

PROTECTING SHEETS STAINLESS PANELS 保護シート付ステンレスパネル

◎カタログ規格外品はこちら P.137
◎CADデータフォルダ名: 44_Cover_Panels

| 部品名 | M材質 | 仕上げ方法 | 色 | 耐熱温度 |
|--------|----------------------|----------|---|--------|
| (A)パネル | SUS304 | 片面#400研磨 | 銀 | 5~40°C |
| 保護シート | エチレン・酢酸ビニル共重合樹脂(EVA) | - | - | |
| ③吸着層 | アクリル酸エステル | - | - | |

RoHS10

標準タイプ

PACL

穴加工付タイプ

2穴-2H, 4穴-4H, 6穴-6H, 8穴-8H

①シート部には穴加工は行いません。

②A≧B

③本製品にはヘアラインがありますが、方向はご指定いただけません。

④PACLは、研磨面に保護シートを貼付けます。

⑤吸着層は繰り返しご利用頂けます。

保護シートのアウトガス測定結果

| 測定方法 | GCMS法 | GCMS法 | GCMS法 | GCMS法 |
|------------|----------|-------------|----------|----------|
| アウトガス | アセトアルデヒド | t・トリメチルペンテン | ジメチルヘプタン | キレン |
| 60°C60min. | 検出限界以下 | 検出限界以下 | 検出限界以下 | 検出限界以下 |
| 検出限界 | 0.01μg/g | 0.01μg/g | 0.01μg/g | 0.01μg/g |

精度基準

●Tの寸法公差 T 2.0 2.5 3.0 ±0.17 ±0.20 ±0.25

●A・Bの寸法公差 ±0.5

穴加工詳細

| ボルト呼び径 | 3 | 4 | 5 |
|--------|-----|-----|------|
| d | 3.5 | 4.5 | 5.5 |
| d1 | 7.5 | 9.5 | 11.5 |
| h | 2 | 2.5 | 3 |

NET ネット

-フレーム無しタイプ/フレーム付タイプ-

◎カタログ規格外品はこちら P.137
◎CADデータフォルダ名: 44_Cover_Panels

| Type | M材質 | 耐熱温度 | 適用 |
|--------|-----------|-------|-------|
| NETSJ | 高密度ポリエチレン | -60~ | フレーム無 |
| NETSJF | | 120°C | フレーム付 |

RoHS10

NETSJF NETSF

NETSUS

①NETSUSタイプは出荷時、サイズによっては折り曲げてあります。

②注意 切断面は鋭利になっていますので、取扱いに注意してください。

●高密度

1インチ辺あたりの目数

・交互に編みこまれています。交点は溶接されていません。

フレーム無しタイプ

①リベット部は表面約1mm、裏面約2mmの突起となります。 Mフレーム材質 SUS304 Mリベット材質 アルミ

フレーム付タイプ

①フレームには2ヶ所溶接部があり、若干研磨跡が残ります。

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.133

| 数量区分 | 標準対応 | 個別対応 |
|------|------|------|
| 数量 | 1~20 | 21~ |
| 値引率 | 基準単価 | - |
| 出荷日 | 通常 | お見積り |

◎表示数量超えはWOSにてご確認ください。

標準タイプ

| 型式 | 指定1mm単位 | | パネル板厚選択 T |
|------|---------|--------|-------------------|
| | A | B | |
| PACL | 50~800 | 50~500 | 2.0 2.5 3.0 |

穴加工付タイプ

| 型式 | 呼び | 指定1mm単位 | | パネル板厚選択 T | 指定1mm単位 | | | ボルト呼び径選択 P(血穴) |
|------|----------------------|---------|--------|-------------------|--|---|-------------|----------------|
| | | A | B | | F | G | P | |
| PACL | 2H 4H 6H 8H | 50~800 | 50~500 | 2.0 2.5 3.0 | 9~791 (2H・4Hタイプ) 9~395 (6H・8Hタイプ) | 5~495 (2Hタイプ) 9~491 (4H・6Hタイプ) 9~245 (8Hタイプ) | 3 4 5 | |

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.133

| 数量区分 | 標準対応 | 個別対応 |
|------|------|------|
| 数量 | 1~20 | 21~ |
| 値引率 | 基準単価 | お見積り |
| 出荷日 | 通常 | お見積り |

◎表示数量超えはWOSにてご確認ください。

穴加工料金

| 穴加工付 Type | ボルト呼び径 P(血穴) | ¥標準単価 |
|-----------|--------------|-------|
| 2H | 400 | 400 |
| 4H | 800 | 800 |
| 6H | 1,200 | 1,200 |
| 8H | 1,600 | 1,600 |

◎穴加工付タイプは、標準タイプに穴加工料金を加えた金額になります。

(例) 型式 [A] - [B] - [T] - [F] - [G] - [ボルト呼び径] のとき
PACL2H - 500 - 400 - 2.0 - F240 - G160 - P3 のとき
(標準タイプ単価) + (穴加工料金) = 穴加工タイプ単価
5,400円 + 400円 = 5,800円

標準タイプ

型式 [A] - [B] - [T]

PACL - 600 - 400 - 2.0

穴加工付タイプ

型式 [A] - [B] - [T] - [F] - [G] - [ボルト呼び径]

PACL4H - 800 - 400 - 2.0 - F700 - G300 - P3

Order 注文例

標準タイプ: PACL - 600 - 400 - 2.0

穴加工付タイプ: PACL4H - 800 - 400 - 2.0 - F700 - G300 - P3

Delivery 出荷日

5 日 目 出 荷

標準タイプ単価

| 型式 | T | A | ¥基準単価 | | | | |
|---------|-------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| | | | 50~100 | 101~200 | 201~300 | 301~400 | 401~500 |
| PACL | 2.0 | 50~100 | 1,690 | - | - | - | - |
| | | 101~200 | 1,910 | 2,280 | - | - | - |
| | | 201~300 | 2,130 | 2,740 | 3,340 | - | - |
| | | 301~400 | 2,360 | 3,160 | 3,930 | 4,660 | - |
| | | 401~500 | 2,560 | 3,580 | 4,500 | 5,400 | 6,330 |
| PACL | 2.5 | 50~100 | 1,870 | - | - | - | - |
| | | 101~200 | 2,110 | 2,710 | - | - | - |
| | | 201~300 | 2,460 | 3,180 | 4,050 | - | - |
| | | 301~400 | 2,880 | 3,980 | 5,510 | 7,150 | - |
| | | 401~500 | 3,030 | 4,840 | 6,920 | 8,730 | 10,290 |
| PACL | 3.0 | 50~100 | 1,960 | - | - | - | - |
| | | 101~200 | 2,300 | 3,440 | - | - | - |
| | | 201~300 | 2,520 | 3,600 | 4,880 | - | - |
| | | 301~400 | 2,750 | 4,610 | 6,460 | 8,390 | - |
| | | 401~500 | 3,310 | 5,610 | 8,030 | 10,170 | 12,090 |
| 501~600 | 3,890 | 6,620 | 9,360 | 11,860 | 14,310 | | |
| 601~700 | 4,770 | 7,740 | 10,870 | 13,560 | 16,080 | | |
| 701~800 | 5,280 | 8,670 | 12,260 | 14,990 | 17,070 | | |

フレーム無し単価

| 型式 | A | ¥基準単価 | | | | | | | | | |
|--|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---|
| | | 100~200 | 201~300 | 301~400 | 401~500 | 501~600 | 601~700 | 701~800 | 801~900 | 901~1000 | |
| NETSJ 1~6.4 | 100~200 | 740 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 201~300 | 820 | 900 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 301~400 | 890 | 970 | 1,050 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 401~500 | 950 | 1,040 | 1,120 | 1,200 | - | - | - | - | - | - |
| | 501~600 | 1,020 | 1,100 | 1,190 | 1,270 | 1,350 | - | - | - | - | - |
| | 601~700 | 1,090 | 1,170 | 1,250 | 1,340 | 1,420 | 1,500 | - | - | - | - |
| | 701~800 | 1,150 | 1,240 | 1,270 | 1,400 | 1,490 | 1,570 | 1,650 | - | - | - |
| | 801~900 | 1,220 | 1,300 | 1,390 | 1,470 | 1,550 | 1,640 | 1,720 | 1,800 | - | - |
| | 901~1000 | 1,290 | 1,370 | 1,450 | 1,540 | 1,620 | 1,700 | 1,790 | 1,870 | 1,950 | - |
| | 1001~1100 | 1,350 | 1,440 | 1,520 | 1,600 | 1,690 | 1,770 | 1,850 | 1,940 | 2,020 | - |
| | 1101~1200 | 1,420 | 1,500 | 1,590 | 1,670 | 1,750 | 1,840 | 1,920 | 2,000 | 2,090 | - |
| NETSJ 0.5~3.0 | 100~200 | 750 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 201~300 | 830 | 910 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 301~400 | 900 | 980 | 1,060 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 401~500 | 960 | 1,050 | 1,130 | 1,210 | - | - | - | - | - | - |
| | 501~600 | 1,030 | 1,110 | 1,200 | 1,280 | 1,360 | - | - | - | - | - |
| | 601~700 | 1,100 | 1,180 | 1,260 | 1,350 | 1,430 | 1,520 | - | - | - | - |
| | 701~800 | 1,160 | 1,250 | 1,280 | 1,410 | 1,500 | 1,590 | 1,670 | - | - | - |
| | 801~900 | 1,230 | 1,310 | 1,400 | 1,480 | 1,570 | 1,660 | 1,740 | 1,820 | - | - |
| | 901~1000 | 1,300 | 1,380 | 1,460 | 1,560 | 1,640 | 1,720 | 1,810 | 1,890 | 1,970 | - |
| | 1001~1100 | 1,360 | 1,450 | 1,540 | 1,620 | 1,710 | 1,790 | 1,870 | 1,960 | 2,040 | - |
| | 1101~1200 | 1,430 | 1,520 | 1,610 | 1,690 | 1,770 | 1,860 | 1,940 | 2,020 | 2,110 | - |
| NETSUS 0.05~200 NETSF 0.37~20 | 100~200 | 1,250 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 201~300 | 1,430 | 1,750 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 301~400 | 1,550 | 1,960 | 2,130 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 401~500 | 1,660 | 2,130 | 2,360 | 2,710 | - | - | - | - | - | - |
| | 501~600 | 1,830 | 2,310 | 2,650 | 3,180 | 3,350 | - | - | - | - | - |
| | 601~700 | 1,950 | 2,650 | 2,860 | 3,120 | 3,550 | 3,920 | - | - | - | - |
| | 701~800 | 2,100 | 2,860 | 3,180 | 3,850 | 4,240 | 4,890 | - | - | - | - |
| | 801~900 | 2,330 | 3,160 | 3,750 | 4,380 | 4,530 | 4,800 | 5,060 | 5,720 | - | - |
| | 901~1000 | 2,450 | 3,310 | 4,380 | 4,750 | 4,580 | 5,060 | 5,720 | 6,130 | 6,640 | - |

フレーム付単価

| 型式 | A | ¥基準単価 | | | | | | | | | |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---|
| | | 100~200 | 201~300 | 301~400 | 401~500 | 501~600 | 601~700 | 701~800 | 801~900 | 901~1000 | |
| NETSJF 1~6.4 | 100~200 | 7,030 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 201~300 | 7,600 | 8,200 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 301~400 | 8,190 | 8,840 | 9,540 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 401~500 | 8,820 | 9,530 | 10,350 | 11,210 | - | - | - | - | - | - |
| | 501~600 | 9,510 | 10,330 | 11,190 | 12,210 | 13,200 | - | - | - | - | - |
| | 601~700 | 10,320 | 11,180 | 12,200 | 13,180 | 14,230 | 15,570 | - | - | - | - |
| NETSJF 0.5~3.0 | 100~200 | 7,240 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 201~300 | 7,830 | 8,450 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 301~400 | 8,440 | 9,110 | 9,830 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 401~500 | 9,080 | 9,820 | 10,660 | 11,550 | - | - | - | - | - | - |
| | 501~600 | 9,800 | 10,640 | 11,530 | 12,580 | 13,600 | - | - | - | - | - |
| | 601~700 | 10,630 | 11,520 | 12,570 | 13,580 | 14,660 | 16,040 | - | - | - | - |
| NETSF 0.05~200 | 100~200 | 7,470 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 201~300 | 8,110 | 8,910 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 301~400 | 8,740 | 9,670 | 10,490 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 401~500 | 9,420 | 10,440 | 11,380 | 12,470 | - | - | - | - | - | - |
| | 501~600 | 10,190 | 11,340 | 12,420 | 13,800 | 15,090 | - | - | - | - | - |
| | 601~700 | 11,040 | 12,420 | 13,540 | 15,080 | 16,250 | 17,850 | - | - | - | - |
| NETSF 0.37~20 | 100~200 | 7,310 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 201~300 | 7,930 | 8,600 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 301~400 | 8,520 | 9,290 | 9,990 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 401~500 | 9,160 | 9,990 | 10,860 | 11,800 | - | - | - | - | - | - |
| | 501~600 | 9,970 | 10,970 | 11,910 | 13,130 | 14,360 | - | - | - | - | - |
| | 601~700 | 10,790 | 11,910 | 12,970 | 14,250 | 15,450 | 16,920 | - | - | - | - |

フレーム付の価格は、価格表の金額に穴加工料金を加算してください。

(例) 型式 [A] - [B] - [色] - [C] - [d] のとき
NETSJF4H1 - 6.4 - A500 - B300 - G - 15 - 6.5 のとき
(標準タイプ単価) + (穴加工料金) = 穴加工タイプ単価
9,530円 + 400円 = 9,930円

フレーム付タイプ

型式 [A] - [B] - [色] - [C] - [d] - (PK)

NETSJF4H1 - 6.4 - A500 - B300 - G - 15 - 6.5 - PK

フレーム無しタイプ

型式 [A] - [B] - [色] - [C] - [d]

NETSJ 1 - 6.4 - A300 - B200 - G
NETSJF4H1 - 6.4 - A500 - B300 - G - 15 - 6.5
NETSFNH0.37 - 20 - A400 - B350 - 20

フレーム付タイプ

型式 [A] - [B] - [色] - [C] - [d] - (PK)

NETSJF4H1 - 6.4 - A500 - B300 - G - 15 - 6.5 - PK

フレーム無しタイプ

型式 [A] - [B] - [色] - [C] - [d]

NETSJ 1 - 6.4 - A300 - B200 - G
NETSJF4H1 - 6.4 - A500 - B300 - G - 15 - 6.5
NETSFNH0.37 - 20 - A400 - B350 - 20

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.134

| 数量区分 | 標準対応 | 個別対応 |
|------|------|------|
| 数量 | 1~2 | |