

# 米国軍用規格長蝶番 (MS規格)

# MS-20001

## MILITARY STANDARD CONTINUOUS HINGES



長蝶番

平蝶番

裏蝶番

抜き蝶番

段付蝶番

クリーン  
ヒンジ

特装車  
蝶番

フリーザー  
ヒンジ

特殊  
蝶番

トルク  
ヒンジ

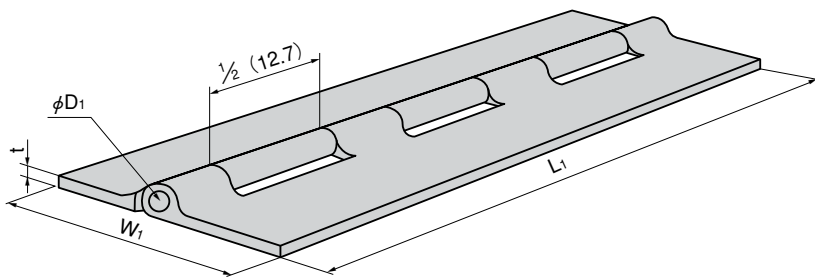
ステー

周辺機器  
(B)



MS-20001-P3

MS-20001-P8



軸はステンレス製です。  
Shaft is made of stainless steel

商品番号 Product No.	RoHS	L1	W1	W2	t		φ D1	φ D2		R	製品質量 (g) Mass	コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box
					MAX.	MIN.		MAX.	MIN.					
MS-20001-P2	▲	72 (1829)	1 1/16 (27.0)	0.135 (3.4)	0.056 (1.4)	0.044 (1.1)	0.089 (2.3)	0.187 (4.7)	0.173 (4.4)	0.174 (4.4)	280	12446	¥21,000	5
MS-20001-P3	▲	72 (1829)	1 1/4 (31.8)	0.135 (3.4)	0.056 (1.4)	0.044 (1.1)	0.089 (2.3)	0.187 (4.7)	0.173 (4.4)	0.174 (4.4)	300	12447	¥23,000	
MS-20001-P4	▲	72 (1829)	1 1/2 (38.1)	0.135 (3.4)	0.056 (1.4)	0.044 (1.1)	0.089 (2.3)	0.187 (4.7)	0.173 (4.4)	0.174 (4.4)	365	12448	¥22,000	
MS-20001-P5	▲	72 (1829)	1 3/4 (44.4)	0.135 (3.4)	0.056 (1.4)	0.044 (1.1)	0.089 (2.3)	0.187 (4.7)	0.173 (4.4)	0.174 (4.4)	400	12449	¥22,000	
MS-20001-P6	▲	72 (1829)	2 (50.8)	0.135 (3.4)	0.056 (1.4)	0.044 (1.1)	0.089 (2.3)	0.187 (4.7)	0.173 (4.4)	0.174 (4.4)	415	12450	¥26,000	
MS-20001-P9	▲	72 (1829)	2 1/2 (63.5)	0.135 (3.4)	0.056 (1.4)	0.044 (1.1)	0.089 (2.3)	0.187 (4.7)	0.187 (4.7)	0.174 (4.4)	540	12452	¥23,000	
MS-20001-P10	▲	72 (1829)	2 3/4 (69.8)	0.135 (3.4)	0.056 (1.4)	0.044 (1.1)	0.089 (2.3)	0.187 (4.7)	0.173 (4.4)	0.174 (4.4)	540	12453	¥23,000	
MS-20001-P8	▲	72 (1829)	2 (50.8)	0.200 (5.1)	0.076 (1.9)	0.064 (1.6)	0.179 (4.5)	0.318 (8.0)	0.302 (7.7)	0.297 (7.5)	860	12451	¥40,000	
MS-20001-P12	▲	72 (1829)	3 3/8 (85.7)	0.188 (4.8)	0.115 (2.9)	0.103 (2.6)	0.089 (2.3)	0.320 (8.1)	0.304 (7.7)	0.375 (9.5)	1,440	12454	¥31,000	
MS-20001-P14	▲	72 (1829)	3 23/32 (94.5)	0.240 (6.1)	0.163 (4.1)	0.149 (3.8)	0.129 (3.3)	0.414 (10.5)	0.398 (10.1)	0.625 (15.9)	2,565	12455	¥63,000	
MS-20001-P16	▲	72 (1829)	3 15/16 (100)	0.287 (7.3)	0.210 (5.3)	0.196 (5.0)	0.179 (4.5)	0.509 (12.9)	0.491 (12.5)	0.750 (19.0)	3,270	12456	¥63,000	

単位はインチ・( )内寸法はmmを示します [四捨五入]。 Unit: inches/dimensions in parentheses: mm

※箱単位はご相談下さい。

● : RoHS指令対応品 ▲ : RoHS指令に対応可能です。お問い合わせ下さい。

### 特 徴 Feature

- アルミ押し材のため、軽量で強度があります。
- MS規格適合品
- 加工性に優れています。
- Thanks to aluminum extrusion, this is lightweight and large strength.
- Conformity to MS standard.
- Easy machinable.

- 仕 様 ●材 質 : アルミニウム合金押し出材 (軸はステンレス製)
- 表面仕上 : アルマイト処理
- 用 途 ●通信機器・測定機器・船舶・車両・小型コンテナなどの筐体
- 納 期 ●標準品・・・納期お問合せ下さい。
- 備 考 ●輸入品のため色が異なることがあります。
- 航空機にはMS規格品をご使用下さい。
- 軸の抜け止め加工はしていません。蝶番を必要な寸法に切断後軸にカム等の抜け止め加工をしてご使用下さい。

- Specifi-cations ● Material: Aluminum alloy extrusion. (Shaft: Stainless steel)
- Finish: Alumite treatment
- Specific use ● Cases for aircraft, communication equipment, measuring equipment, ships, vehicles and small containers.
- Remarks ● A color is sometimes different for the imports.
- The MS (Military Standard) articles must be used for the air crafts.
- The hinge is not processed to prevent extraction of the shaft. After cutting the hinge to size and before use, fix stops, etc., on the shaft to prevent its extraction.

軽飛行機の内装に軽量で丈夫です。  
Lightweight and durable for light airplane interior.

