

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|----|-----------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 7209.18.10.11-0 | 冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，經退火調質，捲盤狀，厚度0．32公厘及以上但小於0．5公厘，以重量計含碳量0．6％及以上者 |
| 2 | 7209.18.10.19-2 | 其他冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度0．32公厘及以上但小於0．5公厘，以重量計含碳量0．6％及以上者 |
| 3 | 7209.18.10.21-8 | 冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，經退火調質，捲盤狀，厚度小於0．32公厘，以重量計含碳量0．6％及以上者 |
| 4 | 7209.18.10.29-0 | 其他冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於0．32公厘，以重量計含碳量0．6％及以上者 |
| 5 | 7209.18.20.11-8 | 冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，經退火調質，捲盤狀，厚度0．32公厘及以上但小於0．5公厘，以重量計含碳量0．25％及以上但小於0．6％者 |
| 6 | 7209.18.20.19-0 | 其他冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度0．32公厘及以上但小於0．5公厘，以重量計含碳量0．25％及以上但小於0．6％者 |
| 7 | 7209.18.20.21-6 | 冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，經退火調質，捲盤狀，厚度小於0．32公厘，以重量計含碳量0．25％及以上但小於0．6％者 |
| 8 | 7209.18.20.29-8 | 其他冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於0．32公厘，以重量計含碳量0．25％及以上但小於0．6％者 |
| 9 | 7209.18.30.11-6 | 冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，經退火調質，捲盤狀，厚度0．32公厘及以上但小於0．5公厘，以重量計含碳量小於0．25％者 |
| 10 | 7209.18.30.19-8 | 其他冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度0．32公厘及以上但小於0．5公厘，以重量計含碳量小於0．25％者 |
| 11 | 7209.18.30.21-4 | 冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，經退火調質，捲盤狀，厚度小於0．32公厘者，以重量計含碳量小於0．25％者 |
| 12 | 7209.18.30.29-6 | 其他冷軋（冷延）之鐵或非合金鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於0．32公厘者，以重量計含碳量小於0．25％者 |
| 13 | 7210.11.00.00-9 | 鍍或塗錫之鐵或非合金鋼扁軋製品，厚度0．5公厘及以上者 |
| 14 | 7210.12.00.00-8 | 鍍或塗錫之鐵或非合金鋼扁軋製品，厚度小於0．5公厘者 |
| 15 | 7210.20.00.00-8 | 鍍或塗鉛之鐵或非合金鋼扁軋製品，包括鍍鉛錫鐵片 |
| 16 | 7210.30.00.10-4 | 電解法鍍或塗純鋅之鋼 |
| 17 | 7210.30.00.20-2 | 電解法鍍或塗鋅鎳合金之鋼 |
| 18 | 7210.30.00.90-7 | 電解法鍍或塗其他鋅合金之鋼 |
| 19 | 7210.41.00.00-3 | 其他鍍或塗鋅之鐵或非合金鋼扁軋製品，波浪化者 |
| 20 | 7210.49.00.31-8 | 鍍或塗鋅之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度小於0．5公厘 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|----|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 21 | 7210.49.00.32-7 | 鍍或塗鋅之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度0．5公厘及以上但小於1．5公厘 |
| 22 | 7210.49.00.33-6 | 鍍或塗鋅之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度1．5公厘及以上 |
| 23 | 7210.49.00.41-6 | 鍍或塗鋅鐵合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度小於0．5公厘 |
| 24 | 7210.49.00.42-5 | 鍍或塗鋅鐵合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度0．5公厘及以上但小於1．5公厘 |
| 25 | 7210.49.00.43-4 | 鍍或塗鋅鐵合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度1．5公厘及以上 |
| 26 | 7210.49.00.51-3 | 鍍或塗鋅鋁合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度小於0．5公厘 |
| 27 | 7210.49.00.52-2 | 鍍或塗鋅鋁合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度0．5公厘及以上但小於1．5公厘 |
| 28 | 7210.49.00.53-1 | 鍍或塗鋅鋁合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度1．5公厘及以上 |
| 29 | 7210.49.00.61-1 | 鍍或塗鋅鋁鎂合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度小於0．5公厘 |
| 30 | 7210.49.00.62-0 | 鍍或塗鋅鋁鎂合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度0．5公厘及以上但小於1．5公厘 |
| 31 | 7210.49.00.63-9 | 鍍或塗鋅鋁鎂合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度1．5公厘及以上 |
| 32 | 7210.49.00.90-6 | 其他鍍或塗鋅之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者） |
| 33 | 7210.50.00.00-1 | 鍍或塗氧化鉻或鉻及氧化鉻混合之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 34 | 7210.61.00.11-5 | 鍍或塗鋁鋅合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度小於0．5公厘 |
| 35 | 7210.61.00.12-4 | 鍍或塗鋁鋅合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度0．5公厘及以上但小於1．5公厘 |
| 36 | 7210.61.00.13-3 | 鍍或塗鋁鋅合金之鐵或非合金鋼扁軋製品（非波浪化者），厚度1．5公厘及以上 |
| 37 | 7210.69.00.00-0 | 其他鍍或塗鋁之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 38 | 7210.70.10.00-5 | 塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品，具電氣特性，以頻率5 0 赫芝最大磁通密度1．5 韋伯／平方公尺時鐵心損失在6．5 瓦特／公斤及以上者 |
| 39 | 7210.70.20.00-3 | 塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品，具電氣特性，以頻率5 0 赫芝最大磁通密度1．5 韋伯／平方公尺時鐵心損失在5 瓦特／公斤及以上但未達6．5 瓦特／公斤者 |
| 40 | 7210.70.30.00-1 | 塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品，具電氣特性，以頻率5 0 赫芝最大磁通密度1．5 韋伯／平方公尺時鐵心損失低於5 瓦特／公斤者 |
| 41 | 7210.70.90.11-5 | 以熱浸鍍鋅為底材之塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|----|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| 42 | 7210.70.90.12-4 | 以熱浸鍍鋅鋁合金為底材之塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 43 | 7210.70.90.13-3 | 以熱浸鍍鋅鋁鎂合金為底材之塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 44 | 7210.70.90.19-7 | 其他以熱浸鍍鋅合金為底材之塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 45 | 7210.70.90.20-4 | 以熱浸鍍鋁鋅為底材之塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 46 | 7210.70.90.30-2 | 以電解法鍍或塗鋅或鋅合金為底材之塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 47 | 7210.70.90.40-0 | 以冷軋為底材之塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 48 | 7210.70.90.90-9 | 其他塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 49 | 7210.90.10.00-1 | 其他經護面、鍍面或塗面之鐵或非合金鋼扁軋製品，寬度600公厘及以上，具電氣特性，以頻率50赫芝最大磁通密度1.5韋伯/平方公尺時鐵心損失在6.5瓦特/公斤及以上者 |
| 50 | 7210.90.20.00-9 | 其他經護面、鍍面或塗面之鐵或非合金鋼扁軋製品，寬度600公厘及以上，具電氣特性，以頻率50赫芝最大磁通密度1.5韋伯/平方公尺時鐵心損失在5瓦特/公斤及以上但未達6.5瓦特/公斤者 |
| 51 | 7210.90.30.00-7 | 其他經護面、鍍面或塗面之鐵或非合金鋼扁軋製品，寬度600公厘及以上，具電氣特性，以頻率50赫芝最大磁通密度1.5韋伯平方公尺時鐵心損失低於5瓦特/公斤者 |
| 52 | 7210.90.90.00-4 | 其他經護面、鍍面或塗面之鐵或非合金鋼扁軋製品，寬度600公厘及以上者 |
| 53 | 7212.10.00.00-8 | 鍍或塗錫之鐵或非合金鋼扁軋製品，寬度小於600公厘者 |
| 54 | 7212.20.00.00-6 | 經電解法鍍或塗鋅之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 55 | 7212.30.00.10-2 | 以冷軋為底材之其他方法鍍或塗鋅或鋅合金之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 56 | 7212.30.00.20-0 | 以熱軋為底材之其他方法鍍或塗鋅或鋅合金之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 57 | 7212.40.10.00-0 | 塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品，具電氣特性，以頻率50赫芝最大磁通密度1.5韋伯/平方公尺時鐵心損失在6.5瓦特/公斤及以上者 |
| 58 | 7212.40.20.00-8 | 塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品，具電氣特性，以頻率50赫芝最大磁通密度1.5韋伯/平方公尺時鐵心損失在5瓦特/公斤及以上但未達6.5瓦特/公斤者 |
| 59 | 7212.40.30.00-6 | 塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品，具電氣特性，以頻率50赫芝最大磁通密度1.5韋伯/平方公尺時鐵心損失低於5瓦特/公斤者 |
| 60 | 7212.40.90.00-3 | 其他塗漆、清漆或被覆塑膠之鐵或非合金鋼扁軋製品 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|----|-----------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 61 | 7212.50.10.00-7 | 其他方法鍍或塗面之鐵或非合金鋼扁軋製品，具電氣特性，以頻率50赫芝最大磁通密度1·5韋伯／平方公尺時鐵心損失在6·5瓦特／公斤及以上者 |
| 62 | 7212.50.20.00-5 | 其他方法鍍或塗面之鐵或非合金鋼扁軋製品，具電氣特性，以頻率50赫芝最大磁通密度1·5韋伯／平方公尺時鐵心損失在5瓦特／公斤及以上但未達6·5瓦特／公斤者 |
| 63 | 7212.50.30.00-3 | 其他方法鍍或塗面之鐵或非合金鋼扁軋製品，具電氣特性，以頻率50赫芝最大磁通密度1·5韋伯／平方公尺時鐵心損失低於5瓦特／公斤者 |
| 64 | 7212.50.90.00-0 | 其他方法鍍或塗面之鐵或非合金鋼扁軋製品 |
| 65 | 7219.11.10.11-5 | S U S 4 3 0系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 66 | 7219.11.10.19-7 | S U S 4 3 0系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 67 | 7219.11.10.91-8 | 其他S U S 4 0 0系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 68 | 7219.11.10.99-0 | 其他S U S 4 0 0系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 69 | 7219.11.90.21-6 | S U S 3 1 6系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 70 | 7219.11.90.29-8 | S U S 3 1 6系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 71 | 7219.11.90.31-4 | S U S 3 0 4系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 72 | 7219.11.90.39-6 | S U S 3 0 4系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 73 | 7219.11.90.41-2 | 其他S U S 3 0 0系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 74 | 7219.11.90.49-4 | 其他S U S 3 0 0系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 75 | 7219.11.90.51-9 | S U S 2 0 0系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 76 | 7219.11.90.59-1 | S U S 2 0 0系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 77 | 7219.11.90.91-1 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 78 | 7219.11.90.99-3 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度超過10公厘者 |
| 79 | 7219.12.10.11-4 | S U S 4 3 0系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度4·75公厘及以上，但不超過10公厘者 |
| 80 | 7219.12.10.19-6 | S U S 4 3 0系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度4·75公厘及以上，但不超過10公厘者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|------------------------------------------------------------------------|
| 81 | 7219.12.10.91-7 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 82 | 7219.12.10.99-9 | 其他 S U S 4 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 83 | 7219.12.90.21-5 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，盤捲狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上但不超過 1 0 公厘者 |
| 84 | 7219.12.90.29-7 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上但不超過 1 0 公厘者 |
| 85 | 7219.12.90.31-3 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 86 | 7219.12.90.39-5 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上但不超過 1 0 公厘者 |
| 87 | 7219.12.90.41-1 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，盤捲狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上但不超過 1 0 公厘者 |
| 88 | 7219.12.90.49-3 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上但不超過 1 0 公厘者 |
| 89 | 7219.12.90.51-8 | S U S 2 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上但不超過 1 0 公厘者 |
| 90 | 7219.12.90.59-0 | S U S 2 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上但不超過 1 0 公厘者 |
| 91 | 7219.12.90.91-0 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上但不超過 1 0 公厘者 |
| 92 | 7219.12.90.99-2 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上但不超過 1 0 公厘者 |
| 93 | 7219.13.10.11-3 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 94 | 7219.13.10.19-5 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 95 | 7219.13.10.91-6 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 96 | 7219.13.10.99-8 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 97 | 7219.13.90.21-4 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 98 | 7219.13.90.29-6 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 99 | 7219.13.90.31-2 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 100 | 7219.13.90.39-4 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 101 | 7219.13.90.41-0 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|------------------------------------------------------------------|
| 102 | 7219.13.90.49-2 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 103 | 7219.13.90.51-7 | S U S 2 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 104 | 7219.13.90.59-9 | S U S 2 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 105 | 7219.13.90.91-9 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 106 | 7219.13.90.99-1 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 107 | 7219.14.10.11-2 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 108 | 7219.14.10.19-4 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 109 | 7219.14.10.91-5 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 110 | 7219.14.10.99-7 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 111 | 7219.14.90.21-3 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 112 | 7219.14.90.29-5 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 113 | 7219.14.90.31-1 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 114 | 7219.14.90.39-3 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 115 | 7219.14.90.41-9 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 116 | 7219.14.90.49-1 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 117 | 7219.14.90.51-6 | S U S 2 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 118 | 7219.14.90.59-8 | S U S 2 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 119 | 7219.14.90.91-8 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 120 | 7219.14.90.99-0 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 121 | 7219.21.10.11-3 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 122 | 7219.21.10.19-5 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 123 | 7219.21.10.91-6 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 124 | 7219.21.10.99-8 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 125 | 7219.21.90.21-4 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 126 | 7219.21.90.29-6 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 127 | 7219.21.90.31-2 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 128 | 7219.21.90.39-4 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 129 | 7219.21.90.41-0 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 130 | 7219.21.90.49-2 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 131 | 7219.21.90.51-7 | S U S 2 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 132 | 7219.21.90.59-9 | S U S 2 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 133 | 7219.21.90.91-9 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 134 | 7219.21.90.99-1 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度超過 1 0 公厘者 |
| 135 | 7219.22.10.11-2 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 136 | 7219.22.10.19-4 | S U S 4 3 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 137 | 7219.22.10.91-5 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 138 | 7219.22.10.99-7 | 其他 S U S 4 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 139 | 7219.22.90.21-3 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 140 | 7219.22.90.29-5 | S U S 3 1 6 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 141 | 7219.22.90.31-1 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 142 | 7219.22.90.39-3 | S U S 3 0 4 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 143 | 7219.22.90.41-9 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 4 · 7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|--------------------------------------------------------------------|
| 144 | 7219.22.90.49-1 | 其他 S U S 3 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 4・7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 145 | 7219.22.90.51-6 | S U S 2 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 4・7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 146 | 7219.22.90.59-8 | S U S 2 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 4・7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 147 | 7219.22.90.91-8 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 4・7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 148 | 7219.22.90.99-0 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 4・7 5 公厘及以上，但不超過 1 0 公厘者 |
| 149 | 7219.23.10.11-1 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 150 | 7219.23.10.19-3 | S U S 4 3 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 151 | 7219.23.10.91-4 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 152 | 7219.23.10.99-6 | 其他 S U S 4 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 153 | 7219.23.90.21-2 | 其他 S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 154 | 7219.23.90.29-4 | S U S 3 1 6 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 155 | 7219.23.90.31-0 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 156 | 7219.23.90.39-2 | S U S 3 0 4 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 157 | 7219.23.90.41-8 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 158 | 7219.23.90.49-0 | 其他 S U S 3 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 159 | 7219.23.90.51-5 | S U S 2 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 160 | 7219.23.90.59-7 | S U S 2 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 161 | 7219.23.90.91-7 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 162 | 7219.23.90.99-9 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度 3 公厘及以上，但小於 4・7 5 公厘者 |
| 163 | 7219.24.10.11-0 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 164 | 7219.24.10.19-2 | S U S 4 3 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|------------------------------------------------------------|
| 165 | 7219.24.10.91-3 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 166 | 7219.24.10.99-5 | 其他 S U S 4 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 167 | 7219.24.90.21-1 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 168 | 7219.24.90.29-3 | S U S 3 1 6 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 169 | 7219.24.90.31-9 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 170 | 7219.24.90.39-1 | S U S 3 0 4 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 171 | 7219.24.90.41-7 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 172 | 7219.24.90.49-9 | 其他 S U S 3 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 173 | 7219.24.90.51-4 | S U S 2 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 174 | 7219.24.90.59-6 | S U S 2 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 175 | 7219.24.90.91-6 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 176 | 7219.24.90.99-8 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，非捲盤狀，厚度小於 3 公厘者 |
| 177 | 7219.31.10.10-2 | S U S 4 3 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 4 · 7 5 公厘及以上者 |
| 178 | 7219.31.10.90-5 | 其他 S U S 4 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 4 · 7 5 公厘及以上者 |
| 179 | 7219.31.90.11-4 | S U S 3 1 6 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 4 · 7 5 公厘及以上者 |
| 180 | 7219.31.90.12-3 | S U S 3 0 4 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 4 · 7 5 公厘及以上者 |
| 181 | 7219.31.90.19-6 | 其他 S U S 3 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 4 · 7 5 公厘及以上者 |
| 182 | 7219.31.90.20-3 | S U S 2 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 4 · 7 5 公厘及以上者 |
| 183 | 7219.31.90.90-8 | 其他冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 4 · 7 5 公厘及以上者 |
| 184 | 7219.32.10.10-1 | S U S 4 3 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 185 | 7219.32.10.90-4 | 其他 S U S 4 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 186 | 7219.32.90.11-3 | S U S 3 1 6 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|------------------------------------------------------------|
| 187 | 7219.32.90.12-2 | S U 3 0 4 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 188 | 7219.32.90.19-5 | 其他 S U S 3 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 189 | 7219.32.90.20-2 | S U S 2 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 190 | 7219.32.90.90-7 | 其他冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 3 公厘及以上，但小於 4 · 7 5 公厘者 |
| 191 | 7219.33.10.10-0 | S U S 4 3 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度超過 1 公厘，但小於 3 公厘者 |
| 192 | 7219.33.10.90-3 | 其他 S U S 4 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度超過 1 公厘，但小於 3 公厘者 |
| 193 | 7219.33.90.11-2 | S U S 3 1 6 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度超過 1 公厘，但小於 3 公厘者 |
| 194 | 7219.33.90.12-1 | S U S 3 0 4 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度超過 1 公厘，但小於 3 公厘者 |
| 195 | 7219.33.90.19-4 | 其他 S U S 3 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度超過 1 公厘，但小於 3 公厘者 |
| 196 | 7219.33.90.20-1 | S U S 2 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度超過 1 公厘，但小於 3 公厘者 |
| 197 | 7219.33.90.90-6 | 其他冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度超過 1 公厘，但小於 3 公厘者 |
| 198 | 7219.34.10.10-9 | S U S 4 3 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 0 · 5 公厘及以上，但不超過 1 公厘者 |
| 199 | 7219.34.10.90-2 | 其他 S U S 4 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 0 · 5 公厘及以上，但不超過 1 公厘者 |
| 200 | 7219.34.90.11-1 | S U S 3 1 6 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 0 · 5 公厘及以上，但不超過 1 公厘者 |
| 201 | 7219.34.90.12-0 | S U S 3 0 4 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 0 · 5 公厘及以上，但不超過 1 公厘者 |
| 202 | 7219.34.90.19-3 | 其他 S U S 3 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 0 · 5 公厘及以上，但不超過 1 公厘者 |
| 203 | 7219.34.90.20-0 | S U S 2 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 0 · 5 公厘及以上，但不超過 1 公厘者 |
| 204 | 7219.34.90.90-5 | 其他冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度 0 · 5 公厘及以上，但不超過 1 公厘者 |
| 205 | 7219.35.10.10-8 | S U S 4 3 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度小於 0 · 5 公厘者 |
| 206 | 7219.35.10.90-1 | 其他 S U S 4 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度小於 0 · 5 公厘者 |
| 207 | 7219.35.90.11-0 | S U S 3 1 6 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度小於 0 · 5 公厘者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|----------------------------------------------------------------------|
| 208 | 7219.35.90.12-9 | S U S 3 0 4 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度小於 0 . 5 公厘者 |
| 209 | 7219.35.90.19-2 | 其他 S U S 3 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度小於 0 . 5 公厘者 |
| 210 | 7219.35.90.20-9 | S U S 2 0 0 系列之冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度小於 0 . 5 公厘者 |
| 211 | 7219.35.90.90-4 | 其他冷軋（冷延）不銹鋼扁軋製品，厚度小於 0 . 5 公厘者 |
| 212 | 7219.90.00.10-2 | 經被覆、鍍或塗純鈦之不銹鋼扁軋製品，寬度 6 0 0 公厘及以上者 |
| 213 | 7219.90.00.90-5 | 其他不銹鋼扁軋製品，寬度 6 0 0 公厘及以上者 |
| 214 | 7220.11.10.11-2 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 215 | 7220.11.10.19-4 | S U S 4 3 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 216 | 7220.11.10.91-5 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 217 | 7220.11.10.99-7 | 其他 S U S 4 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 218 | 7220.11.90.21-3 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 219 | 7220.11.90.29-5 | S U S 3 1 6 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 220 | 7220.11.90.31-1 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 221 | 7220.11.90.39-3 | S U S 3 0 4 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 222 | 7220.11.90.41-9 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 223 | 7220.11.90.49-1 | 其他 S U S 3 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 224 | 7220.11.90.51-6 | S U S 2 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 225 | 7220.11.90.59-8 | S U S 2 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 226 | 7220.11.90.91-8 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 227 | 7220.11.90.99-0 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度 4 . 7 5 公厘及以上者 |
| 228 | 7220.12.10.11-1 | S U S 4 3 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 229 | 7220.12.10.19-3 | S U S 4 3 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|---------------------------------------------------------------------|
| 230 | 7220.12.10.91-4 | 其他 S U S 4 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 231 | 7220.12.10.99-6 | 其他 S U S 4 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 232 | 7220.12.90.21-2 | S U S 3 1 6 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 233 | 7220.12.90.29-4 | S U S 3 1 6 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 234 | 7220.12.90.31-0 | S U S 3 0 4 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 235 | 7220.12.90.39-2 | S U S 3 0 4 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 236 | 7220.12.90.41-8 | 其他 S U S 3 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 237 | 7220.12.90.49-0 | S U S 3 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 238 | 7220.12.90.51-5 | S U S 2 0 0 系列之熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 239 | 7220.12.90.59-7 | S U S 2 0 0 系列之其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 240 | 7220.12.90.91-7 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，未經熱軋退火酸洗，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 241 | 7220.12.90.99-9 | 其他熱軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘，厚度小於 4 . 7 5 公厘者 |
| 242 | 7220.20.10.10-2 | S U S 4 3 0 系列之冷軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 243 | 7220.20.10.90-5 | 其他 S U S 4 0 0 系列之冷軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 244 | 7220.20.90.11-4 | S U S 3 1 6 系列之冷軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 245 | 7220.20.90.12-3 | S U S 3 0 4 系列之冷軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 246 | 7220.20.90.19-6 | 其他 S U S 3 0 0 系列之冷軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 247 | 7220.20.90.20-3 | S U S 2 0 0 系列之冷軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 248 | 7220.20.90.90-8 | 其他冷軋不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 249 | 7220.90.10.11-6 | S U S 4 3 0 系列之經被覆、鍍或塗純鈦不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 250 | 7220.90.10.19-8 | S U S 4 3 0 系列之其他不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|---------------------------------------------------------------|
| 251 | 7220.90.10.91-9 | 其他 S U S 4 0 0 系列之經被覆、鍍或塗純鈦不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 252 | 7220.90.10.99-1 | 其他 S U S 4 0 0 系列之不銹鋼扁軋製品，寬度小於 6 0 0 公厘者 |
| 253 | 7221.00.00.11-6 | S U S 4 3 0 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 5 · 5 公厘及以上但小於 1 4 公厘者 |
| 254 | 7221.00.00.12-5 | S U S 4 1 0 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 5 · 5 公厘及以上但小於 1 4 公厘者 |
| 255 | 7221.00.00.19-8 | 其他 S U S 4 0 0 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 5 · 5 公厘及以上但小於 1 4 公厘者 |
| 256 | 7221.00.00.21-4 | S U S 3 1 6 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 5 · 5 公厘及以上但小於 1 4 公厘者 |
| 257 | 7221.00.00.22-3 | S U S 3 0 4 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 5 · 5 公厘及以上但小於 1 4 公厘者 |
| 258 | 7221.00.00.29-6 | 其他熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 5 · 5 公厘及以上但小於 1 4 公厘者 |
| 259 | 7221.00.00.31-2 | S U S 4 3 0 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 1 4 公厘及以上但小於 3 5 公厘者 |
| 260 | 7221.00.00.32-1 | S U S 4 1 0 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 1 4 公厘及以上但小於 3 5 公厘者 |
| 261 | 7221.00.00.39-4 | 其他 S U S 4 0 0 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 1 4 公厘及以上但小於 3 5 公厘者 |
| 262 | 7221.00.00.41-0 | S U S 3 1 6 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 1 4 公厘及以上但小於 3 5 公厘者 |
| 263 | 7221.00.00.42-9 | S U S 3 0 4 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 1 4 公厘及以上但小於 3 5 公厘者 |
| 264 | 7221.00.00.49-2 | 其他熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 1 4 公厘及以上但小於 3 5 公厘者 |
| 265 | 7221.00.00.51-7 | S U S 4 3 0 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 3 5 公厘及以上者 |
| 266 | 7221.00.00.52-6 | S U S 4 1 0 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 3 5 公厘及以上者 |
| 267 | 7221.00.00.59-9 | 其他 S U S 4 0 0 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 3 5 公厘及以上者 |
| 268 | 7221.00.00.61-5 | S U S 3 1 6 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 3 5 公厘及以上者 |
| 269 | 7221.00.00.62-4 | S U S 3 0 4 系列熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 3 5 公厘及以上者 |
| 270 | 7221.00.00.69-7 | 其他熱軋之不銹鋼條及桿，繞成不規則捲盤狀，直徑 3 5 公厘及以上者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 271 | 7225.19.10.00-2 | 其他電氣矽鋼扁軋製品，寬度6 0 0公厘及以上者，以頻率5 0赫芝最大磁通密度1．5韋伯／平方公尺時鐵心損失在6．5瓦特／公斤及以上者 |
| 272 | 7225.19.20.00-0 | 其他電氣矽鋼扁軋製品，寬度6 0 0公厘及以上者，以頻率5 0赫芝最大磁通密度1．5韋伯／平方公尺時鐵心損失在5瓦特／公斤及以上但未達6．5瓦特／公斤者 |
| 273 | 7225.19.30.00-8 | 其他電氣矽鋼扁軋製品，寬度6 0 0公厘及以上者，以頻率5 0赫芝最大磁通密度1．5韋伯／平方公尺時鐵心損失低於5瓦特／公斤者 |
| 274 | 7225.91.00.00-5 | 電解法鍍或塗鋅之其他合金鋼扁軋製品，寬度6 0 0公厘及以上者 |
| 275 | 7225.92.00.00-4 | 其他方法鍍或塗鋅之其他合金鋼扁軋製品，寬度6 0 0公厘及以上者 |
| 276 | 7226.19.10.00-1 | 其他電氣矽鋼扁軋製品，寬度小於6 0 0公厘者，以頻率5 0赫芝最大磁通密度1．5韋伯／平方公尺時鐵心損失在6．5瓦特／公斤及以上者 |
| 277 | 7226.19.20.00-9 | 其他電氣矽鋼扁軋製品，寬度小於6 0 0公厘者，以頻率5 0赫芝最大磁通密度1．5韋伯／平方公尺時鐵心損失在5瓦特／公斤及以上但未達6．5瓦特／公斤者 |
| 278 | 7226.19.30.00-7 | 其他電氣矽鋼扁軋製品，寬度小於6 0 0公厘者，以頻率5 0赫芝最大磁通密度1．5韋伯／平方公尺時鐵心損失低於5瓦特／公斤者 |
| 279 | 7226.99.10.00-4 | 電解法鍍或塗鋅之其他合金鋼扁軋製品，寬度小於6 0 0公厘者 |
| 280 | 7226.99.20.00-2 | 其他方法鍍或塗鋅之其他合金鋼扁軋製品，寬度小於6 0 0公厘者 |
| 281 | 7226.99.90.00-7 | 其他合金鋼扁軋製品，寬度小於6 0 0公厘者 |
| 282 | 7306.11.00.00-4 | 不銹鋼製油、氣管線用焊接管 |
| 283 | 7306.19.00.00-6 | 其他鋼鐵製油、氣管線用管 |
| 284 | 7306.21.00.00-2 | 不銹鋼製鑽採油或氣所用焊接套管及導管 |
| 285 | 7306.29.00.00-4 | 其他鋼鐵製鑽採油或氣所用套管及導管 |
| 286 | 7306.30.00.11-8 | 其他管及空心型，鐵或非合金鋼圓橫斷面焊接管，以熱軋鋼捲為底材製管且未經塗鍍，其外徑小於2 1 6．3公釐者 |
| 287 | 7306.30.00.12-7 | 其他管及空心型，鐵或非合金鋼圓橫斷面焊接管，以熱軋鋼捲為底材製管且未經塗鍍，其外徑2 1 6．3公釐及以上但不超過4 0 6．4公釐 |
| 288 | 7306.30.00.20-7 | 其他管及空心型，鐵或非合金鋼圓橫斷面焊接管，以冷軋鋼捲為底材製管且未經塗鍍者 |
| 289 | 7306.30.00.30-5 | 其他管及空心型，鐵或非合金鋼圓橫斷面焊接管，以熱浸鍍鋅鋼捲為底材製管者 |
| 290 | 7306.30.00.41-2 | 其他管及空心型，鐵或非合金鋼圓橫斷面焊接管，以熱軋或冷軋鋼捲為底材製管再經熱浸鍍鋅，其外徑小於2 1 6．3公釐者 |

自由貿易港區事業輸往歐盟之302項鋼鐵產品應先經經濟部核准之貨品明細表

| 序號 | 貨品號列 | 貨 名 |
|-----|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 291 | 7306.30.00.42-1 | 其他管及空心型，鐵或非合金鋼圓橫斷面焊接管，以熱軋或冷軋鋼捲為底材製管再經熱浸鍍鋅，其外徑 2 1 6 · 3 公釐及以上但不超過 4 0 6 · 4 公釐 |
| 292 | 7306.30.00.90-2 | 其他管及空心型，鐵或非合金鋼圓橫斷面焊接管 |
| 293 | 7306.40.00.00-9 | 其他管及空心型，不銹鋼圓橫斷面焊接者 |
| 294 | 7306.69.00.10-3 | 其他鋼鐵製非圓橫斷面焊接管，以熱軋鋼捲為底材製管且未經塗鍍者 |
| 295 | 7306.69.00.20-1 | 其他鋼鐵製非圓橫斷面焊接管，以冷軋鋼捲為底材製管且未經塗鍍者 |
| 296 | 7306.69.00.30-9 | 其他鋼鐵製非圓橫斷面焊接管，以熱浸鍍鋅鋼捲為底材製管者 |
| 297 | 7306.69.00.40-7 | 其他鋼鐵製非圓橫斷面焊接管，以熱軋或冷軋鋼捲為底材製管再經熱浸鍍鋅者 |
| 298 | 7306.69.00.90-6 | 其他鋼鐵製非圓橫斷面焊接管 |
| 299 | 7306.90.90.10-7 | 其他鋼鐵製之其他管及空心型，以熱軋鋼捲為底材製管且未經塗鍍者 |
| 300 | 7306.90.90.30-3 | 其他鋼鐵製之其他管及空心型，以熱浸鍍鋅鋼捲為底材製管者 |
| 301 | 7306.90.90.40-1 | 其他鋼鐵製之其他管及空心型，以熱軋或冷軋鋼捲為底材製管再經熱浸鍍鋅者 |
| 302 | 7306.90.90.90-0 | 其他鋼鐵製之其他管及空心型 |