行電池芯挑選與分級後，篩選合適之電池芯進行串並聯電路連結或設計，最後封裝之電池組產品，適用於定置型儲能設備。

2831 電線及電纜製造業

28310 裸線

2831010 裸銅線

計量單位：公噸

英 譯：Bare copper wire

定 義：以電解韌性銅板為原料，經鑄造、軋延，再伸線或絞合成各種單線或絞線。

參考品項：硬銅單線、半硬銅單線、軟銅單線、硬銅絞線、軟銅絞線。

2831090 其他裸線

計量單位：公噸

英 譯：Other bare wire

定 義：以純鋁板/錠為原料，經鑄造、軋延、伸線成各種大小、軟硬之單線或絞線，或中心以鋼線單線或絞線增強強度，外圍再以鋁線絞合而成之線纜。

參考品項：鋁線、鋁絞電纜、鋼芯鋁電纜。

28311 電線及電纜

2831110 漆包線

計量單位：公噸

英 譯：Enameled copper wire

定 義：以銅/銅包鋁/鋁導體上塗佈天然樹脂或合成樹脂絕緣塗料者。

2831120 電子線

計量單位：公噸

英 譯：Electronic wire

定 義：將銅線經過伸線、鍍錫、絞合、押出絕緣層，再以銅線繞卷或編織成遮蔽層，外被 PVC 層、耐高溫之絕緣 PVC、PE 層，需經照射，即成各種電子線，適合於電子業、電腦業裝配用線。

2831130 電力用電線

計量單位：公噸

英 譯：Power wire

定 義：以銅為導體外加絕緣(PVC 或橡膠)，經棉紗編織，多條絞合保持柔軟性，再加一層外被覆保護即成。

參考品項：建築用線、馬達出口線(橡膠絕緣)、家庭電器用線。

2831140 電力用電纜

計量單位：公噸

英 譯：Power cable

定 義：以銅或鋁為導體，經濟押內半導電層、絕緣(XLPE、EPR、PVC)及外半導電層，另外金屬遮蔽層(銅帶、銅線、鐵線、鋼帶)，多條絞合及填充再加一層外被覆保護即成。

參考品項：輸配電用電力電纜，礦場、電廠用之控制電纜、建築用電纜、匯流排電力用電纜。

2831150 通訊用電線

計量單位：公噸

英 譯：Communication wire

定 義：通信電線為銅導體，塑膠絕緣或被覆(PE、PVC、印碼分色)，兩芯對級或平行或集合而成。

參考品項：PE-PVC 引進線、PVC 跳線、野戰線、屋接戶線、話機線。

2831160 通訊用電纜(不含光纜)

計量單位：公噸

英 譯：Communication cable

定 義：傳統通信電纜為銅導體，塑膠絕緣(PE，發泡 PE，PVC 等色碼分色)，而後以偶數條數絞集成電纜芯線，另加被覆體(PE、PVC、鋁、鋼)而成，主要供市內、局內、長途、防雜訊、終端等使用。

2831170 離岸風電用電纜

計量單位：公噸

英 譯：Power cable for offshore wind power use

定 義：離岸風電用之電纜。

28312 光纜及光纖

2831210 光纜

計量單位：千公尺

英 譯：Optical fiber cable

定 義：以導光之石英系玻璃光纖芯線集成成簇後，再加適當抗張體及施以被覆而成，主要供用戶、市內中繼及長途通信系統或終端、局內引進直埋、架空與一般外線用。

2831220 光纖

計量單位：千公尺

英 譯：Optical fiber

定 義：就是能輸送光線的纖維，主要功用就是傳輸光波，傳輸形式是光脈衝，藉由玻璃纖維來導引，可免受外部電流的干擾，光纖的重量輕、體積小、資料錯誤率低、傳輸距離在同軸電纜的十倍以上，目前已逐漸取代同軸電纜成為地下電纜或海底電纜的通訊媒介。

參考品項：石英系光纖、膠套矽光纖、塑膠光纖。

2832 配線器材製造業

28320 配線器材

2832010 電源插頭(座)

計量單位：千只

英 譯：Electrical outlets and sockets

定 義：將電器用品等裝置連接至電源的裝置，主要用途為電力之傳輸。插頭是一可活動的接頭，與使用電力的裝置之間透過電線連接；而插座通常是固定在設備或建築結構上。

2832020 配線開關

計量單位：千只

英 譯：Switches for electrical wiring

定 義：一般配線用或家用電器用之電路啟斷或接通之機件。

2832090 其他配線器材及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other electrical wiring devices and parts

定 義：不屬於上列項目之各種配線器材及零組件。

參考品項：避雷器。

2841 電燈泡及燈管製造業

28410 電燈泡及燈管

2841010 汽機車用 LED 燈泡

計量單位：千只

英 譯：LED automotive lamp bulbs

定 義：以 LED 元件做成供汽機車使用之燈泡。

2841020 汽機車用其他燈泡

計量單位：千只

英 譯：Other bulbs for motor vehicles and motorcycles

定 義：除汽機車用 LED 燈泡外之其他各類汽機車用燈泡。

參考品項：汽機車車頭大燈白熱燈泡。

2841030 一般照明用 LED 照明燈泡 / 燈條

計量單位：只

英 譯：LED lighting bulb/cincture

定 義：以 LED 元件做成供照明使用之燈泡或燈條，不含汽機車用 LED 燈泡。

2841040 一般照明用螢光燈泡(管)

計量單位：千支

英 譯：Fluorescent lamp
定 義：在低壓交流電路中，以熱陰極放電產生螢光者。
參考品項：日光燈管、省電燈泡。

2841050 一般照明用白熱燈泡

計量單位：千只

英 譯：Incandescent lamp bulb

定 義：玻殼使用無色透明，內面磨砂或內面白色、青色塗膜，燈絲為鎢絲圈繞製成，供一般照明用之電燈泡。

2841090 其他燈泡管

計量單位：千支

英 譯：Miscellaneous lamps

定 義：不屬於上列項目之各種燈泡管。

參考品項：鹵素燈泡管、水銀燈泡管、無極燈泡管、霓虹燈泡管、氙氣燈泡管、金屬鹵化物燈泡管。

2842 照明器具製造業

28420 照明器具

2842010 LED 照明燈具

計量單位：只

英 譯：LED lighting fixture

定 義：以 LED 元件為光源，用於照明的裝置。

參考品項：LED 手電筒、LED 緊急照明燈、LED 室內/戶外照明用燈、LED 路燈、LED 工作燈、LED 美術燈。

2842020 螢光管燈具

計量單位：千支

英 譯：Lighting fitting for fluorescent lamp

定 義：供裝置螢光燈管，含安定器及其他附屬品之燈具，適用於一般室內照明。

2842090 其他照明器具

計量單位：千元

英 譯：Other lighting equipment

定 義：不屬於上列項目之各種燈具。

參考品項：水銀燈、非 LED 光源之聖誕燈串及零組件、美術彩色燈、檯燈、工作燈、手電筒、緊急照明燈。

2851 家用空調器具製造業

28510 家用空調器具

2851010 分離式冷氣機(3 噸以下)

計量單位：台

英 譯：Separated conditioner (under 3 tones)

定 義：調節室內空氣溫度、濕度或空氣循環與清潔為目的，其裝有壓縮機以及散熱風扇的大主機安裝在戶外，再透過一條管子連接至室內機，讓內外機組有分離的作用，其額定消耗電功率小於 3KW 的裝置。

2851020 分離式冷氣機(3 噸以上)

計量單位：台

英 譯：Separated conditioner (over 3 tones)

定 義：調節室內空氣溫度、濕度或空氣循環與清潔為目的，其裝有壓縮機以及散熱風扇的大主機安裝在戶外，再透過一條管子連接至室內機，讓內外機組有分離的作用，其額定消耗電功率大於 3KW 的裝置。

2851030 窗型室內空氣調節機(含冷氣機)

計量單位：台

英 譯：Window type air conditioner

定 義：調節室內空氣溫度、濕度或空氣循環與清潔為目的之裝置，其壓縮機、送風機等組件均裝於一個長方體外殼中，且消耗功率在 3KW 以下者，主要安裝於室內窗戶上。

2851040 箱型空氣調節機(含冷氣機)

計量單位：台

英 譯：Packaged air conditioner

定 義：調節室內空氣溫度、濕度或空氣循環與清潔為目的，且額定消耗電功率大於 3KW 的裝置，其冷凝機組、蒸發器及送風機等組件可裝於一個或數個箱體內。不包含產業用之空調設備。

2851050 除濕機(含加濕器)

計量單位：台

英 譯：Dehumidifier/Humidifier

定 義：以調節室內濕度為目的之裝置，以降低濕度為目的者為除濕機，以提高室內濕度為目的者為加濕器。

2859 其他家用電器製造業

28590 家用電扇

2859010 立、桌電扇

計量單位：台

英 譯：Stand-up electric fan

定 義：以感應式馬達帶動扇葉產生風以消除熱氣之家用器具，其體型大適平放於地面上者稱立扇，體型小適放於桌上者稱桌扇。

2859020 吊電扇

計量單位：台

英 譯：Ceiling electric fan

定 義：以感應式馬達帶動扇葉產生風以消除熱氣之家用器具，吊裝於天花板上。

2859030 家用通風電扇

計量單位：台

英 譯：Ventilating electric fan

定 義：以感應式馬達帶動扇葉，產生對流達到循環效果之家用器具，適用於廚房或浴室，以及通風不良之場所。

2859090 其他電扇

計量單位：台

英 譯：Other electric fans

定 義：不屬於上列項目之各種具有基本電扇功能之家用器具。

參考品項：箱型電扇、循環扇。

28599 其他家用電器

2859905 電冰箱

計量單位：台

英 譯：Refrigerator for household use

定 義：具有以電運轉之壓縮式冷凍機冷卻，保持必須之溫度的貯藏室一個以上之器具，供家庭冷凍冷藏食品用，不含產業用之冷凍冷藏設備。

2859910 洗衣機

計量單位：台

英 譯：Single tank washing machine

定 義：採水洗之方式，利用電動機之傳動及機構箱運作帶動迴轉盤，在洗衣槽中完成洗淨衣物、絞乾(或烘乾)效果之家用電氣機械，不含產業用洗衣設備。

2859915 衣物烘乾機

計量單位：台

英 譯：Clothe drying machine

定 義：將衣物烘乾為主要用途之家用電氣裝置。

2859920 電鍋

計量單位：台

英 譯：Electric rice cooker

定 義：將容器與電氣加熱器合為一體，以間接或直接加熱的方式，以煮飯為主要用途之家用器具。

2859925 電子鍋

計量單位：台

英 譯：Electronic rice cooker

定 義：一種以容器與加熱器合為一體，以間接或直接加熱的方式，並有電子組件控制溫度，以煮飯為主要用途之家用器具。

2859930 電磁爐

計量單位：台

英 譯：Induction heating cooker

定 義：利用電磁感應加熱使煮食器皿發熱的一種煮食器具。

2859935 排油煙機

計量單位：台

英 譯：Range hood

定 義：能將烹調時所產生之油煙淨化除油及排除廢氣的設備，適用於家庭廚房或油煙產生處所。

2859940 果汁機(含榨汁機)

計量單位：台

英 譯：Blender/Juicer

定 義：以電氣、人力或其他能源為動力，用於攪切食材蔬果以及搾取食泥果汁之家用器具。

2859945 吸塵器

計量單位：台

英 譯：Vacuum cleaner

定 義：將灰塵、細小物吸入收集以達清除目的一種家用裝置。

2859950 家用飲水機

計量單位：台

英 譯：Household drinking water dispenser

定 義：一種將水過濾後經冰水系統及熱水系統，專供飲用水的家用機器，市面上常見之開飲機即屬之，不含產業之飲水設備。

- 2859955 燃氣熱水器**
計量單位：台
英 譯：Gas water heater
定 義：以液化石油氣或天然氣為燃料之熱水器。
- 2859960 電熱水器**
計量單位：台
英 譯：Electronic water heater
定 義：以電為加熱能源，在結構設計上必須有一儲存桶以平常加熱儲水備用。
- 2859965 瓦斯爐**
計量單位：台
英 譯：Gas non-pottery fired stove
定 義：以天然氣或其他可燃性氣體作為燃料的廚房煮食器具。
參考品項：陶瓷爐具、紅外線爐、非陶瓷製爐具、可攜式爐具。
- 2859970 電暖器**
計量單位：台
英 譯：Electric heater
定 義：利用電熱線、石英管等產生熱能，以反射式、對流式或扇葉所產生之風，將熱能送出，達到暖房效果。
- 2859975 空氣清淨機**
計量單位：台
英 譯：Air cleaner
定 義：以捕集浮游於空氣中之粉塵及吸除煙味使空氣淨化為目的者。
- 2859980 個人及家庭用服務型機器人**
計量單位：台
英 譯：Service robots for personal/domestic use
定 義：非製造生產設備的多功能全自動或半自動機械裝置，用於非商業用途，可透過程式化動作，提供人類服務與互動或協助人類行動。
參考品項：家庭庶務機器人(吸塵、除草、清洗、保全)、娛樂型機器人、教育機器人、陪伴型機器人、個人行動輔助機器人、安全照護機器人。
- 2859990 其他家用電器**
計量單位：千元
英 譯：Other household appliances
定 義：不屬於上列項目之各種之家用電器。
參考品項：微波爐、電烤箱、電烤麵包機、電子保溫熱水瓶、電壺、電咖啡壺、製麵包機、電熨斗、吹風機、捲髮器、乾碗機、洗碗機、電動刮鬍刀、非醫用電動按摩器、電捕昆蟲器、免治馬桶座、家用食物乾燥機。
- 2859991 家用電器零組件**
計量單位：千元
英 譯：Parts of household appliances
定 義：各類家用電器零組件。
- 2890 其他電力設備及配備製造業**
- 28900 電源供應器**

2890010 不斷電系統電源供應器

計量單位：台

英 譯：Uninterruptible power supply (UPS)

定 義：以蓄電池為儲備電源，正常供電時蓄電池予以充電，當斷電時蓄電池之電能經由反相器瞬時供電之設備，主要應用於通訊、資訊、醫療機構、核電廠及石化廠等不能斷電之工廠或器具。

2890020 交換式電源供應器

計量單位：台

英 譯：Switching power supply (SPS)

定 義：係利用半導體等之交換特性，採用商用頻率以上之高頻施行斷續控制，而使輸出保持穩定之電源裝置。

2890030 電動汽車充電設備

計量單位：台

英 譯：Electric vehicle charging device

定 義：為電動汽車補充電能的裝置。

參考品項：電動汽車充電樁。

2890040 電動機車充電設備

計量單位：台

英 譯：Electric vehicle charging device

定 義：為電動機車補充電能的裝置。

2890050 電動自行車充電設備

計量單位：台

英 譯：Electric vehicle charging device

定 義：為電動自行車補充電能的裝置。

2890090 其他電源供應器

計量單位：台

英 譯：Other power supplies

定 義：不屬於上列項目之各種電源供應器。

參考品項：行動電源。

28909 其他電力設備及配備

2890910 電力電容器

計量單位：台

英 譯：Power capacitor

定 義：在電力系統和電工設備中用以改善功率因數，從而降低電能損耗、提高電壓質量之設備。

2890920 電動焊接設備

計量單位：台

英 譯：Electrical welding and soldering equipment

定 義：利用電流的熱效應，使焊接物與被焊接物相互融合之機電設備。

參考品項：電弧焊接機、電阻焊接機。

2890930 電動顯示看板

計量單位：組

英 譯：Electric display board

定 義：利用 LCD、LED 等載體，以電動方式顯示訊息、影音、廣告和其他內容的設備。

參考品項：資訊顯示看板、交通號誌燈、交通訊息看板、電子計分板、廣告電視牆。

2890940 電木板

計量單位：千元

英 譯：Bakelite board

定 義：以紙板為基體，浸於絕緣溶液，使之成為絕緣之物質疊層而成，適用於各式電機之支撐架、框架等。

2890950 非車用燃料電池及零組件

計量單位：千元

英 譯：Non-automotive fuel cells and components

定 義：指正極以金屬氧化物觸媒進行氧之還原反應，負極以白金觸媒進行氫之氧化反應之非車用燃料電池。包括應用於非車用燃料電池之零組件如電極、電解質隔膜、雙極板等。

參考品項：非車用氫能燃料電池。

2890960 端子

計量單位：千只

英 譯：Terminal

定 義：以合金製成之接合物，一端以壓接、焊接或螺絲鎖定電線，另一端以螺絲鎖定於電路端上者，適用於各式電子或電機之電路配線。

2890970 電力調節器(PCS)

計量單位：台

英 譯：Power conditioning system

定 義：為定置型儲能系統中，連接電池機櫃與電網應用的關鍵設備，可以雙向轉換，放電就是將電池的直流電轉換成一般電力公司的交流電，充電則是把一般電力公司的交流電轉換成電池的直流電儲存起來。

2890980 定置型儲能系統設備

計量單位：千元

英 譯：Fixed energy storage system equipment

定 義：整合電池儲能元件、電力調節器及能源管理系統等之整套定置型儲能系統設備。

2890990 其他電力設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other electrical equipment and parts

定 義：不屬於上列項目之各種電力設備及零組件。

參考品項：電力整流器、電池充電器、電源供應模組、電源櫃。

29 機械設備製造業

2911 冶金機械製造業

29110 冶金機械

2911010 壓延機械

計量單位：台

英 譯：Rolling machine

定 義：將多數兩段轉配置成一列，將帶狀板料加工製成不同形狀之產品之機械裝置。

2911020 鑄造機械

計量單位：台

英 譯：Foundry machine

定 義：專供鑄造使用之機械。

2911090 其他冶金機械及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other metallurgy machines and parts

定 義：不屬於上列項目之各種冶金機械及零組件。

2912 金屬切削工具機製造業

29120 金屬切削工具機

2912005 NC 金屬車床

計量單位：台

英 譯：NC lathe

定 義：切削金屬用，以數值程序之指令控制軸向運動之車床。

2912010 傳統型金屬車床

計量單位：台

英 譯：Conventional lathes

定 義：切削金屬用，一般使用單鋒車刀作為刀具，係利用工件旋轉，刀具以往復進給運動作切削，來產製出對旋轉軸成對稱的產品。

2912015 NC 金屬銑床

計量單位：台

英 譯：NC milling machine

定 義：金屬加工用，係以數值程序控制功能，來控制三個軸向運動之銑床。

2912020 傳統型金屬銑床

計量單位：台

英 譯：Conventional milling machine

定 義：金屬加工用，利用多刃旋轉刀具，配合工件或刀具的進給移動，與鑽削非常相似，但其進給移動方向一般是垂直於刀具旋轉軸向的方向，除可銑削平面、溝槽、輪齒、螺紋及花鍵軸外，還能加工比較複雜的型面。

2912025 NC 金屬磨床

計量單位：台

英 譯：NC grinding machine

定 義：金屬加工用，係以數值程序之指令控制磨輪進給運動，以及工件轉動之磨床。

2912030 傳統型金屬磨床

計量單位：台

英 譯：Conventional grinding machine

定 義：金屬加工用，利用旋轉之磨輪以磨削金屬，磨輪功用類似銑刀，主要用來作圓柱體、平面、或內孔面的磨削。

2912035 NC 金屬鑽床

計量單位：台

英 譯：NC drilling machine

定 義：金屬加工用，以數值程序之指令控制工作台軸向運動，以便進行鑽孔加工之鑽床。

2912040 傳統型金屬鑽床

計量單位：台

英 譯：Conventional drilling machine

定 義：金屬加工用，利用刀具的旋轉以及沿著旋轉軸向的工件或刀具的進給運動來達到孔加工的目的，可用鑽頭來鑽孔，或用搪桿來搪孔，或鉸刀來鉸孔，或利用絲攻來作攻牙以及倒角等孔加工的製造。

2912045 金屬鋸床

計量單位：台

英 譯：Sawing machine

定 義：金屬加工用，用來鋸斷金屬材料，其切削原理與銑削相同。雖然各種機器皆可作某種程度的鋸切工作，但大量生產及各種不同形狀之雜項工作，仍需使用鋸床。

2912050 立式綜合加工機

計量單位：台

英 譯：Vertical machining center

定 義：以數值程序控制並配有刀庫以及換刀裝置可從事銑削、鑽孔、搪孔、攻牙等稱之為綜合加工機，一般如果主軸軸向運動與地面垂直稱之為立式綜合加工機。

2912055 臥式綜合加工機

計量單位：台

英 譯：Horizontal machining center

定 義：以數值程序控制並配有刀庫以及換刀裝置可從事銑削、鑽孔、搪孔、攻牙等稱之為綜合加工機，一般如果主軸軸向運動與地面平行稱之為臥式綜合加工機。

2912060 車銑複合機

計量單位：台

英 譯：Multi-tasking turning center

定 義：以數值程序控制並配有換刀裝置，整合車、銑、鑽、搪等多種功能，可從事較複雜型面形狀工件加工，因於同一設備上完成車削/銑削，可縮減轉換製程並提升精度，適用於高精密、高單價零組件之生產製造。

2912065 線切割放電加工機

計量單位：台

英 譯：Wire-cut electrical discharge machine

定 義：邊捲取金屬線電極，邊依線鋸切斷之方式，以數值程序控制作多次元輪廓加工的放電加工機。

2912070 NC 放電加工機

計量單位：台

英 譯：NC electrical discharge machine

定 義：以數值程序控制放電加工機軸向運動以及放電過程的放電加工機。

2912075 傳統型放電加工機

計量單位：台

英 譯：Conventional electrical discharge machine

定 義：放電加工是一種利用電流瞬間產生的高溫，將工件熔融成所需形狀的一種製造方式，可用以加工傳統切削方法難以加工的超硬材料和複雜形狀的工件，廣泛應用在模具製造、機械加工行業。

2912080 其他 NC 金屬切削工具機

計量單位：台

英 譯：Other NC cutting machine tools

定 義：不屬於上列項目之其他 NC 金屬切削工具機。

參考品項：NC 搪床、CNC 金屬螺紋機、CNC 火焰切割機。

2912085 其他傳統型金屬切削工具機

計量單位：台

英 譯：Other conventional cutting machine tools

定 義：不屬於上列項目之其他傳統型切削工具機。

參考品項：拉床、插床、搪床、金屬刨床、齒輪加工機、金屬螺紋機、金屬拋光機、水刀切割機、火焰切割機、去毛刺機。

29121 金屬切削工具機零組件

2912110 金屬切削工具機用主軸

計量單位：支

英 譯：Spindle of cutting machine tools

定 義：在切削工具機上帶動「被加工件」或「刀具」旋轉的旋轉軸，是由中心軸、主軸軸承和安裝在軸上的傳動元件所組成。

2912120 刀庫系統

計量單位：組

英 譯：Tool magazine of cutting machine tools

定 義：是提供 NC 工具機自動化加工過程中所需之儲刀及換刀需求的一種裝置；其包含自動換刀機構及可以儲放多把刀具的刀庫。

2912190 其他金屬切削工具機零組件

計量單位：千元

英 譯：Other parts of cutting machine tools

定 義：不屬於上列項目之其他供金屬切削工具機使用的零組件。

參考品項：車床附件、銑床附件、導軌、夾盤、滑座、刀架、磁盤。

2919 其他金屬加工用機械設備製造業

29190 金屬成型機械

2919010 機械式 NC 沖(壓)床

計量單位：台

英 譯：Mechanical NC press

定 義：以數值程序控制技術達到沖壓加工目的之機械式壓床。

2919020 曲軸式沖(壓)床

計量單位：台

英 譯：Crank press

定 義：係將曲柄軸的旋轉運動，轉換成滑塊上下往復運動，以作沖壓加工的沖床。

2919030 機械式其他沖(壓)床

計量單位：台

英 譯：Other mechanical press

定 義：其他藉由機構或機械式動作，帶動滑塊上下往復運動的沖(壓)床。

參考品項：連桿式沖(壓)床、無曲軸式沖(壓)床、肘節式沖(壓)床、凸輪沖(壓)床、齒條式沖(壓)床、螺旋式沖(壓)床、摩擦沖(壓)床。

2919040 液壓沖床(壓床)

計量單位：台

英 譯：Hydraulic press

定 義：一般稱為油壓沖床，係利用油壓力驅動裝有模具之壓座，對材料作深抽、沖、壓加工。

2919050 氣壓式沖床

計量單位：台

英 譯：Pneumatic press

定 義：係藉高壓空氣推動氣壓缸的活塞，帶動滑塊上下往復運動的沖床，滑塊的動作與力量是由氣壓系統來控制。

2919060 螺絲螺帽機械

計量單位：台

英 譯：Screw and screw nut making machine

定 義：專供製造螺絲螺帽使用之機械。

2919070 製罐機械

計量單位：台

英 譯：Canmaking machine

定 義：專供製造裝盛食品、飲料、化學物質等用之金屬容器的機械。

參考品項：馬口鐵皮容器製罐機械、鋁容器製罐機械。

2919090 其他金屬成型機械

計量單位：台

英 譯：Other metal forming machines

定 義：不屬於上列項目之各種金屬成型機械。

參考品項：鍛造機械、板材剪床、棒材剪床、折床、旋壓機、線或桿抽拉成型機、連續滾製成型機、擠製成型機、粉末成型機、軋牙機、有縫管成型機、鋼鐵線成品機械。

2919091 金屬成型機械零組件

計量單位：千元

英 譯：Parts of metal forming machines

定 義：專供金屬成型機械使用之零組件。

29199 其他金屬加工用機械

2919910 金屬雷射加工機

計量單位：台

英 譯：Laser machine for metalwork

定 義：利用雷射光良好的指向性和高輸出性，藉透鏡等光學，將雷射光集束，因焦點的功率密度極高，使欲加工之材料吸收雷射光而在瞬間蒸發或熔融，以達到加工目的，但不含專供半導體製程使用之雷射加工設備。

2919920 表面處理設備

計量單位：台

英 譯：Equipment for superficial process

定 義：專供表面處理使用之機械。

參考品項：鍍膜設備、電鍍設備。

2919990 其他金屬加工機械及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other metalwork machines and parts

定 義：不屬於上列項目之各種金屬加工機械及零組件，包含用於硬橡膠、硬塑膠、冷玻璃等材料之加工機械。

2921 農用及林用機械設備製造業

29210 農用及林用機械

2921010 農用噴霧機

計量單位：台

英 譯：Agricultural sprayer

定 義：係用泵將液劑農藥加壓，送到噴嘴，再由小孔噴出霧化，以散佈微細霧粒的機具。

2921020 整地及播種機械

計量單位：台

英 譯：Machines for soil preparation and cultivation

定 義：能於行走之同時從事耕耘、碎土、築畦或播種等作業的機械。

參考品項：耕耘機、插秧機、機耕犁、機耕耙、播種機。

2921090 其他農用及林用機械

計量單位：台

英 譯：Other agricultural and forestry machines

定 義：不屬於上列項目之各種農用及林用機械。

參考品項：聯合收穫機、農用搬運車、農用牽引機、除草機、耙草機、種植機、移植機、種子發芽加溫裝置、牧草及飼料切碎/混合機。

2921091 農用及林用機械零組件

計量單位：千元

英 譯：Parts of agricultural and forestry machines

定 義：專供農用及林用機械使用之零組件。

2922 採礦及營造用機械設備製造業

29220 採礦及營造用機械

2922010 營造用機械及零組件

計量單位：千元

英 譯：Construction machines and parts

定 義：專供營造用之機械及零組件。

參考品項：水泥拌合機、鏟土機、壓路機、築路機、探鑽機、鑿井機、打樁機、平土機、挖泥機、推土機、挖土機、油壓破碎機、建築用吊車。

2922020 採礦用機械及零組件

計量單位：千元

英 譯：Mining and quarrying machines and parts

定 義：專供採礦用之機械及零組件。

參考品項：錐磨機、選煤機、選礦機、割煤機、碾礦機、掘鑿機、石材鑽孔機、石材切割機、油井鑽探設備。

2923 食品、飲料及菸草製作用機械設備製造業

29230 食品飲料及菸草製作用機械

2923010 農作物乾燥機

計量單位：台

英 譯：Agricultural dryer

定 義：利用機械化乾燥技術，使農作物含水率降低之機械。

參考品項：穀物乾燥機、牧草乾燥機、茶葉乾燥機、菸葉乾燥機。

2923090 其他食品飲料及菸草製作用機械

計量單位：台

英 譯：Other food, beverage and tobacco processing machines

定 義：不屬於上列項目之各種專供食品飲料及菸草製作用之機械。

參考品項：碾米機、穀物處理機械、食品調理機械、食品烘焙機械、糖果機械、製茶機、商用榨汁機、商用咖啡機、釀酒機、製菸機。

2923091 食品飲料及菸草製作用機械零組件

計量單位：千元

英 譯：Parts of food, beverage and tobacco processing machines

定 義：專供食品飲料及菸草製作用機械使用之零組件。

2924 紡織、成衣及皮革生產用機械設備製造業

29240 紡織生產用機械

2924010 針織機械

計量單位：台

英 譯：Weft knitting machine

定 義：將單根紗或多條以上紗線，利用織針鉤紗成環，並使紗環相互套接而構成布匹的機器。

參考品項：圓編織機、橫編織機、經編織機。

2924020 染整機械

計量單位：台

英 譯：Dyeing machine

定 義：在適當溫度、壓力下，以浸染或壓染等方式，使紡織品染成均勻色彩的機器。

2924090 其他紡織生產用機械

計量單位：台

英 譯：Other textile production machines

定 義：不屬於上列項目之各種紡織生產用機械。

參考品項：精紡機、錐形筒子絡紗機、撚線機、有梭織機、無梭織機、氈呢及不織布機械、印花機。

2924091 紡織生產用機械零組件

計量單位：千元

英 譯：Parts of textile production machines
定 義：專供紡織生產用機械使用之零組件。

29241 成衣生產用機械

2924110 家庭用縫紉機

計量單位：台

英 譯：Household-type sewing machine

定 義：利用上、下兩線及縫針使上、下線在兩布層間纏繞的機器，具有將布縫合或繡花等功能，轉速不高，主要供家庭使用。

2924120 工業用縫紉機

計量單位：台

英 譯：Sewing machine for industrial use

定 義：工業用縫紉機與家庭用縫紉機最大差別在於梭頭為 360°迴轉且轉速較高，主要供成衣產業使用。

參考品項：平車、繡花車、拷克車、多針環縫車。

2924190 其他成衣生產用機械及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other apparel production machines and parts

定 義：不屬於上列項目之各種成衣生產用機械及零組件。

參考品項：馬克排板機、馬克繪圖機、拉布機械、裁剪機械、整燙機械。

29242 皮革生產用機械

2924210 製鞋機械

計量單位：台

英 譯：Shoemaking machines

定 義：專供製鞋使用之機械。

2924290 其他皮革生產用機械及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other leather production machines and parts

定 義：不屬於上列項目之各種皮革生產用機械及零組件。

29243 產業用洗衣設備

2924310 產業用洗衣設備

計量單位：台

英 譯：Laundry machines for industrial use

定 義：專供洗衣業使用之機械。

參考品項：熨燙機、商業洗衣機和烘乾機、乾洗機。

2925 木工機械設備製造業

29250 木工機械

2925010 木工帶鋸機

計量單位：台

英 譯：Band sawing machine for wood working

定 義：係利用帶鋸，在木材加工中，從事直線、曲面、弧面、小轉彎等工作之機器。

- 2925020 木工圓鋸機**
 計量單位：台
 英 譯：Circular sawing machine for wood working
 定 義：係利用圓形鋸片，在木材加工中，鋸切各種溝槽但無法做曲線鋸切之機器。
- 2925030 木工鉋床**
 計量單位：台
 英 譯：Planer for woodworking
 定 義：係利用鉋刀，在木材加工中鉋削木料，為一指定而均一厚度之機器。
- 2925040 木工車床**
 計量單位：台
 英 譯：Lathe for woodworking
 定 義：係利用刀具與木料作相對切削運動以改變木料之尺寸及形狀之機器，主要功用是車削軸形及面板形的木料。
- 2925050 木工磨光機**
 計量單位：台
 英 譯：Sander for woodworking
 定 義：在木材加工中，利用砂布或砂紙，使其和工作物有相對運動產生砂磨作用，以光磨工作物表面之機器。
- 2925060 合板機械**
 計量單位：台
 英 譯：Plywood machine
 定 義：使用膠合劑層積多張單板為一張合板的機器。
- 2925090 其他木工機械**
 計量單位：台
 英 譯：Other woodworking machines
 定 義：不屬於上列項目之各種木工機械。
 參考品項：木工鑽床、木工榫眼機、木工銑床、木工接合機、竹加工機、藤加工機、原木剝皮機、木板磨平機。
- 2925091 木工機械零組件**
 計量單位：千元
 英 譯：Parts of woodworking machines
 定 義：專供木工機械使用之零組件。
- 2926 化工機械設備製造業**
- 29260 化工機械**
- 2926010 化工用拌合機械**
 計量單位：台
 英 譯：Chemical agitators or mixing machines
 定 義：係利用機械力和重力等，將 2 種或 2 種以上物料均勻混合起來的機械，常見有少量固體與多量液體混合、氣體和低粘度液體混合、中高粘度液體和膏狀物混合、熱塑性物料混合、粉狀與粒狀固體物料混合等。
- 2926020 化工用乾燥裝置**
 計量單位：台

英 譯：Drying apparatus

定 義：應用於化工產業，保持物質之乾燥性，或使物質於保存期間，有脫除所含自由水分之作用的裝置。

參考品項：玻璃乾燥器烘箱、化工用紅外線乾燥機。

2926030 塔槽、容器及相關設備

計量單位：千元

英 譯：Tower, vessels and related equipment

定 義：是石油化工行業最重要的設備之一，在其內可進行氣液或液液兩相間的充分接觸，實施相間傳質，常在生產過程中用以進行精餾、吸收、解吸、氣體的增濕及冷卻等操作。

參考品項：蒸餾塔、反應塔、吸收塔、萃取塔。

2926090 其他化工機械及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other chemical machines and parts

定 義：不屬於上列項目之各種化工機械及零組件。

參考品項：離心分離器、化工用過濾機。

2927 橡膠及塑膠加工用機械設備製造業

29270 橡膠及塑膠加工用機械

2927010 塑膠射出成型機

計量單位：台

英 譯：Plastic injection moulding machine

定 義：為具備進料、加溫、射出夾持、脫模等單元，可將塑膠粒(粉)轉換為塑膠產品的機器。

參考品項：熱塑性塑膠射出成型機、熱固性塑膠射出成型機。

2927020 塑膠中空成型機

計量單位：台

英 譯：Plastic blow moulding machine

定 義：具有塑化單元、模具及吹氣或吸氣裝置，利用連續擠出或週期性射出胚體後，以空氣壓力或加熱軟化等方式使其延伸而依附模穴/模座表面，予以固化成型的機器。

參考品項：射出吹製成型機、擠出吹製成型機、真空成型機、型胚再加熱式吹氣成型機。

2927030 塑膠押出機

計量單位：台

英 譯：Plastic extruders

定 義：將塑膠原料利用螺桿加熱經過模頭連續押出成型其後冷卻固化之機械。

2927040 塑膠袋製造機

計量單位：台

英 譯：Plastics bag manufacturing machine

定 義：將塑膠熔體用擠製螺桿擠壓通過模頭圓形孔隙成管狀薄膜，管內充有空氣使薄膜膨脹，外部設備空氣冷卻環使薄膜均勻固化，再經適當導引而捲取或熱封切成塑膠袋之機器。

參考品項：單層塑膠袋製造機、多層塑膠袋製造機。

2927050 其他塑膠加工用機械

計量單位：台

英 譯：Other plastic processing machines

定 義：不屬於上列項目之各種塑膠加工用機械。

- 2927060 橡膠押出機**
計量單位：台
英 譯：Extruder for rubber
定 義：將橡膠原料利用螺桿輸送混煉，經過模頭連續押出成型，其後經高溫加熱硫化之機械。
- 2927070 其他橡膠加工用機械**
計量單位：台
英 譯：Other rubber processing machines
定 義：不屬於上列項目之各種橡膠加工用機械。
- 2927091 橡(塑)膠加工用機械零組件**
計量單位：千元
英 譯：Parts of rubber or plastic processing machines
定 義：專供橡(塑)膠加工用機械使用之零組件。
- 2928 電子及半導體生產用機械設備製造業**
- 29280 半導體生產用設備**
- 2928010 半導體製程設備及零組件**
計量單位：千元
英 譯：Machines and parts for fabrication of semi-conductors
定 義：半導體生產製造作業流程中，如沉積、黃光、離子植入、清洗、氧化、擴散、微影、蝕刻、蒸鍍、凸塊等製程所需之設備及零組件。
- 2928020 半導體構裝設備及零組件**
計量單位：千元
英 譯：Machines and parts for packaging of semi-conductor
定 義：半導體構裝作業流程中，如晶圓切割、研磨、黏晶、覆晶、烘烤、焊線、封膠、分離、植球、成型、蓋印等構裝所使用之機器設備及零組件。
- 2928030 半導體生產用之週邊設備及零組件**
計量單位：千元
英 譯：Peripherals and parts for production of semi-conductor
定 義：半導體製程中所使用之週邊相關設備及零組件。
參考品項：半導體製程中純水設備、精密自動閥、超精密加工管件、晶圓篩選傳送及潔淨室等相關廠務設備。
- 29289 其他電子生產用設備**
- 2928910 印刷電路板生產設備及零組件**
計量單位：千元
英 譯：Machines and parts for production of printed circuit board
定 義：印刷電路板生產製造作業流程中所使用之機器設備及零組件。
參考品項：製前作業設備、乾製程設備、濕製程設備。
- 2928920 液晶顯示器生產設備及零組件**
計量單位：千元
英 譯：Machines and parts for production of liquid crystal display
定 義：液晶顯示器製造作業流程中所使用之機器設備及零組件。
參考品項：基板製程相關設備、面板與模組生產相關設備、玻璃基板卡匣。

2928930 其他平面顯示器生產設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Machines and parts for production of other flat panel display

定 義：除液晶顯示器生產設備外，其他平面顯示器製造作業流程中所使用之機器設備及零組件。

參考品項：PDP 電漿顯示器生產設備、OLED 面板生產設備。

2928940 LED 生產設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Machines and parts for production of LED

定 義：LED 生產製造作業流程中所使用之機器設備及零組件。

參考品項：LED 蝕刻與沉積設備。

2928950 太陽能電池生產設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Machines and parts for production of solar cell

定 義：太陽能電池生產製造作業流程中所使用之機器設備及零組件。

參考品項：薄膜太陽能製程設備、太陽能晶片乾燥爐、太陽能晶片燒結爐、薄膜太陽能電池優化處理機。

2928990 其他電子生產設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other electronic manufacturing equipment and parts

定 義：不屬於上列項目之各種電子零組件及電腦電子產品及光學製品之生產製造作業流程中所使用之機器設備及零組件。

參考品項：電子紙生產設備、觸控面板生產設備、微小電子元件置放機、異形件及大形件插件機、鍵盤組立機、連接器組立機、開關組立機。

2929 未分類其他專用機械設備製造業

29290 造紙機械

2929010 造紙整廠設備

計量單位：千元

英 譯：Whole line equipment of papermaking production

定 義：專供造紙用整廠設備，包含原料準備及煮漿、洗漿、漂漿、抄漿、鍋爐、回收、廢水處理等全部機械設備。

2929020 紙板生產機械

計量單位：台

英 譯：Paperboard machine

定 義：專供紙板製造流程中使用之機械。

參考品項：單面瓦楞機、紙板貼合機、熱板機、修裁機、疊紙機。

2929030 紙加工機械

計量單位：台

英 譯：Paper processing machine

定 義：專供紙及紙板加工使用之機械。

參考品項：瓦楞紙機、軋盒機、分條機、複捲機、切管機、切捲機。

2929090 其他造紙機械

計量單位：台

英 譯： Other paper and paper products producing machines

定 義： 不屬於上列項目之各種造紙機械。

2929091 造紙機械零組件

計量單位： 千元

英 譯： Parts of paper and paper products producing machines

定 義： 專供造紙機械使用之零組件。

29291 印刷機械

2929110 印刷機

計量單位： 台

英 譯： Printing machine

定 義： 把著墨面壓在媒體面(如紙、紡織品、金屬板、塑膠、皮革、木板、玻璃和陶瓷等承印物)以成像的機械裝置。

參考品項： 單色印刷機、雙色印刷機、轉輪印刷機、網版印刷機、凹板印刷機、活版印刷機。

2929190 其他印刷機械

計量單位： 台

英 譯： Other printing related machines

定 義： 不屬於上列項目之各種印刷機械。

參考品項： 製版機、上光機、複模機。

2929191 印刷機械零組件

計量單位： 千元

英 譯： Parts of printing machines

定 義： 專供印刷機械使用之零組件。

29299 其他專用機械

2929910 醫療機器人

計量單位： 台

英 譯： Medical robot

定 義： 從事醫療行為、醫事協助等專業任務，具備多軸運動與可程式化控制能力，且需專業人員操作之機器人產品。

參考品項： 外科手術輔助機器人、放射線治療機器人、復健系統用途機器人。

2929920 3D 列印機

計量單位： 台

英 譯： 3D printer

定 義： 一種以數位模型檔案為基礎，運用粉狀、液態或固態金屬、塑膠、陶瓷等材料，透過逐層堆疊累積的方式來建構物體的設備。

2929990 其他專用機械及零組件

計量單位： 千元

英 譯： Other special-purpose machines and parts

定 義： 不屬於上列項目之各種專用機械及零組件。

參考品項： 拉鍊製造機、燈泡製造機、光學鏡片研磨機、金屬網編織機、玩具製造機、非金屬礦物製品機械。

2931 原動機製造業

29310 原動機

2931010 引擎(汽、機車及飛機除外)

計量單位：台

英 譯：Engine

定 義：又稱發動機。將不同型式的熱能，轉化為機械能而作功的機器。汽、機車及飛機引擎除外。

參考品項：蒸汽機、渦輪機、燃氣輪機、內燃機、噴氣發動機。

2931020 汽車活塞及環

計量單位：組

英 譯：Piston and ring for automobile

定 義：在汽缸內往復移動而轉動曲軸的圓柱體，一端與汽缸頭及汽缸壁形成封閉之燃燒空間，另一端以連桿與曲軸相連。

2931090 其他原動機及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other engines, turbines and parts

定 義：不屬於上列項目之各種原動機及零組件。

參考品項：蒸汽渦輪發電機組、船用主機。

2932 流體傳動設備製造業

29320 流體傳動設備

2932010 液壓設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Hydraulic equipment and parts

定 義：使用受壓的液體來產生動力，並且控制和傳遞動力的機械設備及零組件。

參考品項：液壓泵、液壓缸、液壓馬達、液壓閥。

2932020 氣壓設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Pneumatic equipment and parts

定 義：使用受壓的氣體來產生動力，並且控制和傳遞動力的機械設備及零組件。

參考品項：汽缸體、壓力控制閥、流量控制閥、方向控制閥、流量控制單元。

2932030 離岸風電用流體傳動設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Fluid power equipment and parts for offshore wind power use

定 義：使用受壓的氣體或液體來產生動力，並且控制和傳遞動力供離岸風電用的機械設備及零組件。

參考品項：離岸風電用變漿油壓缸、離岸風電用變漿液壓缸。

2933 泵、壓縮機、活栓及活閥製造業

29330 泵及壓縮機

2933005 汽車燃料油泵

計量單位：個

英 譯：Fuel pump for automobile

定 義：輸送燃料油至化油器或噴射泵之泵。

2933010 汽車煞車總泵

計量單位：組

英 譯： Brake master cylinder for automobile
定 義： 汽車用煞車總泵，將煞車踏力送至各輪煞車分泵之總泵。

2933015 水泵(抽水機)

計量單位： 台

英 譯： Liquid pump

定 義： 係將機械能變換為液體能量，以便將液體輸送到遠處或高處之機械，稱為液體泵。抽水用之液體泵稱為水泵。

2933020 其他液體泵

計量單位： 台

英 譯： Other pumps for liquids

定 義： 不屬於上列項目之各種液體泵。

參考品項： 油泵。

2933025 真空泵

計量單位： 台

英 譯： Vacuum pump

定 義： 利用機械、物理化學等方法對容器或密閉空間進行抽氣，以獲得和維持真空的裝置。

參考品項： 機械式真空泵、液體噴射真空泵、蒸氣噴射真空泵、離子真空泵、冷凍真空泵。

2933030 空氣泵

計量單位： 台

英 譯： Air pump

定 義： 是一種能產生壓差造成空氣流動的機器。

2933035 定置型空氣壓縮機

計量單位： 台

英 譯： Fixed air compressor

定 義： 將機械能量轉換為空氣能量，以便提高空氣之壓力、速度之機器。

2933040 可搬動型空氣壓縮機

計量單位： 台

英 譯： Movable air compressor

定 義： 將機械能量轉換為空氣能量，以便提高空氣之壓力、速度之機器。

2933045 冷媒壓縮機

計量單位： 台

英 譯： Refrigerant compressor

定 義： 係將蒸發器流出之低壓、低溫之冷媒，加壓成為高壓高溫之冷媒，使其進入冷凝器再作用之機械。

2933050 其他壓縮機

計量單位： 台

英 譯： Other compressors

定 義： 不屬於上列項目之各種壓縮機。

參考品項： 工業氣體壓縮機、沼氣壓縮機。

2933091 泵及壓縮機零組件

計量單位： 千元

英 譯： Parts for pumps and compressors

定 義： 供泵及壓縮機使用之零組件。

29331 活栓及活閥

2933110 不銹鋼製閥

計量單位：公噸

英 譯：Stainless valve

定 義：指閥本體之材質為不銹鋼製者。

2933120 鑄鋼製閥

計量單位：公噸

英 譯：Cast steel valve

定 義：指閥本體之材質為鑄鋼製者。

2933130 鑄鐵製閥

計量單位：公噸

英 譯：Cast iron valve

定 義：指閥本體之材質為鑄鐵製者。

2933140 青銅、黃銅製閥

計量單位：公噸

英 譯：Bronze valve and brass valve

定 義：指閥本體之材質為青銅、黃銅製者。

2933190 其他金屬閥

計量單位：公噸

英 譯：Other metal valves

定 義：不屬於上列項目之各種金屬製閥。

2933191 閥及水龍頭零組件

計量單位：千元

英 譯：Parts of valves and faucets

定 義：供閥及水龍頭使用之零組件。

參考品項：擋流盤、閥體導桿、閥座、閥桿。

2934 機械傳動設備製造業

29340 機械傳動設備

2934010 滾珠軸承

計量單位：公噸

英 譯：Ball bearing

定 義：軸承之外環與內環中間用鋼珠做轉動來滑動者。

參考品項：徑向滾珠軸承、止推滾珠軸承。

2934020 其他軸承

計量單位：公噸

英 譯：Other bearings

定 義：不屬於上列項目之各種軸承。

參考品項：滾子軸承、滑動軸承(平軸承)、軸承轉組合。

2934030 齒輪

計量單位：只

英 譯：Gear

定 義：輪緣上有齒能連續嚙合傳遞運動和動力的機械零件。

參考品項：平行軸齒輪、交錯軸齒輪、其他特殊齒輪。

2934040 齒輪減速機

計量單位：台

英 譯：Reduction gear box

定 義：組合一連串之齒輪裝置與機械元件之軸、軸承所構成，具有獨立性減速裝置機能的機械。

參考品項：平行軸減速機、蝸輪蝸桿減速機、擺線式減速機、螺旋齒輪減速機。

2934050 滾珠螺桿

計量單位：公噸

英 譯：Ball screw

定 義：鋼珠介於螺桿與螺帽之間作運動，將傳統螺桿之滑動接觸轉換成滾動接觸之傳動機械組件。

參考品項：內循環式滾珠螺桿、外循環式滾珠螺桿。

2934060 線性滑軌

計量單位：千元

英 譯：Linear guide

定 義：通常是由導軌、滑座及滾動體三大部分構成，以進行直線運動導引為目的之低摩擦力滑動組件。

參考品項：滾珠型線性滑軌、滾柱型線性滑軌、交叉滾子線性滑軌。

2934070 離岸風電用機械傳動設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Mechanical power transmission equipment and parts for offshore wind power use

定 義：離岸風電用之各種機械傳動設備及零組件。

參考品項：離岸風機輪轂、離岸風機機艙基座。

2934090 其他機械傳動設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other mechanical power transmission equipment and parts

定 義：不屬於上列項目之各種機械傳動設備及零組件。

2935 輸送機械設備製造業

29350 輸送機械

2935010 輸送機

計量單位：台

英 譯：Conveyor

定 義：將物體移動之輸送裝置。

參考品項：帶式輸送機、裙板輸送機、牽鏈輸送機、懸鏈式輸送機、箕斗昇輸送機、螺旋輸送機、振動輸送機、滾輪輸送機、可撓性迴力輸送機、撓性互疊吊籃輸送機。

2935020 起重機

計量單位：台

英 譯：Crane

定 義：由纜索或鐵鏈及滑輪等組件組成的一種可移動機械裝置，在一定範圍內垂直提升和水平搬運重物的多動作起重機械。

參考品項：高架起重機、橋型起重機、伸臂起重機、鋼索起重機、卸載起重機、卡車起重機。

2935030 堆高機

計量單位：台

英 譯：Lifter

定 義：一種既能用以運輸及堆積料堆，又能將材料取回並運至加工設備的機械，需依靠操作員將貨品存入及取出於倉儲內，本身可具有動力來源，故亦有行走之能力。

參考品項：依型式可分為叉式升降堆高機(Forklifter)、跨提叉架搬運車(Straddle fork truck)、電動拖板車(Pallet truck)、跨提堆疊車(Straddle stacker)；依動力來源可分為柴油引擎、汽油引擎和蓄電池式。

2935040 升降梯、升降階梯(電梯、電扶梯)

計量單位：台

英 譯：Elevator and escalator

定 義：載運人和貨物上升或下降的一種運輸裝置，大多用電力驅動，以梯箱或平臺承載，也有臺階式，踏步板裝在履帶上連續運行者。

2935050 停車設備

計量單位：千元

英 譯：Parking equipment

定 義：以機械搬運或停放車輛之停車設備、汽車用昇降機或旋轉臺。

2935060 自動化倉儲設備

計量單位：千元

英 譯：Automated warehousing equipment

定 義：為一種可以精確和快速地搬送、儲存、檢索物料的設備及控制項的組合。可以提升空間利用、效率並確保庫存控制。

2935070 機械式千斤頂

計量單位：台

英 譯：Mechanical Jack

定 義：可移動或支持頂起工作物之工具，利用壓縮氣體、油壓作用使重物升高至短距離，此裝置機能使操作者將幾倍無法搬動的重量升高。

參考品項：液壓千斤頂、電動千斤頂、氣動千斤頂。

2935080 離岸風電用輸送設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Tractive or lifting equipment and parts for offshore wind power use

定 義：離岸風電用之各種輸送設備及零組件。

參考品項：離岸風電塔架升降裝置。

2935090 其他曳引舉重設備

計量單位：千元

英 譯：Other tractive or lifting equipment

定 義：不屬於上列項目之各種曳引舉重設備。

參考品項：大賣場用台車、手提式升降機、樓梯升降椅、手動搬運設備、拖板車、甲板機械、漁船捕魚機具。

2935091 輸送機械零組件

計量單位：千元

英 譯：Parts of tractive/lifting equipment

定 義：供輸送機械使用之零組件。

2936 事務機械設備製造業

29360 事務機械

2936010 影印機

計量單位：台

英 譯：Copying machine

定 義：一種經由光線，使感光平面(一般為紙、膠片)得到複製件的機器。

2936090 其他事務機械及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other office machines and parts

定 義：不屬於上列項目之各種事務機械及零組件。

參考品項：打字機、數鈔機、收銀機。

2937 污染防治設備製造業

29370 污染防治設備

2937010 空氣污染防治設備

計量單位：套

英 譯：Air pollution prevention equipment

定 義：淨化處理空氣中的污染源，使不致於排放後引起環境不良影響的防治設備。

2937020 集塵器

計量單位：個

英 譯：Dust collector

定 義：蒐集水泥、瀝青混凝土、玻璃製造、焚化廢氣、熔爐排氣等各種飛灰塵粒及煙塵之集塵設備。

參考品項：靜電集塵器、袋式集塵器。

2937030 廢水處理設備

計量單位：套

英 譯：Wastewater treatment equipment

定 義：藉由物理、化學及生物等作用，將廢水中不要的物質或是污染物移除，而達到淨化水質之目標的設備。

2937090 其他污染防治設備及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other anti-pollution equipment and parts

定 義：不屬於上列項目之各種污染防治設備及零組件。

參考品項：廢棄物處理設備、噪音防治設備。

2938 動力手工具製造業

29380 動力手工具

2938010 氣動手工具

計量單位：千元

英 譯：Pneumatic hand tools

定 義：應用氣體壓力轉為機械能之手工具。

2938020 電動手工具

計量單位：台

英 譯：Electric hand tools

定 義：藉由交流或直流電機及機械結構轉換為機械能之手工具。

參考品項：手提電鑽、手提電鋸、手提電動雕刻機、手提電動圓盤磨輪機。

2938091 其他動力手工具及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other power hand tools and components

定 義：其他非氣動、電動之手工具及供動力手工具使用之零組件。

2939 其他通用機械設備製造業

29390 包裝機械

2939010 外包裝機械

計量單位：台

英 譯：Outer packaging machine

定 義：以運輸物品為目的，考慮其保護及搬運作業而將物品裝於箱、袋內或捆包的機械。

參考品項：開箱機、封箱機、鋼帶捆包裝機、PP 帶捆包機、塑膠膜捆包機。

2939020 內包裝機械

計量單位：台

英 譯：Inner packaging machine

定 義：將物品或個裝以適當單位予以整理包裝於中間容器的機械。

參考品項：液體充填包裝機、真空包裝機、收縮膜包裝機、罐瓶飲料充填包裝機、保鮮膜包裝機、直立式裝袋包裝機、不規則固體計量分級包裝機、多磅秤計量機、給袋式包裝機。

2939030 個裝包裝機械

計量單位：台

英 譯：Item packaging machine

定 義：以送達消費者之最小包裝單位，將物品之全部或部分裹包，或裝於袋、容器等，而予以封裝的機械。

參考品項：多磅秤計量機、糖果包裝機、泡殼包裝機、藥品包裝機、直立式製袋包裝機、充氮式包裝機、枕袋式包裝機。

2939090 其他包裝相關性機械

計量單位：台

英 譯：Other packaging related machine

定 義：不屬於上列項目之各種包裝機械。

參考品項：重量選別機、識別設備、分類分級設備。

2939091 包裝機械零組件

計量單位：千元

英 譯：Packaging machine parts

定 義：供包裝機械使用之零組件。

29391 產業用飲水設備

2939110 產業用飲水機

計量單位：台

英 譯： Industrial drinking fountain

定 義： 一種將水過濾後經冰水系統及熱水系統，裝置於公用場所、商場、辦公室、廠房，專供人飲用飲水的機器。

2939190 其他產業用飲水設備

計量單位： 台

英 譯： Other industrial drinking water equipment

定 義： 不屬於上列項目之各種產業用飲用水設備。

參考品項： 軟水設備、電解水設備、濾淨水設備、純水設備。

2939191 產業用飲水設備零組件

計量單位： 千元

英 譯： Parts of drinking water equipment

定 義： 供產業用飲水設備使用之零組件。

29392 產業用空調及冷凍冷藏設備

2939210 中央系統冷氣機

計量單位： 台

英 譯： Central type air conditioner

定 義： 由馬達及壓縮機組成之冰水主機製成冰水，再由送風機經風管將冷風送至各需冷氣之處所的系統，適用於辦公大樓、醫院、百貨公司等大型營業場所。

2939220 空調箱

計量單位： 台

英 譯： Air handling units

定 義： 係為空氣調節箱子，主要調節所需的溫度、濕度、清淨度等。

2939230 送風機

計量單位： 台

英 譯： Fan

定 義： 係由馬達控制，提供系統所需風量之機器。

2939240 汽車冷氣機

計量單位： 台

英 譯： Air conditioner for cars

定 義： 用於調節車內(如巴士、貨車、轎車、吉普車等)溫度、除濕或空氣循環與清淨為目的之空氣調節機，各零件係以分離方式裝著於車輛之適當位置，再以配管予以接送，並以冷媒作為冷熱交換之媒體。

2939250 冷凍庫、櫃

計量單位： 台

英 譯： Industrial refrigerator

定 義： 使用在原材料加工，因庫存、製程所須冷卻處理之工業用冷凍冷藏設備。

參考品項： 組合式冷凍庫、組合式冷藏庫、高溼冷藏庫。

2939260 商用冷凍冷藏展示櫃

計量單位： 台

英 譯： Commercial refrigerated cabinet

定 義： 由壓縮式冷凍機及儲藏庫組合而成，用以展示冷凍冷藏商品之目的。

參考品項： 冷凍展示櫃、冷藏展示櫃。

29393 計重器

2939310 電子式測重磅

計量單位：台

英 譯：Electronic weighing instrument

定 義：利用電子感測元件量測與顯示重量的裝置，準確度在二萬分之一以下者。適用於市場、家庭、工廠。如荷重元式、振弦式、磁浮式、音叉式、陀螺儀式、電容式等原理所製成之計數秤、計價秤、體重計、台秤、地磅等。

2939390 其他計重器

計量單位：台

英 譯：Other weighing devices

定 義：不屬於上列項目之各種計重器。

29394 產業通用機器人

2939410 自動搬運車(AGV)

計量單位：台

英 譯：Automated guided vehicle

定 義：一種自動駕駛的工業車輛，具備安全防撞機制，可設定行駛路線，透過自動或人工方式裝卸貨物，並將貨物自動運送至指定地點。

2939420 產業通用單軸機器人

計量單位：台

英 譯：Single axis robot

定 義：由一個伺服馬達(含驅動器及控制器)，整合線性滑軌與滾珠螺桿所構成之模組，用在搬運、移載等以直線運動為導向的線性平台。

2939430 產業通用多軸機器人

計量單位：台

英 譯：Industrial robotics

定 義：指三軸或三軸以上，具有多種作業功能，可依預定程式動作，且具有可再程式化操作的多功能用途之產業通用自動操作機。

參考品項：關節型機器人、平面關節型機器人、並聯型機器人、直角座標機器人。

2939440 產業通用服務型機器人

計量單位：台

英 譯：Service robots for general-purpose use

定 義：多功能全自動或半自動器械裝置，透過經適當訓練的操作後用於非製造生產的任務。

參考品項：公共場所清潔機器人、公共監控巡邏用機器人、導覽機器人。

29399 其他通用機械

2939910 工業用抽風、通風機

計量單位：台

英 譯：Industrial ventilator

定 義：提供散熱、換氣、通風、排塵和冷卻等功能的機械設備，應用於風量大而風壓小的地方。

2939920 治具、夾具

計量單位：千元

英 譯：Jig fixture

定 義：在機械製造過程中，使任何程序之裝設能加速、方便或安全的輔助裝置工具。

參考品項：機器夾具、沖壓夾具、熱處理夾具、焊接夾具、裝配夾具。

2939930 消防設備

計量單位：千元

英 譯：Fire fighting equipment

定 義：用以救滅火警的設備。

參考品項：滅火器、消防栓、消防水設備、排煙設備。

2939940 熱交換器

計量單位：台

英 譯：Heat exchangers

定 義：一種以熱交換方式將能源作不同型式的轉換之設備(鍋爐、電腦、通訊設備、汽車專用除外)。

2939950 工業用爐

計量單位：千元

英 譯：Industrial furnace

定 義：產業於原材料之製造、加工時，使其達到期望之物理或化學變化的一種加熱裝置。

參考品項：高爐、轉爐、燒結爐、退火爐。

2939960 產業用熱水器

計量單位：台

英 譯：Water heater for industrial use

定 義：主要應用於工業或商業用之熱水器。

參考品項：太陽能熱水器、熱泵熱水器。

2939970 鼓風機

計量單位：台

英 譯：Blower

定 義：為輸送氣體的機器，壓力範圍約在 0.1~1 kgf/cm² 之間，適用於操作風壓較高之各種生產設備或吸送系統上。

2939990 其他通用機械及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other general-purpose machines and parts

定 義：不屬於上列項目之各種其他通用機械及零組件。

參考品項：超音波加工機、高週波加工機、自動販賣機、停車場收費閘門、乙炔焊接機設備、管線加熱帶。

30 汽車及其零件製造業

3010 汽車製造業

30100 客車

3010010 小型轎車(未滿 2000c.c.)

計量單位：輛

英 譯：Sedans (not exceeding 2000 c.c.)

定 義：以載送少數人為目的之汽車。

參考品項：汽缸容量未滿 2000 立方公分之轎車。

3010020 未滿 2000c.c.小型客車(9 人座以下)

計量單位：輛

英 譯：Passenger cars less than 2000 c.c. , seats less than 9

定 義：以載人為目的之非轎車型客車，且座位數為 9 人座以下。

參考品項：汽缸容量未滿 2000 立方公分之客車。

3010030 大型轎車(2000c.c.以上)

計量單位：輛

英 譯：Sedans (exceeding 2000 c.c.)

定 義：以載送少數人為目的之汽車。

參考品項：汽缸容量在 2000(含)立方公分以上之轎車。

3010040 2000c.c.以上小型客車(9 人座以下)

計量單位：輛

英 譯：Passenger cars more than (including) 2000 c.c. , seats less than 9

定 義：以載人為目的之非轎車型客車，且座位數為 9 人座以下。

參考品項：汽缸容量在 2000(含)立方公分以上之客車。

3010050 小客車底盤(含引擎)車

計量單位：輛

英 譯：Chassis for passenger cars

定 義：客車之底盤裝有引擎者，且其總重量在 3.5 公噸以下。

3010060 大客車(10 人座以上)

計量單位：輛

英 譯：Buses, seats more than 10

定 義：以載人為主要目的之廂型車，且乘員座位數為 10 人座以上。

3010070 大客車底盤(含引擎)車

計量單位：輛

英 譯：Chassis for buses

定 義：客車之底盤裝有引擎者，且其總重量超過 3.5 公噸。

30101 貨車

3010110 小型貨車

計量單位：輛

英 譯：Light duty trucks

定義：總重量在 3,500 公斤以下，或總重量逾 3,500 公斤至 5,000 公斤且全長 6 公尺以下之貨車。

參考品項：小型卡車。

3010120 小貨車底盤(含引擎)車

計量單位：輛

英譯：Chassis for light duty trucks

定義：貨車之底盤裝有引擎者，且其總重量在 3.5 公噸以下。

3010130 大型貨車

計量單位：輛

英譯：Heavy duty trucks

定義：總重量逾 5,000 公斤，或總重量逾 3,500 公斤至 5,000 公斤且全長逾 6 公尺之貨車。

參考品項：大卡車、曳引車。

3010140 大貨車底盤(含引擎)車

計量單位：輛

英譯：Chassis for heavy duty trucks

定義：貨車之底盤裝有引擎者，且其總重量超過 3.5 公噸。

3010150 客貨兩用車

計量單位：輛

英譯：Van and station wagon

定義：可兼載人及貨物之汽車。

30102 電動客車

3010205 純電動小型轎車

計量單位：輛

英譯：Battery electric sedans (power of electric motor less than 208.7hp or 211.8PS)

定義：以電動馬達為驅動系統動力來源，馬達最大馬力在 208.7 英制馬力以下或 211.8 公制馬力以下，完全以電能為動力之純電動小客車。

3010210 油電混合動力小型轎車

計量單位：輛

英譯：Hybrid electric vehicle (HEV) sedans (less than 2000c.c.)

定義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，排氣量(未滿 2000c.c.)之車輛。

3010215 插電式混合動力小型轎車

計量單位：輛

英譯：Plug-in hybrid electric vehicle (PHEV) sedans (less than 2000c.c.)

定義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，且可使用插電方式充電，排氣量未滿 2000c.c.之車輛。

3010220 純電動大型轎車

計量單位：輛

英譯：Battery electric vehicle (BEV) (power of electric motor more than 208.8hp or 211.9PS)

定義：以電動馬達為驅動系統動力來源，馬達最大馬力在 208.8 英制馬力以上或 211.9 公制馬力以上，完全以電能為動力之大型轎車。

3010225 油電混合動力大型轎車

計量單位：輛

英譯：Hybrid electric vehicle (HEV) sedans (including or more than 2000c.c.)

定義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，排氣量在 2000c.c.以上之大型轎車。

3010230 插電式混合動力大型轎車

計量單位：輛

英 譯：Plug-in hybrid electric vehicle (PHEV) sedans (including or more than 2000c.c.)

定 義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，且可使用插電方式充電，排氣量在 2000c.c.以上之大型轎車。

3010235 純電動大客車(10 人座以上)

計量單位：輛

英 譯：Battery electric vehicle (BEV) (buses, including or more than 10 seats)

定 義：以電動馬達為驅動系統動力來源，且乘客座位數為 10 人座以上之大客車。

3010240 油電混合動力大客車(10 人座以上)

計量單位：輛

英 譯：Hybrid electric vehicle (HEV) (buses, including or more than 10 seats)

定 義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，且乘客座位數為 10 人座以上之大客車。

3010245 插電式混合動力大客車(10 人座以上)

計量單位：輛

英 譯：Plug-in hybrid electric vehicle (PHEV) (buses, including or more than 10 seats)

定 義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，且可使用插電方式充電，乘客座位數為 10 人座以上之大客車。

3010250 純電動大客車底盤(10 人座以上)

計量單位：輛

英 譯：Chassis for battery electric vehicle (BEV) (buses, including or more than 10 seats)

定 義：純電動大客車(乘客座位數為 10 人座以上)之底盤裝有引擎者。

30103 電動貨車

3010310 純電動小型貨車

計量單位：輛

英 譯：Battery electric light duty trucks

定 義：以電動馬達為驅動系統動力來源，並以載送貨物為主要目的之車輛，且其總重量在 3.5 公噸以下者，或總重量逾 3.5 公噸至 5 公噸且全長 6 公尺以下之貨車。

3010320 油電混合動力小型貨車

計量單位：輛

英 譯：Hybrid electric light duty trucks

定 義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，並以載送貨物為主要目的之車輛，且其總重量在 3.5 公噸以下者，或總重量逾 3.5 公噸至 5 公噸且全長 6 公尺以下之貨車。

3010330 插電式混合動力小型貨車

計量單位：輛

英 譯：Plug-in hybrid electric light duty trucks

定 義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，且可使用插電方式充電，並以載送貨物為主要目的之車輛，且其總重量在 3.5 公噸以下者，或總重量逾 3.5 公噸至 5 公噸且全長 6 公尺以下之貨車。

3010340 純電動大型貨車

計量單位：輛

英 譯：Battery electric heavy trucks

定 義：以電動馬達為驅動系統動力來源，並以載送貨物為主要目的之車輛，且其總重量逾 5 公噸者，或總重量逾 3.5 公噸至 5 公噸且全長逾 6 公尺之貨車。

3010350 油電混合動力大型貨車

計量單位：輛

英 譯：Hybrid electric heavy trucks

定 義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，並以載送貨物為主要目的之車輛，且其總重量逾 5 公噸者，或總重量逾 3.5 公噸至 5 公噸且全長逾 6 公尺之貨車。

3010360 插電式混合動力大型貨車

計量單位：輛

英 譯：Plug-in hybrid electric heavy trucks

定 義：同時具備內燃機引擎及電動馬達發電機系統兩種動力來源，且可使用插電方式充電，並以載送貨物為主要目的之車輛，且其總重量逾 5 公噸者，或總重量逾 3.5 公噸至 5 公噸且全長逾 6 公尺之貨車。

3010370 油電混合動力大型貨車底盤

計量單位：輛

英 譯：Chassis for hybrid electric heavy trucks

定 義：油電混合動力大型貨車之底盤裝有引擎者。

30104 其他汽車

3010410 全地形車(ATV)

計量單位：輛

英 譯：All terrain vehicle (ATV)

定 義：以引擎或電動馬達為主動力源之車輛，依其用途別可分為農業用、畜牧用、狩獵用、運動用、休閒用等。由於具有寬幅低壓輪胎，可行駛於各種地形，如山路、沙地、雪地或泥濘地等，可說是耐操用之車輛。

參考品項：高速越野車、沙灘車、雪地車。

3010420 汽車引擎

計量單位：個

英 譯：Engine for automobile

定 義：泛指汽車用內燃機引擎。

3010430 汽車馬達

計量單位：個

英 譯：Traction motor

定 義：指專用於電動車輛(含純電動車、插電式油電混合車及燃料電池車)之動力驅動系統，負責將電能轉換為機械能以驅動車輛行駛之核心組件。

3010440 其他汽車

計量單位：輛

英 譯：Other automobiles

定 義：不屬於上列項目之各種汽車。

參考品項：救護車、消防車、水泥攪拌車、灑水車、高爾夫球車、工廠用機動車。

3010490 其他汽車底盤(含引擎)車

計量單位：輛

英 譯：Chassis for other automobiles

定 義：其他特種車輛底盤，裝有引擎者。

3020 車體製造業

30200 車體製造

3020010 貨櫃

計量單位：個

英 譯：Container

定 義：具有耐久性及重複使用之足夠強度，具有易於裝卸貨物之設計，經特殊設計便於以一種或多種運輸方式載運貨物之運輸設備。

參考品項：鋁合金貨櫃、鋼質貨櫃、鋁質貨櫃。

3020020 大客車車身

計量單位：輛

英 譯：Bodies for bus

定 義：將國產或進口汽車底盤，由國內專業車身打造工廠，依原始設計及其結構強度打造之客車車身，其總重量超過 3.5 公噸。

3020030 貨車車身

計量單位：輛

英 譯：Truck body

定 義：將貨車底盤，由國內專業車身打造工廠，依原始設計及其結構強度打造之貨車車身。

參考品項：小貨車車身、大貨車車身。

3020090 其他汽車車身

計量單位：輛

英 譯：Bodies for other automobiles

定 義：不屬於上列項目之各種汽車車身。

參考品項：轎車車身、中型客車車身、救護車、液罐車、環境清潔車、拖車、半拖車等車身。

3030 汽車零件製造業

30300 汽車引擎零件

3030010 汽車連桿

計量單位：只

英 譯：Connecting rod for automobile

定 義：連接活塞與曲軸之零件，將活塞之運動傳遞至曲軸。

3030020 汽車濾清器

計量單位：個

英 譯：Filter for automobile

定 義：過濾空氣、燃料油或潤滑油中雜質之零件。

3030030 汽車水箱(散熱器)

計量單位：個

英 譯：Radiator for automobile

定 義：散發水冷式引擎之冷卻水所含之熱量，以保持引擎一定之運轉溫度。

3030090 其他汽車引擎零件

計量單位：千元

英 譯：Other auto engine parts

定 義：不屬於上列項目之各種汽車引擎零件。

參考品項：汽車化油器、汽車燃料噴射系統、汽車曲軸、汽車凸輪軸、汽車汽缸頭(含汽門導管)、汽車汽缸體、汽車汽門座。

30301 汽車傳動系統

3030110 汽車輪圈

計量單位：個

英 譯：Road wheel for automobile

定 義：支撐輪胎內圈之機件，並固定於車軸，隨車軸轉動，使輪胎在地面滾動。

3030120 車用懸吊避震器

計量單位：套

英 譯：Automotive Suspension shock absorber

定 義：是一種由彈簧、減震筒和連桿所構成的車用系統，用於連接車輛與其車輪，讓車輛的操控與煞車合乎良好的動態安全與操駕，並保持車主的舒適性及隔絕適當的路面噪音、彈跳與震動。

3030130 汽車驅動軸及差速總成

計量單位：套

英 譯：Drive axle with differential assembly for automobile

定 義：(1)驅動軸：驅動輪胎轉動之車軸者；(2)差速器：車輛轉彎時，自動調整驅動軸之左右輪轉數者。

3030140 汽車傳動軸

計量單位：套

英 譯：Propeller axle for automobiles

定 義：為傳送引擎動力至車輪之車軸。

3030150 汽車離合器總成

計量單位：個

英 譯：Clutch assembly for automobile

定 義：裝於引擎飛輪與變速器之間，將引擎之動力與變速器結合或分離之裝置。

3030190 其他汽車傳動系統零件

計量單位：千元

英 譯：Other automotive transmission parts

定 義：不屬於上列項目之各種汽車傳動系統零件。

參考品項：汽車變速箱、汽車用十字及三叉式接頭。

30302 汽車轉向系統

3030210 汽車方向盤、轉向柱及轉向箱

計量單位：只

英 譯：Steering wheels, columns and gear boxes for automobiles

定 義：汽車轉向方向盤之主柱，並傳輸轉向、轉數及力量。

3030290 其他汽車轉向系統零件

計量單位：千元

英 譯：Other auto steering system parts

定 義：不屬於上列項目之各種汽車轉向系統零件。

參考品項：汽車轉向齒輪、汽車轉向連桿、汽車連接桿。

30303 汽車電氣系統

3030310 汽車頭燈

計量單位：個

英 譯：Head lamp for automobile

定 義：車前大燈，夜間照亮車前路況用。

3030320 汽車後燈

計量單位：個

英 譯：Rear lamp for automobile

定 義：裝置於車後之電燈組，除顯示車輛煞車、轉向等狀況外，並於夜間指示後方來車之位置。

3030330 其他汽車用電燈組

計量單位：個

英 譯：Other lamp for automobile

定 義：不屬於上列項目之各種汽車用電燈組。

3030340 汽車起動馬達

計量單位：個

英 譯：Starter motor for automobile

定 義：是一種將電能轉換為機械能的直流電動機，主要功能是在引擎啟動時驅動飛輪轉動，使引擎達到啟動轉速，開始自主運轉。起動馬達與引擎之間通常透過啟動繼動器或單向離合器連結。

3030350 汽車配電系統

計量單位：組

英 譯：Mobile wire-harness

定 義：汽車用電器間之電路連接線，適用於各種車輛。

參考品項：線束、點火系統線、電瓶線。

3030360 汽車發電機

計量單位：個

英 譯：Generators for automobile

定 義：汽車用以產生電力之機件。

3030370 汽車點火線圈

計量單位：個

英 譯：Ignition coil for automobile

定 義：將電瓶之低壓電轉變為高壓電，使火星塞點火之機件。

3030380 車用燃料電池及零組件

計量單位：千元

英 譯：Automotive fuel cells and components

定 義：正極之金屬氧化物觸媒促進氧氣還原反應，與負極之白金觸媒促進氫氣氧化反應所構成之電化學電池系統，用以驅動車輛動力。其核心機制透過氫與氧的電化學反應產生電能，以供車輛之電動馬達使用。

參考品項：車用氫能燃料電池。

3030390 其他汽車電氣零件

計量單位：千元

英 譯：Other automotive electrical parts

定 義：不屬於上列項目之各種汽車電氣零件。

參考品項：汽車火星塞、分電盤、車用逆變器模組。

30304 汽車煞車系統

3030410 汽車碟式(或盤式)煞車總成

計量單位：組

英 譯：Disc brake assembly for automobiles

定 義：碟(盤)式煞車總成，以圓碟(盤)代替鼓式煞車。

3030420 汽車煞車來令

計量單位：組

英 譯：Brake lining for automobile

定 義：裝於煞車蹄片上，俾與煞車鼓接觸摩擦使車輛減速或停車之片狀物。

3030490 其他汽車煞車零件

計量單位：千元

英 譯：Other auto brake parts

定 義：不屬於上列項目之各種汽車煞車零件。

參考品項：汽車鼓式煞車總成、汽車真空煞車倍力器、防鎖死煞車系統。

30305 電動汽車動力系統

3030510 電動汽車動力系統及零件

計量單位：千元

英 譯：Electric vehicle powertrain and components

定 義：電動汽車動力系統及專用零件。

參考品項：電動汽車動力控制裝置、電池管理系統及零件。

30309 其他汽車零件

3030910 汽車車架大樑

計量單位：組

英 譯：Frame cross-member

定 義：為車輛之骨架，由數根直樑與橫樑焊接而成。

3030920 車身沖壓件

計量單位：件

英 譯：Body stamping and press parts for automobile

定 義：以鋼板沖壓成型之車身件。

3030930 汽車保險桿

計量單位：個

英 譯：Bumper for automobile

定 義：用於保護汽車車身之前後防撞護桿。

3030940 汽車排氣管總成

計量單位：組

英 譯：Exhaust pipe for automobile

定 義：連接汽車引擎，以供廢氣排放之用。

參考品項：消音器、排氣管。

3030950 汽車鑄件

計量單位：件

英 譯：Casting parts for automobile

定 義：汽車用之燒鑄成型的鑄件。

3030960 汽車後視鏡

計量單位：個

英 譯：Rear-view mirror for automobile

定 義：為一面平光鏡或凸面鏡，用於給駕駛於開車及轉向時容易看到車側的周圍環境之用。

3030990 其他汽車零件

計量單位：千元

英 譯：Other auto parts

定 義：不屬於上列項目之各種汽車零件。

參考品項：輔助氣囊系統、汽車座椅安全帶。

31 其他運輸工具及其零件製造業

3110 船舶及浮動設施製造業

31100 貨船

3110010 貨櫃船

計量單位：修正總噸

英 譯：Container ship

定 義：專為載運備有固定尺寸貨櫃之船舶。

3110020 散裝貨船

計量單位：修正總噸

英 譯：Bulk carrier

定 義：載運散裝之穀物或礦砂等貨物之船舶。

參考品項：礦砂船、運煤船。

3110090 其他貨船

計量單位：修正總噸

英 譯：Other cargo ships

定 義：不屬於上列項目之各種貨船。

參考品項：油輪、雜貨船、液化氣體載運船、運木船、化學品船、冷凍/冷藏船、多用途貨船、駛上駛下船、汽車運輸船、重物運輸船、家畜運輸船、水泥運輸船、貨物搬運支援船。

31101 漁船

3110110 釣漁船

計量單位：總噸

英 譯：Long poled liners

定 義：利用釣餌捕獲魚類之漁船。

參考品項：延繩釣漁船、一支釣漁船、魷魚釣船。

3110190 其他漁船

計量單位：總噸

英 譯：Other fishing vessels

定 義：不屬於上列項目之各種漁船。

參考品項：拖網漁船、圍網漁船、漁獲加工船、漁獲運搬船、娛樂漁業漁船、捕鯨船、流網漁船、鏢旗漁船。

31109 其他船舶及浮動設施

3110905 小型機動遊艇

計量單位：艘

英 譯：Small motor yacht

定 義：20 總噸以下具機器動力之遊樂用舟艇。

3110910 大型機動遊艇

計量單位：艘

英 譯：Large motor yacht

定 義：20 總噸以上具機器動力之遊樂用舟艇。

3110915 軍事用船

計量單位：排水噸

英 譯：Naval Ships

定 義：供軍事用途之船舶。

3110920 工作船

計量單位：艘

英 譯：Work ship

定 義：執行海上特定工作或港內勤務之船舶。

參考品項：拖船、消防船、救難船、挖泥船、破冰船、佈纜船、領港船、補給船、自航式駁船、檢疫船、燈船、錨船、加油船、加水船、防污船、交通艇、拋石落管船。

3110925 離岸風電工作船

計量單位：總噸

英 譯：Offshore wind power work ship

定 義：執行離岸風電海上特定工作之船舶。

參考品項：浮吊船、運維船。

3110930 研究船

計量單位：總噸

英 譯：Research ship

定 義：執行水域調查與研究之專用船舶。

參考品項：海洋研究船、漁業試驗船、水道測量船。

3110935 巡邏艇

計量單位：總噸

英 譯：Patrol boat

定 義：執行海上安全勤務及海關緝私任務之船舶。

參考品項：海關緝私船、漁業巡護船、港巡艇。

3110940 其他船舶

計量單位：千元

英 譯：Other boats

定 義：不屬於上列項目之各種船舶。

參考品項：客船、渡船、帆船、水上摩托車、救生艇、氣墊船、舢板、獨木舟、划槳船、橡皮艇等未具船型載具製造。

3110945 海上浮動設施

計量單位：千元

英 譯：Offshore floating facilities

定 義：各種海上浮動設施。

參考品項：鑽油井平台、浮箱、浮塢、浮筒、浮標(釣魚用除外)、燈浮、浮橋、浮碼頭及水上平台。

3121 機車製造業

31210 機車

3121010 輕型機車(50c.c.以下)

計量單位：輛

英 譯：Light-duty motorcycle (less than 50c.c.)

定 義：裝有往復式內燃引擎之機器腳踏車，其汽缸容量在 50 立方公分以下者。

3121020 普通重型機車(51c.c. ~ 250c.c.)

計量單位：輛

英 譯：Motorcycle (more than 51c.c. and less than 250c.c.)

定 義：裝有往復式內燃引擎之機器腳踏車，且其汽缸容量超過 51 立方公分，且在 250 立方公分以下者。

3121030 大型重型機車(251c.c. ~ 550c.c.)

計量單位：輛

英 譯：Large heavy-duty motorcycle (more than 251c.c. and less than 550c.c.)

定 義：裝有往復式內燃引擎之機器腳踏車，且其汽缸容量在 251 立方公分至 550 立方公分者。

3121040 大型重型機車(551c.c.以上)

計量單位：輛

英 譯：Large heavy-duty motorcycle (551c.c. and over)

定 義：裝有往復式內燃引擎之機器腳踏車，且其汽缸容量在 551 立方公分以上者。

3121050 機車引擎

計量單位：個

英 譯：Engine for motorcycle

定 義：機車用內燃機引擎。

31211 電動機車

3121110 小型輕型電動機車

計量單位：輛

英 譯：Light electric motorcycles

定 義：以電動馬達為主動力源之機器腳踏車，輸出馬力小於 1.34 馬力(電動機功率小於 1 千瓦)，且最高時速在 45km/hr 以下者。

3121120 普通輕型電動機車

計量單位：輛

英 譯：Regular light-duty electric motorcycle

定 義：以電動馬達為主動力源之機器腳踏車，功率超過 1.34 馬力，但低於 5 馬力，或者功率低於 1.34 馬力但最高時速超過 45 公里。

3121130 普通重型電動機車

計量單位：輛

英 譯：Regular heavy-duty electric motorcycles

定 義：以電動馬達為主動力源之機器腳踏車，功率超過 5 馬力，但低於 40 馬力。

3121140 大型重型電動機車

計量單位：輛

英 譯：Large heavy-duty electric motorcycle

定 義：以電動馬達為主動力源之機器腳踏車，功率超過 40 馬力。

3121150 電動滑板車

計量單位：台

英 譯：Electric Scooter

定 義：指以電力作為驅動能源、搭載可充電電池(如鋰電池)，並具備二輪或三輪構造的個人交通工具。其主要特徵包括：站立或乘坐式設計、藉由電門感應啟動並控制行駛速度，以及藉由煞車控制器

控制煞車，適用於短程代步或都市通勤。部分高階車款還配備懸吊系統、燈具、顯示儀表及連線功能等。

3122 機車零件製造業

31220 機車零件

3122005 機車起動馬達

計量單位：只

英 譯：Starter motor for motorcycle

定 義：轉動引擎，使起動運轉之電動機。

3122010 機車離合器

計量單位：個

英 譯：Clutch for motorcycle

定 義：裝於引擎飛輪與變速器之間，將引擎之動力與變速器結合或分離之裝置。

3122015 機車排氣管

計量單位：個

英 譯：Exhaust pipe for motorcycle

定 義：連接機車引擎，以供廢氣排放之用，包含消音器及排氣管。

3122020 機車前叉

計量單位：組

英 譯：Front fork for motorcycle

定 義：機器腳踏車用避震前叉，支持機車前端重量，並保持行進方向之機件。

3122025 機車後叉

計量單位：組

英 譯：Rear fork for motorcycle

定 義：機器腳踏車用避震後叉，支持機車後端重量之機件。

3122030 機車輪圈

計量單位：個

英 譯：Wheel rim for motorcycle

定 義：支撐機車輪胎內圈之機件，並固定於車軸，隨車軸轉動，使輪胎在地面滾動。

3122035 機車汽缸體

計量單位：個

英 譯：Cylinder body for motorcycle

定 義：為引擎之主體，通常以生鐵或鋁合金鑄成，內有一個或一個以上之汽缸及水套或散熱片。

3122040 機車活塞及連桿構件

計量單位：只

英 譯：Piston and con-rod link mechanism assy for motorcycle

定 義：於活塞及連桿間配置梢柱，或於連桿上下端襯以軸承後與曲軸重塊組合而成之運動構成。

3122045 機車點火線圈

計量單位：只

英 譯：Ignition coil for motorcycle

定 義：將電瓶之低壓電，或磁電機產生之低壓電，轉變為高壓電之機件。

3122050 機車鏈條

計量單位：條

英 譯：Roller chain for motorcycle

定 義：機器腳踏車用滾子鏈條，為將引擎之動力傳送至主輪胎之機件。

3122055 機車燈座

計量單位：個

英 譯：Lamp for motorcycle

定 義：機器腳踏車之燈座。

參考品項：車頭燈座、尾燈燈座。

3122090 其他機車零件

計量單位：千元

英 譯：Other parts for motorcycle

定 義：不屬於上列項目之各種機車零件。

參考品項：機車汽缸頭(含汽門導管)、機車齒輪箱、機車變速箱總成、機車曲軸箱本體、機車化油器、機車煞車器、機車燃料噴射系統。

31221 電動機車零件

3122110 電動機車電力系統及零件

計量單位：千元

英 譯：Electric locomotive power system and parts

定 義：電動機車電力系統及其專用零件。

參考品項：電動機車之馬達驅動器、控制器、電池充電器、電源轉換器、電量顯示器。

3131 自行車製造業

31310 自行車

3131010 公路競賽自行車

計量單位：輛

英 譯：Road (racing) bicycles

定 義：專門設計用來在公路上運動競速的自行車種。

3131020 一般通勤自行車

計量單位：輛

英 譯：City bicycles

定 義：主要適合於城市交通與地型較為平緩的地區騎乘之自行車種。

3131030 登山越野自行車

計量單位：輛

英 譯：Mountain bicycles

定 義：為適應任何無鋪設路面的騎乘需求而設計的自行車種。

3131040 折疊自行車

計量單位：輛

英 譯：Folding bicycles

定 義：車體可折疊，便於攜帶之自行車。

3131050 兒童自行車

計量單位：輛

英 譯：Child bicycles

定 義：主要供兒童遊玩及短程交通工具使用之自行車。

3131060 微型電動二輪車

計量單位：輛

英 譯：Micro-electric scooters

定 義：指經型式審驗合格，以電力為主，有加速器，毋須踩踏，最大行駛速率在每小時二十五公里以下，且車重不含電池在四十公斤以下或車重含電池在六十公斤以下之二輪車輛。

3131070 電動輔助自行車

計量單位：輛

英 譯：Electric assisted bicycles

定 義：指經型式審驗合格，以人力為主、電力為輔，電力僅為助力，藉由踩踏啟動馬達，不具油門，最大行駛速率在每小時二十五公里以下，且車重在四十公斤以下之二輪車輛。

3131090 其他自行車

計量單位：輛

英 譯：Other bicycles

定 義：不屬於上列項目之各種自行車。

參考品項：越野自行車(BMX)、雙座型自行車、斜躺式自行車。

3132 自行車零件製造業

31320 自行車零件

3132010 自行車輪圈

計量單位：只

英 譯：Rims for bicycle

定 義：二輪腳踏車用輪圈。

3132020 自行車鏈條

計量單位：條

英 譯：Chain for bicycle

定 義：二輪腳踏車用鏈條。

3132030 自行車變速器

計量單位：組

英 譯：Multiple freewheel/derailleur for bicycle

定 義：二輪腳踏車用變速器，包含複合飛輪和換轆器。

3132040 自行車煞車器

計量單位：組

英 譯：Brakes for bicycle

定 義：二輪腳踏車煞車器。

3132050 自行車前叉及碗

計量單位：支

英 譯：Front fork with head parts for bicycle

定 義：二輪腳踏車之前叉及前管零件。

3132060 自行車車把

計量單位：組

英 譯：Handles for bicycle

定 義：二輪腳踏車用把手。

3132070 自行車車架

計量單位：只

英 譯：Frames for bicycle

定 義：二輪腳踏車用車架。

3132080 電動自行車電力系統及零件

計量單位：千元

英 譯：Electric bicycle power system and parts

定 義：微型電動二輪車電力系統、電動輔助自行車動力來源零件。

3132090 其他自行車零件

計量單位：千元

英 譯：Other parts for bicycle

定 義：不屬於上列項目之各種二輪腳踏車零件。

3190 未分類其他運輸工具及其零件製造業

31900 航空器

3190010 飛機體零件及附屬裝備

計量單位：千元

英 譯：Airframe parts and assemblies

定 義：構成機身結構之零件及裝備系統。

參考品項：鼻錐罩、機門、整流罩、油箱、縱樑、隔框、機翼、襟翼、副翼、尾翼、派龍、擾流板、升降舵、方向舵、起落架、輪胎、避震系統、液壓操縱系統。

3190020 飛機引擎及零件

計量單位：千元

英 譯：Aircraft engine, parts and accessories

定 義：飛機引擎及構成飛機引擎之零件及引擎附件。

參考品項：推進錐口、風扇外殼、風扇片、風扇驅動軸、壓縮器葉片、渦輪葉片、後燃器、靜子、轉輪、前軸、後軸、燃燒系統、滑動系統、排氣系統、齒輪及齒輪箱、發動機、引擎外罩、進氣罩、風扇罩、排氣錐口、輔助動力單元(APU)、地面動力單元(GPU)。

3190030 航空器

計量單位：架

英 譯：Aircraft

定 義：能藉空氣對結構或物體表面產生氣動力作用而升空飛行之航具，且專指供載人載物或特殊任務之用者。

參考品項：活塞式、渦輪噴氣式、渦輪風扇式、渦輪螺旋槳式、渦輪軸式飛機、大型客機、區間客機、商務飛機、通勤飛機、輕型飛機、直昇機、運輸機、戰鬥機、教練機、滑翔機。

3190040 無人機

計量單位：架

英 譯：Unmanned aerial vehicle (UAV); Drone

定 義：無搭載人員的載具，廣義上為不需要駕駛員登機駕駛的各式遙控載具(但可以有乘員)。通常使用遙控、導引或自動駕駛來控制。可在科學研究、場地探勘、軍事、休閒娛樂用途上使用。

參考品項：無人飛機。

3190050 無人機零件及附屬裝備

計量單位：千元

英 譯：Unmanned aerial vehicle parts and assembles

定 義：構成無人機結構之零件及裝備系統。

參考品項：無人機主體部件、樞軸支架、傳感器外殼、無刷電機組件、遙控裝置外殼、起落架擴展器、相機單元組件、雲台電機組件、車軸機械裝置、無線電控制裝置、投擲和回收系統。

3190090 飛機其他零件及裝備系統

計量單位：千元

英 譯：Miscellaneous parts and equipment for aircraft

定 義：其他未歸類於機體、引擎之零件與裝備系統。

參考品項：內裝件、扣件、乘客用裝備、地面訓練裝備、飛行模擬器、航電系統、客艙資訊系統、環控系統、電力設備。

31901 軌道車輛及零件

3190110 軌道車輛車體

計量單位：千元

英 譯：Car body

定 義：軌道車輛之車廂結構部分，以車架(Canderframe)為基礎，依側架(Side framing)、端架(End framing)、車頂(Roof)、地板(Feaon)、上下台(Vestrbenle)等構成。

3190120 電聯車(含柴聯車)

計量單位：輛

英 譯：Electric multiple unit (including diesel multiple units)

定 義：由車外取得電力供電氣馬達牽引，並載送旅客，而運用於軌道之動力車輛，通常以 3 輛至 5 輛為一車組。

3190190 其他軌道車輛及零組件

計量單位：千元

英 譯：Other rail vehicles and components

定 義：不屬於上列項目之各種軌道車輛及零組件。

參考品項：軌道電力機車、內燃式軌道機車、內燃式軌道動力客車、軌道工程車、軌道車廂、軌道車輛連結器、軌道車輛轉向架、軌道車輛座椅、軌道車輛自動門機、軌道車輛合成煞車塊、軌道車輛齒輪箱、軌道車輛駕駛模擬器、軌道車輛自動列車控制系統。

31909 其他運輸工具及零件

3190910 電動輪椅車

計量單位：輛

英 譯：Electric invalid carriages

定 義：以電動馬達為主動力之輪椅車。

3190920 電動代步車

計量單位：輛

英 譯：Medical scooter

定 義：以馬達配合機械式調控速度機構來驅動之代步車，提供行動不便或非完全殘障之人士使用。

3190990 其他運輸工具及零件

計量單位：千元

英 譯：Other transportation and parts

定 義：不屬於上列項目之各種運輸工具及零件。

參考品項：輪椅車、其他非公路運輸車輛(不含全地形車)、行李手推車、手推嬰兒車、購物車、人力車、滑翔機、滑翔翼、衛星、纜車、裝甲車、戰車、坦克車等軍用戰鬥車輛、交通管制設備(如柵欄機)。

32 家具製造業

3201 木製家具製造業

32010 木製家具

3201010 木桌椅

計量單位：件

英 譯：Wooden table

定 義：以木材為主要原料，配合金屬、玻璃、石材或塑膠等配件製成之桌椅。

參考品項：客廳、起居室、臥室、餐廳、庭院休閒用之各式桌椅。

3201020 木製系統廚具

計量單位：套

英 譯：Wooden kitchen

定 義：以木材或陶板為主要原料，配合排油煙機、瓦斯爐等加上專用管線整體施工完成之廚房設備。

參考品項：分吊櫃、地櫃、兩種皆有者。

3201030 竹藤製家具

計量單位：千元

英 譯：Bamboo and rattan furniture

定 義：以竹材、藤材為主要材料，配合其他配件組合而成之竹、藤製家具。

參考品項：竹床、竹椅、竹凳、藤沙發、藤屏風、藤床、藤搖床、藤椅。

3201090 其他木製家具

計量單位：千元

英 譯：Other wooden furniture

定 義：不屬於上列項目之各種以木質材料為主，配合金屬、塑膠或石材等配件組合而成之木製家具。

參考品項：木床、木衣箱、木書架、木置物架、直立式木衣帽架、半成品或零件。

3202 金屬家具製造業

32020 金屬家具

3202010 金屬桌椅

計量單位：件

英 譯：Metallic table and chair

定 義：以金屬為主要材料所製成之桌椅。

參考品項：辦公桌椅。

3202020 金屬系統廚具及廚檯

計量單位：套

英 譯：Metal system kitchen utensils and counters

定 義：以金屬為主要原料，配合排油煙機、瓦斯爐、金屬廚檯(含流理台)或使用三件式不銹鋼(或其他金屬)材料組合而成的廚櫃等，加上專用管線整體施工完成之廚房設備。

3202030 金屬裝設品

計量單位：千元

英 譯：Metallic products

定 義：以金屬為主要材料製成之裝設品。

參考品項：金屬掛架、金屬擺飾架。

3202090 其他金屬家具

計量單位：千元

英 譯：Other metallic furniture

定 義：不屬於上列項目之各種金屬家具。

參考品項：金屬床(墊)、金屬書櫥、金屬櫃、彈簧床墊、金屬家具表面塗裝、金屬商品陳列架。

3209 其他家具製造業

32099 其他家具

3209910 塑膠製家具

計量單位：千元

英 譯：Plastic furniture

定 義：不屬於上列項目之各種以塑膠為主要材料，配合其他材質配件組合而成之家具。

參考品項：塑膠衣櫥。

3209990 其他非金屬家具

計量單位：千元

英 譯：Other furniture

定 義：不屬於上列項目之各種非金屬家具。

參考品項：玻璃纖維製家具、汽車安全座椅(兒童專用)、紙家具、泡棉床墊、乳膠床墊、非金屬家具表面塗裝。

33 其他製造業

3311 體育用品製造業

33110 體育用品

3311010 羽球拍

計量單位：支

英 譯：Badminton racket

定 義：供羽球運動用之球拍。全長(自球拍框頂至握把底部之長度)60 cm以下者不計。

3311020 網球、羽球

計量單位：打

英 譯：Tennis、badminton shuttlecock

定 義：供網球、羽毛球運動用之球。

3311030 高爾夫球

計量單位：千元

英 譯：Golf ball

定 義：為一種小型的硬質白球，主要供做高爾夫運動之用。

3311040 高爾夫球桿與其他設備

計量單位：千元

英 譯：Golf club and other golf equipment

定 義：除了高爾夫球以外之高爾夫運動所需配備。

3311050 室內健身器材

計量單位：千元

英 譯：Physical fitness equipment

定 義：室內或健身房使用之個人或多人用之單功能或多功能健身器材及其零配件。

參考品項：跳床、划船器、仰臥起坐椅、跑步機、健身車、舉重床、滑雪機、重量訓練機、爬梯器、拉力體操器、握力器、啞鈴、跳繩、扭扭盤、拉力器、握力棒、踝用與腰用沙包、伏地挺身架、健身輪、舉重鐵棒與鐵餅、旋轉機。

3311060 釣魚用品

計量單位：千元

英 譯：Fishing, hunting equipment

定 義：供釣魚用之休閒運動用品。

3311090 其他體育用品及零配件

計量單位：千元

英 譯：Other requisites for sports and parts

定 義：不屬於上列項目之各種體育用品及零配件。

參考品項：籃球、棒球、鋁質網球拍、木質網球拍、碳纖維網球拍、混合纖維網球拍、其他球類體育用品、田徑體育用品、輪式、刀式溜冰鞋(含直排輪鞋)、滑板、滑雪用品、撞球用品、保齡球用品、飛盤、迴力棒、飛鏢與鏢盤、安全草地飛鏢、韻律體操用品、滑草器、拳擊用品、衝浪板、運動皮手套、立式划槳(SUP)。

3312 玩具及遊戲機製造業

33120 玩具及遊戲機

3312010 電子遊樂器(不可更換遊戲軟體)

計量單位：台

英 譯：Electronic game (software can not be replaced)

定 義：顯示幕能產生圖形音效之遊戲裝置，其裝載之遊戲軟體使用者不能自行更換。

參考品項：掌上型、大型電子遊樂機台。

3312020 無線電遙控玩具

計量單位：千元

英 譯：Remote control and electronic toys

定 義：以無線電控制之各類玩具。

參考品項：光控、聲控電子玩具、遙控玩具飛機、玩具無人機。

3312030 兒童騎乘玩具及零件

計量單位：千元

英 譯：Children's riding toys and parts

定 義：以塑膠、紡織品、金屬及其他材料製作之嬰兒學步載具及兒童騎乘有輪玩具。

參考品項：嬰兒學步車、兒童三輪車、其他乘騎有輪玩具及零配件。

3312040 電動玩具及零配件

計量單位：千元

英 譯：Electric toys and parts

定 義：以電池或電力操作之各類電動玩具及其零配件，但不包含電動玩偶及電動兒童騎乘有輪玩具。

參考品項：電動玩具火車(包含零附件)、汽車、飛機、船、武器、益智玩具。

3312090 其他玩具及零配件

計量單位：千元

英 譯：Other toys and parts

定 義：不屬於上列項目之各種玩具及零配件。

參考品項：布製玩偶、塑膠玩偶、電動玩偶、電動兒童騎乘有輪玩具、其他玩偶及其零配件、塑膠吹氣玩具、橡膠吹氣玩具、局戲用品、遊戲專用桌。

3313 樂器製造業

33130 樂器

3313010 鋼琴

計量單位：台

英 譯：Piano

定 義：鍵樂器之一種，鍵盤下裝置小槌，按下鍵板，即由鍵下小槌叩擊鋼弦而發音。

參考品項：直立型鋼琴、平台型鋼琴。

3313020 管樂器

計量單位：件

英 譯：Wind musical instrument

定 義：中空管狀，以口吹奏之樂器。

參考品項：黑管、喇叭、橫笛、薩克斯風。

3313030 敲擊樂器

計量單位：件

英 譯：Percussion instrument

定 義：以棒或槌打擊而使產生節奏或旋律之樂器。

參考品項：鼓、三角鐵。

3313090 其他樂器及零配件

計量單位：千元

英 譯：Other musical instrument and parts

定 義：不屬於上列項目之各種樂器及零配件。

參考品項：鍵盤樂器(鋼琴除外)、弦樂器(吉他除外)、吉他、風琴、電子琴、電子風琴、口琴、節拍器、調音器、定音器、樂器(譜)架、聲音合成器、樂器用弦。

3314 文具製造業

33140 文具

3314010 原子筆

計量單位：打

英 譯：Ball point pen

定 義：書寫用具，筆尖為圓珠，書寫時引出筆油而成字。

3314020 鉛筆

計量單位：打

英 譯：Pencil

定 義：木軸中裝有黑鉛芯(石墨粉所製)之書寫、製圖及畫圖用之筆，或可抽換筆芯之免削鉛筆。

3314030 彩色筆

計量單位：打

英 譯：Color pencil or pen

定 義：水性彩色繪圖筆，適合較大面積塗色。

3314040 其他筆類

計量單位：千元

英 譯：Other pens

定 義：不屬於上列項目之各種筆類。

參考品項：鋼筆、簽字筆、鋼珠筆、自動鉛筆、白板筆、麥克筆、蠟筆、粉筆。

3314090 其他文具

計量單位：千元

英 譯：Other stationery articles

定 義：不屬於上列項目之各種文具。

參考品項：鉛筆芯、橡皮擦、修正液、印台、書畫板、檔案夾、文書夾、迴轉章、文具盒、硯、墨、黑板、算盤。

3321 眼鏡製造業

33210 眼鏡

3321010 一般眼鏡

計量單位：支

英 譯：Glasses (Spectacles)

定 義：一般眼鏡(不包含隱形眼鏡、護目眼鏡)通稱為光學眼鏡，其功能在於矯正視力，通常用於閱讀、觀物等。包含出廠即有固定度數眼鏡，或先配置平光鏡片經檢驗後再更換有度數矯正鏡片。

參考品項：近視眼鏡、遠視眼鏡、散光眼鏡、老花眼鏡、斜視眼鏡。

3321020 太陽眼鏡

計量單位：千元

英 譯：Sunglasses

定 義：太陽眼鏡用於阻擋太陽光之紫外線，以減輕眼睛受紫外線傷害之眼鏡。

3321030 隱形眼鏡

計量單位：片

英 譯：Contact lenses

定 義：隱形眼鏡係將鏡片直接與人體眼球接觸(黏貼)，且已完成切割、磨邊及表面拋光之鏡片。

參考品項：硬式隱形眼鏡、軟式隱形眼鏡。

3321040 矯正眼鏡片

計量單位：千片

英 譯：Spectacles lens for correction

定 義：凡以光學玻璃或光學塑膠材料製造，供矯正眼鏡用之眼鏡片。

參考品項：老花眼鏡、近視眼鏡、閃光眼鏡用之矯正鏡片。

3321050 護目眼鏡

計量單位：支

英 譯：Goggles

定 義：可防止紅、紫外線、灰塵、毒氣、強光直接照射眼睛，以減少對眼睛傷害的眼鏡。

參考品項：工業用護目眼鏡、一般用護目眼鏡、潛水眼鏡、特殊用護目眼鏡(如夜視鏡)。

3321090 其他眼鏡及零配件

計量單位：千元

英 譯：Other lens and accessories

定 義：不屬於上列項目之各種鏡類及其零配件。

參考品項：太陽眼鏡片、潛水眼鏡、風鏡、眼鏡框、義眼。

3329 其他醫療器材及用品製造業

33299 其他醫療器材及用品

3329905 注射器

計量單位：千元

英 譯：Injector

定 義：一種利用壓力注射液體進入身體的儀器。

3329910 病床

計量單位：張

英 譯：Hospital bed

定 義：為了醫療的目的，可讓使用者操作以調整床的高度及床面彎度。此器材包含活動式，可鎖定的雙側扶欄。

參考品項：交流電力可調整式病床、水壓可調整式病床、手動可調整式病床、小兒病床。

3329915 人工關節

計量單位：千元

英 譯：Artificial joints

定 義：仿造人體關節機制，類似人類真骨之人工植入物。

3329920 非動力手術器械

計量單位：千元

英 譯：Manual surgical instrument

定 義：手術過程中所使用的非動力器械，手持或手操縱的器材，可重覆使用或用過即丟，用於各種一般手術。

參考品項：手術解剖刀、手術剪、止血鉗。

3329925 血壓計

計量單位：台

英 譯：Sphygmomanometer

定 義：電子血壓計係利用感測器(Sensor)以振盪或音波測量的技術來產生一血壓之判定裝置，可測量動脈收縮壓，舒張壓，並據以計算平均動脈壓及每分鐘之脈搏次數。電子式血壓計又可分為手腕式與手臂式 2 種，除測量血壓之外，兼有監視和警告之功能。水銀血壓計構造包含水銀柱、脈壓帶、旋轉氣門、壓球及聽診器組成。測量血壓是利用脈壓帶(Cuff)將壓力充至較動脈壓還大，以壓緊並封閉動脈，再以「逐漸放氣」的方式，以聽診器由聲音變化測量的技術來產生一血壓之判定裝置；可測量動脈收縮壓，舒張壓，並據以計算平均動脈壓及每分鐘之脈搏次數。

參考品項：電子血壓計、水銀血壓計。

3329930 血糖機

計量單位：台

英 譯：Glucose meter

定 義：一種以測量血糖水準為主功能的電子儀器，其偵測原理分為光學式及電化學式，光學式的原理是經血液中葡萄糖與試紙中酵素發生反應後試紙顏色改變，光學鏡頭去偵測反射後的光線，將訊號轉成血糖數值；電化學式的原理是血糖在試紙上與酵素發生反應產生電子訊號將訊號傳至偵測器轉換成血糖數值。

參考品項：減痛式針刺血糖機、減痛式雷射採血器、非侵入性血糖檢測儀、連續式血糖監測儀。

3329935 電子體溫計

計量單位：支

英 譯：Digital thermometer

定 義：體溫計是專門用來測量體溫的溫度計，有攝氏、華氏兩種刻度計量。

3329940 消毒棉及膠帶

計量單位：千元

英 譯：Absorbent cotton and surgical adhesive tape

定 義：未經塗浸藥物之棉棒、棉球為在傷口處理中用於吸收水份、血液，或作為其他藥劑的載體，用於清洗消毒患處。醫用膠帶用於固定繃帶或敷料、覆蓋傷口等醫療用途的黏合膠帶。

參考品項：棉球、棉棒、外科用膠帶、透氣膠帶、瘦身膠帶、免縫膠帶。

3329945 醫療用紡織材料口罩

計量單位：千個

英 譯：Medical Face Masks

定 義：指以紡織性材料(如棉、聚酯纖維、不織布、混紡纖維布料等)為主要構成材質，經裁剪、縫製、貼合或熱壓等加工製成，具醫療防護或醫療衛生用途之口罩。

參考品項：一般醫療及外科口罩。

3329990 其他醫療器材及用品

計量單位：千元

英 譯：Other medical equipment and supplies

定 義：不屬於上列項目之各種醫療器材及用品。

參考品項：點滴器、輸液幫浦、聽診器、機械式助行器、醫療用手杖、消毒器、消毒紗布、手術覆蓋巾、未浸藥之繃帶、未浸藥之紗布、導尿管、插管、義肢、假牙、齒模、牙科用黏固粉、整牙器、醫療用護具、手術台、客製化矯正鞋、骨水泥。

3391 珠寶及金工製品製造業

33910 珠寶及金工製品

3391010 鑄幣及貴金屬首飾

計量單位：千元

英 譯：Coins and precious metal jewelry

定 義：供交易典藏用之鑄幣、貴重金屬製的裝飾品類。

3391090 其他珠寶及金工製品

計量單位：千元

英 譯：Other jewellery and related articles products

定 義：不屬於鑄幣、貴金屬首飾之其他各種珠寶及金工製品。

參考品項：珠寶類飾物、不銹鋼錶帶、銅質錶帶、玉器、貴金屬獎牌、貴金屬鈕扣、貴金屬紀念杯、人造珠寶、玻璃首飾、金屬飾物、貴金屬餐具。

3392 拉鍊及鈕扣製造業

33920 拉鍊及鈕扣

3392010 拉鍊

計量單位：千元

英 譯：Zippers

定 義：由兩片可互鎖之鍊齒布帶及一個拉頭所組成之一種結合裝置，其使用之原料，因其類別之不同，分別由特多龍絲、聚酯粒、銅鋁線、鎳合金縫線、鋅合金等多種原料製成，其用途很廣，各相關工業如成衣、夾克、雨衣、手提包、旅行箱袋、鞋靴、被服、體育用品、登山用具等均需使用拉鍊。

參考品項：金屬拉鍊、塑膠拉鍊、尼龍拉鍊。

3392020 鈕扣(含扣具)

計量單位：千元

英 譯：Button

定 義：小型片狀或結狀構造物，縫於衣著上，藉著通過鈕扣孔用以繫緊衣著之物體，除衣著外，尚可應用於袋子、帆布製品等。

參考品項：布質鈕扣、塑膠鈕扣、陶瓷鈕扣、金屬鈕扣。

3399 其他未分類製造業

33999 其他未分類製品

3399910 保溫容器

計量單位：件

英 譯：Vacuum bottle

定 義：含外殼具保溫作用(其熱量之傳導、對流較室溫狀態下為低者)之各式容器，但不含以其他方式加熱、降溫以保持一定溫度者。

參考品項：保溫瓶、保溫杯、保溫水桶、保溫便當、釣魚用保溫箱。

3399920 聖誕裝飾品

計量單位：千元

英 譯：Christmas ornaments

定 義：懸掛在聖誕樹上之各種裝飾品。

3399930 羽毛製品

計量單位：千元

英 譯：Feather product

定 義：由鳥禽類羽毛為主要原料所製成的產品。

參考品項：羽毛衣、雞毛撻子、羽毛枕頭、羽毛被。

3399940 傘

計量單位：打

英 譯：Umbrella

定 義：具有遮陽及遮雨雪的功能。

參考品項：直傘、折傘。

3399950 傘骨及傘零組件(傘面除外)

計量單位：千元

英 譯：Umbrella frames and other parts

定 義：一般傘骨的厘米數為 6 mm~10 mm，傘骨為傘架與中桿組合架構完成，尚未裝置傘布之製品。

3399960 塑膠安全帽

計量單位：頂

英 譯：Plastic helmets

定 義：以強化塑膠為材質，能緩和頭部遭受重擊時之保護裝置。

參考品項：機車安全帽、腳踏車帽、電工安全帽。

3399970 固態再生燃料

計量單位：千元

英 譯：Solid recovered fuel

定 義：以具適燃性之廢棄物如廢塑膠、廢橡膠、廢紙、廢木材等，直接或經處理後製造為燃料，並須符合固體再生燃料品質標準者。品質標準依據燃料經濟特徵(淨熱值)、技術特徵(氮含量)和環境特徵(汞、鉛、鎘含量)做為規範。型態以散狀、粒狀為主。

參考品項：固態再生燃料、固體回收燃料、固體再利用燃料。

3399990 其他未分類製品

計量單位：千元

英 譯：Other industrial products not elsewhere classified

定 義：不屬於上列項目之各種製品。

參考品項：假髮、人造花(含葉、果實)、人造聖誕樹、毛刷、打火機、棺柩、非醫療用手杖、非食用冰塊、祭祀用香、人體模型、體育用安全防護(如帽盔、非醫療用護具及耳塞)、各種材質之安全防護配備(如產業用安全帶、防火衣、防毒面具)、地球儀。

34 產業用機械設備維修及安裝業

3400 產業用機械設備維修及安裝業

34000 產業用機械設備維修及安裝

3400010 電子及半導體生產設備維修及安裝

計量單位：千元

英 譯：Repaire and installation for electronic or semi-conductor manufacturing equipment

定 義：從事電子及半導體生產設備之維修及安裝。

3400020 船舶修理

計量單位：千元

英 譯：Ship repair and conversion

定 義：船體及船上設備之維護修理。

3400030 航空器維修

計量單位：千元

英 譯：Aircraft repair

定 義：航空器相關設備如航電、引擎、結構件、內裝件、控制面、液壓系統、環控系統等之維護修理。

3400040 發輸配電機械維修

計量單位：千元

英 譯：Repaire for power geration, transmission and distribution machinery

定 義：各種發電、輸電及配電機械的維修。

3400050 其他專用機械維修及安裝

計量單位：千元

英 譯：Repaire and installation for other specialized machines and parts

定 義：從事不屬於上列項目之各種專用機械設備之維修及安裝。

參考品項：電動車充電樁維修。

3400060 通用機械維修及安裝

計量單位：千元

英 譯：Repaire and installation for general-purpose machines

定 義：從事各種通用機械之維修及安裝。

35 電力及燃氣供應業

3511 非再生能源發電業

35110 非再生能源發電

3511010 抽蓄式水力發電

計量單位：百萬度

英 譯：Pumped-storage hydroelectricity

定 義：是一種兼具儲能與發電功能的特殊水力發電系統。設有「上池」與「下池」，在用電離峰時透過外部電力將水從下池抽回上池儲存，待尖峰時再讓水從上池流至下池，藉由位能轉換成電能釋放。

3511020 火力發電

計量單位：百萬度

英 譯：Thermal electric power

定 義：投入如煤炭、石油、天然氣等化石燃料於鍋爐裡燃燒，鍋爐裡裝置一圈一圈的水管，水管裡的水被加熱成高溫的水蒸汽後，再推動蒸汽渦輪機，進而轉動發電機產生電力。

3511030 核能發電

計量單位：百萬度

英 譯：Nuclear electric power

定 義：由核燃料分裂之熱能產生水蒸汽驅動渦輪機及發電機產生電力之發電方式。

3511040 汽電共生發電

計量單位：百萬度

英 譯：Cogeneration

定 義：汽電共生系統係指利用燃料或處理廢棄物同時產生有效熱能與電能之系統，其產生電能部分歸入非再生能源發電。

3512 再生能源發電業

35120 再生能源發電

3512010 慣常式水力發電

計量單位：百萬度

英 譯：Conventional hydroelectricity

定 義：利用河川上游自然水流，或水壩放水所產生之水力，推動水輪機並帶動發電機運轉以產生電力之發電方式。

3512020 風力發電

計量單位：百萬度

英 譯：Wind electric power

定 義：利用風力動能驅動風力機，以產生電力之發電方式。

3512030 太陽光電發電

計量單位：千度

英 譯：Solar PV electric power

定 義：係指利用太陽電池轉換太陽光能為電能之發電方式。

3512040 生質能源發電

計量單位：百萬度

英 譯： Biomass power

定 義： 利用農林植物、沼氣及國內有機廢棄物直接利用或經處理所產生之能源來發電的方式。

3512050 地熱發電

計量單位： 千度

英 譯： Geothermal power

定 義： 以地熱能為動力來源，以驅動發電機產生電力的發電方式。

3519 其他電力供應業

35190 其他電力供應

3519010 儲能供電

計量單位： 千度

英 譯： Energy storage and power generation

定 義： 係指利用儲能設備進行尖離峰電能移轉之應用。

3520 氣體燃料供應業

35200 氣體燃料供應

3520010 液化石油氣供應

計量單位： 公噸

英 譯： Liquefied petroleum gas (LPG)

定 義： 液化石油氣一般指丙烷與丁烷之混合氣，廣義而言，液化丙烷或丁烷亦可視為廣義之液化石油氣；其製造後以管線輸送或油罐車來供應給使用者使用。

3520020 液化石油氣分裝

計量單位： 公噸

英 譯： Liquefied petroleum gas (LPG) subpackage

定 義： 利用儲氣設施及相關分裝設備，將液化石油氣灌裝於桶裝高壓氣體鋼瓶容器中。

3530 蒸汽供應業

35300 蒸汽供應

3530010 蒸汽供應

計量單位： 千元

英 譯： Steam supply

定 義： 從事蒸汽、冷暖氣等製造及配送；熱水(含溫泉)及冰水的供應。

36 用水供應業

3600 用水供應業

36000 用水供應

3600010 自來水

計量單位：千立方公尺

英 譯：Tap water

定 義：水廠將取自湖泊、河流、水井或水庫等水源的淡水，經過混凝、沉澱、過濾、消毒等淨水工序，或將海水經淡化處理後，再透過輸配水管道供給用戶的水。且不含再生水利用。

38 廢棄物清除、處理及資源物回收處理業

3830 資源物回收處理業

38300 廢料

3830010 廢船解體鋼板

計量單位：公噸

英 譯：Steel plate from disintegrated ship

定 義：以淘汰之廢船舶將其破壞解體後裁剪出之鋼板，此種鋼板一般用來做底板或軋製鋼筋、型鋼、角鋼或盤元之軋鋼原料。

3830020 廢鋼鐵

計量單位：公噸

英 譯：Scrap steel

定 義：無使用價值之鋼鐵料，混合五金不列入，一般產生自廢棄品或製造過程中之廢料，常用用途為煉鋼時之原料或降溫材。

3830030 鋁廢料及碎屑

計量單位：公噸

英 譯：Aluminum waste and scrap

定 義：各種鋁廢料及碎屑，含未夾雜被覆廢電線、電纜之鋁廢料及碎屑。

3830040 銅廢料及碎屑

計量單位：公噸

英 譯：Copper waste and scrap

定 義：各種銅廢料及碎屑，含未夾雜被覆廢電線、電纜之銅及黃銅廢料及碎屑。

3830050 廢塑膠

計量單位：千元

英 譯：Waste plastic

定 義：回收塑膠製品將其拆解、粉碎等處理。

3830090 其他廢料

計量單位：公噸

英 譯：Other scraps

定 義：不屬於上列項目之各種廢料及碎屑。

參考品項：廢五金、廢玻璃。