

2020年 輸出統計品目表新旧対照表

| 新(2020年) | | | | 旧(2019年) | | | | | |
|------------|----------------------------|---|----|----------|------------|----------------------------|---|----|----|
| 統計品目 番号 | N A C C S 用 | 品名 | 単位 | | 統計品目 番号 | N A C C S 用 | 品名 | 単位 | |
| | | | I | II | | | | I | II |
| [略] | | | | | [同左] | | | | |
| 19.01 | | [略] | | | 19.01 | | [同左] | | |
| 19.02 | | スパゲッティ、マカロニ、ヌードル、ラザーニヤ、ニョッキ、ラビオリ、カネローニその他のパスタ（加熱による調理をし、肉その他の材料を詰め又はその他の調製をしたものであるかないかを問わない。）及びクースクス（調製してあるかないかを問わない。） ーパスタ（加熱による調理をし、詰物をし又はその他の調製をしたものを除く。） | | | 19.02 | | スパゲッティ、マカロニ、ヌードル、ラザーニヤ、ニョッキ、ラビオリ、カネローニその他のパスタ（加熱による調理をし、肉その他の材料を詰め又はその他の調製をしたものであるかないかを問わない。）及びクースクス（調製してあるかないかを問わない。） ーパスタ（加熱による調理をし、詰物をし又はその他の調製をしたものを除く。） | | |
| 1902.11 | | [略] | | | 1902.11 | | [同左] | | |
| 1902.19 | 300 | 5 ーその他のもの ー各成分のうち米粉の重量が最大のもの | | KG | 100 | 1 ースパゲッティ及びマカロニ | | | KG |
| | 410 | 3 ーその他のもの ースパゲッティ及びマカロニ | | KG | 200 | 3 ーうどん、そうめん及びそば | | | KG |
| | 420 | 6 ーうどん、そうめん及びそば | | KG | 900 | 3 ーその他のもの | | | KG |
| | 490 | 6 ーその他のもの | | KG | | | | | |
| 1902.20 | | [略] | | | 1902.20 | | [同左] | | |
| 1902.40 | | [略] | | | 1902.40 | | [同左] | | |
| 19.03 | | [略] | | | 19.03 | | [同左] | | |
| 19.05 | | [略] | | | 19.05 | | [同左] | | |
| [略] | | | | | [同左] | | | | |
| 32.01 | | [略] | | | 32.01 | | [同左] | | |
| 32.07 | | | | | 32.07 | | | | |
| 32.08 | | ペイント及びワニス（エナメル及びラッカーを含むものとし、合成重合体又は化学的に変性させた天然重合体をもととしたもので、水以外の媒体に分散させ又は溶解させたものに限る。）並びにこの類の注4の溶液 ーポリエステルをもととしたもの | | KG | 32.08 | | ペイント及びワニス（エナメル及びラッカーを含むものとし、合成重合体又は化学的に変性させた天然重合体をもととしたもので、水以外の媒体に分散させ又は溶解させたものに限る。）並びにこの類の注4の溶液 ーポリエステルをもととしたもの | | |
| 3208.10 | 000 | 0 | | KG | 3208.10 | 300 | 6 ーワニス | | KG |
| | | | | | | 900 | 4 ーその他のもの | | KG |
| 3208.20 | 000 | 4 ーアクリル重合体又はビニル重合体をもととしたもの | | KG | 3208.20 | 300 | 3 ーワニス | | KG |
| | | | | | | 900 | 1 ーその他のもの | | KG |
| 3208.90 | 100 | 6 ーその他のもの ーさび止めペイント | | KG | 3208.90 | 100 | 6 ーさび止めペイント | | KG |
| | 900 | 1 ーその他のもの | | KG | | 300 | 3 ーワニス | | KG |
| | | | | | | 900 | 1 ーその他のもの | | KG |

| 新(2020年) | | | | 旧(2019年) | | | | | |
|---------------------------------------|----------|--|----|----------|--|----------------------|--|----------|----------|
| 統計品目番 号 | NACCS用 | 品名 | 単位 | | 統計品目番 号 | NACCS用 | 品名 | 単位 | |
| | | | I | II | | | | I | II |
| 6106.90 61.07 ゝ 61.17 [略] | | [略] [略] | | | 6106.90 61.07 ゝ 61.17 [同左] | 120 5 900 1 | ---再生繊維又は半合成繊維製 のもの ---その他のもの [同左] [同左] | NO NO | KG KG |
| 72.01 ゝ 72.18 72.19 | | [略] [略] | | | 72.01 ゝ 72.18 72.19 | | [同左] [同左] ステンレス鋼のフラットロール製 品(幅が600ミリメートル以上の ものに限る。) ---熱間圧延をしたもの(更に加工 したものを除く。)で巻いたもの | | |
| 7219.11 7219.12 | 010 1 | ---厚さが4.75ミリメートル以上 10ミリメートル以下のもの ----発生品 ----その他のもの | KG | | 7219.11 7219.12 | 010 1 | [同左] ---厚さが4.75ミリメートル以上 10ミリメートル以下のもの ----発生品 ----その他のもの | | KG |
| | 093 0 | -----クロム系(ニッケルの含 有量が全重量の0.6%以下 のものとし、その他の成分を含有する かしないかを問わない。) | KG | | | 091 5 | -----クロム系(ニッケルを 含まないものに限るものとし、 その他の成分を含有するかしない かを問わない。) | | KG |
| | 094 1 | -----ニッケル系(ニッケルの 含有量が全重量の0.6%を 超えるものとし、その他の成分を 含有するかしないかを問わない。) | KG | | | 092 6 | -----ニッケル系(ニッケルを 含むものに限るものとし、 その他の成分を含有するかしない かを問わない。) | | KG |
| 7219.13 | 010 0 | ---厚さが3ミリメートル以上 4.75ミリメートル未満のもの ----発生品 ----その他のもの | KG | | 7219.13 | 010 0 | ---厚さが3ミリメートル以上 4.75ミリメートル未満のもの ----発生品 ----その他のもの | | KG |
| | 093 6 | -----クロム系(ニッケルの含 有量が全重量の0.6%以下 のものとし、その他の成分を含有する かしないかを問わない。) | KG | | | 091 4 | -----クロム系(ニッケルを 含まないものに限るものとし、 その他の成分を含有するかしない かを問わない。) | | KG |
| | 094 0 | -----ニッケル系(ニッケルの 含有量が全重量の0.6%を 超えるものとし、その他の成分を 含有するかしないかを問わない。) | KG | | | 092 5 | -----ニッケル系(ニッケルを 含むものに限るものとし、 その他の成分を含有するかしない かを問わない。) | | KG |
| 7219.14 | 010 6 | ---厚さが3ミリメートル未満の もの ----発生品 ----その他のもの | KG | | 7219.14 | 010 6 | ---厚さが3ミリメートル未満の もの ----発生品 ----その他のもの | | KG |
| | 093 5 | -----クロム系(ニッケルの含 有量が全重量の0.6%以下 のものとし、その他の成分を含有する かしないかを問わない。) | KG | | | 091 3 | -----クロム系(ニッケルを 含まないものに限るものとし、 その他の成分を含有するかしない かを問わない。) | | KG |

| 新(2020年) | | | | 旧(2019年) | | | | | |
|------------|-------|---|----|----------|------------|-------|--|----|----|
| 統計品目番 号 | NACS用 | 品名 | 単位 | | 統計品目番 号 | NACS用 | 品名 | 単位 | |
| | | | I | II | | | | I | II |
| 7219.21 | 094 6 | -----ニッケル系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%を超えるものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） -熱間圧延をしたもの（更に加工したものを除く。）で巻いてないもの --厚さが10ミリメートルを超えるもの | | KG | 7219.21 | 092 4 | -----ニッケル系（ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） -熱間圧延をしたもの（更に加工したものを除く。）で巻いてないもの --厚さが10ミリメートルを超えるもの | | KG |
| | 010 6 | ----発生品 ----その他のもの | | KG | | 010 6 | ----発生品 ----その他のもの | | KG |
| | 093 5 | -----クロム系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%以下のものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG | | 091 3 | -----クロム系（ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG |
| 7219.22 | 094 6 | -----ニッケル系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%を超えるものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） --厚さが4.75ミリメートル以上10ミリメートル以下のもの | | KG | 7219.22 | 092 4 | -----ニッケル系（ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） --厚さが4.75ミリメートル以上10ミリメートル以下のもの | | KG |
| | 010 5 | ----発生品 ----その他のもの | | KG | | 010 5 | ----発生品 ----その他のもの | | KG |
| | 093 4 | -----クロム系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%以下のものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG | | 091 2 | -----クロム系（ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG |
| 7219.23 | 094 5 | -----ニッケル系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%を超えるものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） --厚さが3ミリメートル以上4.75ミリメートル未満のもの | | KG | 7219.23 | 092 3 | -----ニッケル系（ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） --厚さが3ミリメートル以上4.75ミリメートル未満のもの | | KG |
| | 010 4 | ----発生品 ----その他のもの | | KG | | 010 4 | ----発生品 ----その他のもの | | KG |
| | 093 3 | -----クロム系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%以下のものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG | | 091 1 | -----クロム系（ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG |
| 7219.24 | 094 4 | -----ニッケル系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%を超えるものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） [略] -冷間圧延をしたもの（更に加工したものを除く。） | | KG | 7219.24 | 092 2 | -----ニッケル系（ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） [同左] -冷間圧延をしたもの（更に加工したものを除く。） | | KG |
| 7219.31 | | --厚さが4.75ミリメートル以上のもの | | | 7219.31 | | --厚さが4.75ミリメートル以上のもの | | |
| | 010 3 | ----発生品 | | KG | | 010 3 | ----発生品 | | KG |

| 新(2020年) | | | | 旧(2019年) | | | | | |
|------------|----------------------------|-------|-------|----------|------------|----------------------------|-----|-------|----|
| 統計品目 番号 | N A C C S 用 | 品 名 | 単 位 | | 統計品目 番号 | N A C C S 用 | 品 名 | 単 位 | |
| | | | I | II | | | | I | II |
| 7219.32 | 093 | 2 | ---- | KG | 7219.32 | 091 | 0 | ---- | KG |
| | 094 | 3 | ----- | KG | | 092 | 1 | ----- | KG |
| | | | ----- | KG | | | | ----- | KG |
| | 010 | 2 | ---- | KG | | 010 | 2 | ---- | KG |
| 7219.33 | 093 | 1 | ---- | KG | 7219.33 | 091 | 6 | ---- | KG |
| | 094 | 2 | ----- | KG | | 092 | 0 | ----- | KG |
| | | | ----- | KG | | | | ----- | KG |
| | 010 | 1 | ---- | KG | | 010 | 1 | ---- | KG |
| 7219.34 | 093 | 0 | ---- | KG | 7219.34 | 091 | 5 | ---- | KG |
| | 094 | 1 | ----- | KG | | 092 | 6 | ----- | KG |
| | | | ----- | KG | | | | ----- | KG |
| | 010 | 0 | ---- | KG | | 010 | 0 | ---- | KG |
| 093 | 6 | ----- | KG | 091 | 4 | ----- | KG | | |
| | | ----- | KG | | | ----- | KG | | |
| 094 | 0 | ---- | KG | 092 | 5 | ---- | KG | | |

| 新(2020年) | | | | 旧(2019年) | | | | | |
|------------|----------------------------|--|-----|----------|------------|----------------------------|--|-----|----|
| 統計品目 番号 | N A C C S 用 | 品 名 | 単 位 | | 統計品目 番号 | N A C C S 用 | 品 名 | 単 位 | |
| | | | I | II | | | | I | II |
| 7219.35 | | ---厚さが0.5ミリメートル未満のもの | | | 7219.35 | | ---厚さが0.5ミリメートル未満のもの | | |
| | 010 6 | ----発生品 | | KG | | 010 6 | ----発生品 | | KG |
| | | ----その他のもの | | | | | ----その他のもの | | |
| | 093 5 | ----クロム系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%以下のものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG | | 091 3 | ----クロム系（ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG |
| | | ----ニッケル系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%を超えるものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG | | 092 4 | ----ニッケル系（ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG |
| 7219.90 | | [略] | | | 7219.90 | | [同左] | | |
| 72.20 | | ステンレス鋼のフラットロール製品（幅が600ミリメートル未満のものに限る。） -熱間圧延をしたもの（更に加工したものを除く。） | | | 72.20 | | ステンレス鋼のフラットロール製品（幅が600ミリメートル未満のものに限る。） -熱間圧延をしたもの（更に加工したものを除く。） | | |
| 7220.11 | | [略] | | | 7220.11 | | [同左] | | |
| 7220.12 | | ---厚さが4.75ミリメートル未満のもの | | | 7220.12 | | ---厚さが4.75ミリメートル未満のもの | | |
| | 010 6 | ----発生品 | | KG | | 010 6 | ----発生品 | | KG |
| | | ----その他のもの | | | | | ----その他のもの | | |
| | 093 5 | ----クロム系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%以下のものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG | | 091 3 | ----クロム系（ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG |
| | | ----ニッケル系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%を超えるものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG | | 092 4 | ----ニッケル系（ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | KG |
| 7220.20 | | -冷間圧延をしたもの（更に加工したものを除く。） | | | 7220.20 | | -冷間圧延をしたもの（更に加工したものを除く。） | | |
| | 600 0 | ---発生品 | | KG | | 600 0 | ---発生品 | | KG |
| | | ---その他のもの | | | | | ---その他のもの | | |
| | | ---クロム系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%以下のものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | | | | ---クロム系（ニッケルを含まないものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | |
| | 913 5 | ----厚さが0.5ミリメートル以上のもの | | KG | | 911 3 | ----厚さが0.5ミリメートル以上のもの | | KG |
| | 914 6 | ----厚さが0.5ミリメートル未満のもの | | KG | | 912 4 | ----厚さが0.5ミリメートル未満のもの | | KG |
| | | ----ニッケル系（ニッケルの含有量が全重量の0.6%を超えるものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | | | | ----ニッケル系（ニッケルを含むものに限るものとし、その他の成分を含有するかしないかを問わない。） | | |

| 新(2020年) | | | | 旧(2019年) | | | | | | |
|---|----------------------------|-----|------|-----------------------|--|----------------------------|------|------|--|------------------------------------|
| 統計品目 番号 | N A C C S 用 | 品 名 | 単 位 | | 統計品目 番号 | N A C C S 用 | 品 名 | 単 位 | | |
| | | | I | II | | | | I | II | |
| 7220.90 72.21 ゝ 72.29 [略] | 923 | 1 | ---- | 厚さが0.5ミリメートル以 上のもの | 7220.90 72.21 ゝ 72.29 [同左] | 921 | 6 | ---- | 厚さが0.5ミリメートル以 上のもの | KG KG KG [同左] |
| | 924 | 2 | ---- | 厚さが0.5ミリメートル未 満のもの | | 922 | 0 | ---- | 厚さが0.5ミリメートル未 満のもの | |
| | | | [略] | | | | | [同左] | | |
| | | | [略] | | | | | [同左] | | |
| 96.01 ゝ 96.05 96.06 9606.10 [略] | 000 | 0 | | [略] | 96.01 ゝ 96.05 96.06 9606.10 [略] | 100 900 | 2 | | [同左] | KG KG GS KG KG [同左] |
| | | | 0 | ー | プレスファスナー、スナ ップファスナー及びプレススタッ ド、並びにこれらの部分品（ボタ ンモールドを含む。）並びにボタ ンのブランク | | 2 | ー | プレスファスナー、スナ ップファスナー及びプレススタッ ド、並びにこれらの部分品（ボタ ンモールドを含む。）並びにボタ ンのブランク | |
| | | | | ー | プレスファスナー、スナ ップファスナー及びプレススタッ ド並びにこれらの部分品 | | 4 | ー | スナップファスナー | |
| | | | | | [略] | | 4 | ー | その他のもの | |
| 9606.21 ゝ 9606.30 96.07 ゝ 96.20 [略] | | | | [略] | 9606.21 ゝ 9606.30 96.07 ゝ 96.20 [同左] | | | | [同左] | |
| | | [略] | | | | | [同左] | | | |
| | | [略] | | | | | [同左] | | | |
| | | [略] | | | | | [同左] | | | |