

PULLS HINGES DOOR PARTS 取手/蝶番/ドアパーツ





PULLS

PINCH PULLS

WELDED PULLS

新商品
赤文字表示

丸棒取手指定タイプ/つまみ取手/溶接取手

ステンレス・めっき品
脱脂洗浄サービス
対応商品詳細は下記URLへ
<http://fa.misumi.jp>

MALE SCREW TYPE PULLS

ANGLE TYPE PULLS

丸棒取手おねじタイプ/取手アングルタイプ

価格改訂

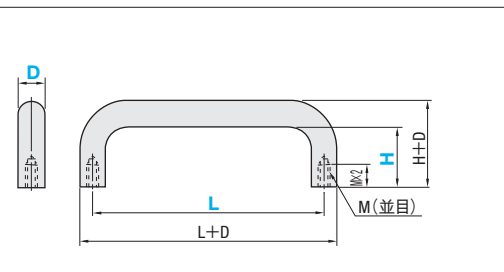
ステンレス・めっき品
脱脂洗浄サービス
対応商品詳細は下記URLへ
<http://fa.misumi.jp>

新価格

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

■L・H寸指定タイプ RoHS

Type	M材質	S表面処理
UWAF	SUM22L	クロムメッキ
UWAFS	SUS304	バフ研磨
UWAFA	アルミ合金	バフ研磨
UWAFB	アルミ合金	静電塗装(つや消し黒)



Type	D	指定1mm単位		M (目込)	参考許容荷重 (N)	
UWAF(スチール) UWAFS(ステンレス) UWAFA(アルミ) UWAFB(アルミ黒色)	6	80~200	27~40	4	500~1000	
	7	80~300	27~50		600~1000	
	8				1700~2500	
	9				40~50	
	10				2700~3400	
	12					

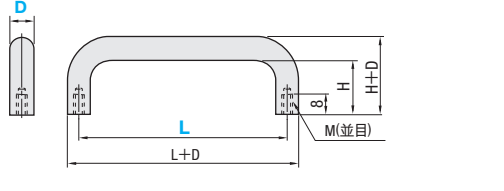
数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P81
数量 1~9 10~14 15~19 20~49
値引率 基準単価 5% 10% 18%

(表示数量超えはお見積り)

Type	¥基準単価					¥基準単価						
	L80~199					L200~300						
Type	D6	D7	D8	D9	D10	D12	D6	D7	D8	D9	D10	D12
UWAF(スチール)	740	750	780	790	810	870	740	750	940	950	970	1,030
UWAFS(ステンレス)	800	820	830	840	860	920	800	820	1,250	1,270	1,300	1,380
UWAFA(アルミ)	930	950	980	1,000	1,030	1,110	930	950	1,430	1,450	1,490	1,580
UWAFB(アルミ黒色)	950	970	990	1,000	1,040	1,120	950	970	1,450	1,480	1,510	1,600

■つまみ取手 RoHS

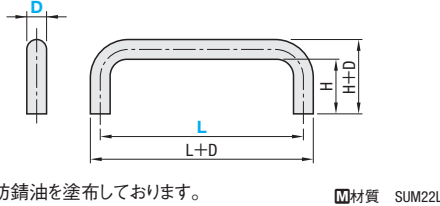
Type	M材質	S表面処理
UWANC	SUM22L	クロムメッキ
UWANCS	SUS304	バフ研磨



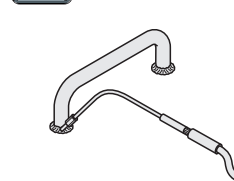
Type	D	¥基準単価		M	許容荷重 (N)	質量 (g)	¥基準単価		
UWANC(スチール) UWANCS(ステンレス)	6 8 10	48 66 48 66 48 66	37	4	3000	24 28 45 52 63 71	650	860	980

■溶接取手 RoHS

UWANW



Example 使用例



※生材の為、防錆油を塗布しております。

M

材質

SUM22L

■特長
めねじがない為、溶接による空気膨張による吹き飛びがございません。
■数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P81
数量 1~9 10~14 15~19 20~49
値引率 基準単価 5% 10% 18%

(表示数量超えはお見積り)

Order 注文例

型式 - L

UWANW10 - 100

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷

P81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

Price 價格

G

M

材質

SUM22L

P81

MALE SCREW TYPE PULLS

ANGLE TYPE PULLS

丸棒取手おねじタイプ/取手アングルタイプ

価格改訂

ステンレス・めっき品
脱脂洗浄サービス
対応商品詳細は下記URLへ
<http://fa.misumi.jp>

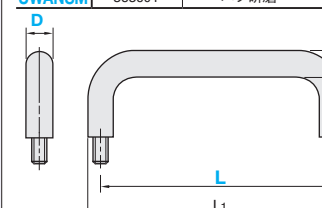
新価格

CAD

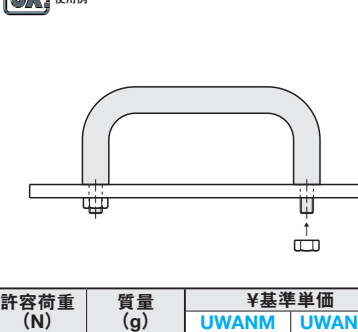
データフォルダ名: 51_Pulls

■おねじタイプ RoHS

Type	M材質	S表面処理
UWANM	SUM22L	クロムメッキ
UWANSM	SUS304	バフ研磨

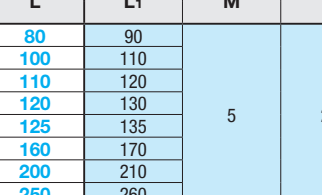
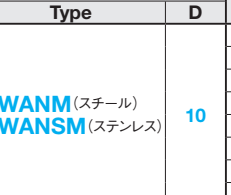


EX Example



■アングルタイプ RoHS

Type	M材質	S表面処理
UHFN	UHFNZ	SUM22L クロムメッキ
UHFNS	UHFNSZ	SUS304 バフ研磨
UHFNA	UHFNAZ	アルミ合金 バフ研磨
UHFNEA	UHFNEAZ	アルミイト処理(白)
UHFNB	UHFNBZ	アルミ合金 静電塗装(つや消し黒)



■座金なしタイプ

Type	座金なし	座金付
UHFN	UHFNZ	SUM22L クロムメッキ
UHFNS	UHFNSZ	SUS304 バフ研磨
UHFNA	UHFNAZ	アルミ 合金 バフ研磨
UHFNEA	UHFNEAZ	アルミ 合金 アルマイト処理(白)
UHFNB	UHFNBZ	アルミ 合金 静電塗装(つや消し黒)



■座金付タイプ

Type	座金付	座金なし
UHFN	UHFNZ	UHFNZ
UHFNS	UHFNSZ	UHFNSZ
UHFNA	UHFNAZ	UHFNAZ
UHFNEA	UHFNEAZ	UHFNEAZ
UHFNB	UHFNBZ	UHFNBZ



■座金付タイプ

Type	座金選択	L1	許容荷重 (N)	参考質量 (g)	¥基準単価
UHFNZ (スチール)	G (SUM22L+) クロムメッキ	58 76 98 110 122 127	90 100 114 122 125 127	745 765 785 855 1,055 905	775 825 975 1,055 935 1,155



SMALL DEMENTION ANGLE PULLS ANGLE PULLS WITH PLATE

小径アングル取手/アングル取手プレート付タイプ

価格改訂

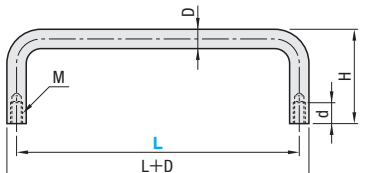
新価格

CADデータフォルダ名: 51_Pulls



RoHS

UHFNSC



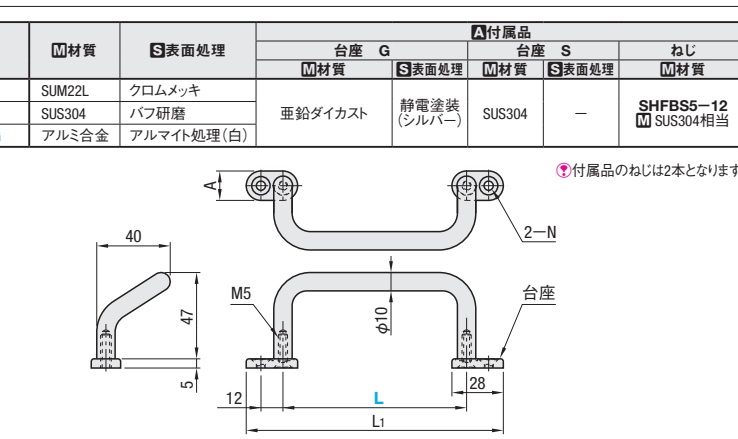
M材質	S表面処理
SUS304	バフ研磨

型式 Type	L	D	H	A	d	M	許容荷重 (N)	参考質量 (g)	¥基準単価				¥スライド単価				
									1~9本	10~49	50~99	100~	1~9本	10~49	50~99	100~	
UHFNSC	60	6	30	16	7	4	392	23	470	460	400	360	70	480	410	370	
	80	6	31.5	16	7	4		28	500	480	410	370		550	520	440	375
	100	8	32	18	10	5		54	490	550	520	440		580	560	480	400
	120	8	40	18	10	5		70	490	580	560	480		400	400	400	400



RoHS

UHFNGG

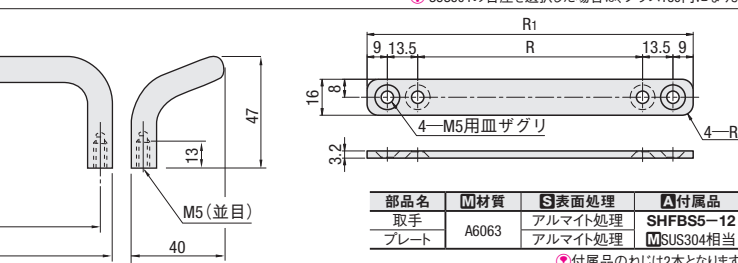


型式 Type	L	台座選択 G (亜鉛ダイカスト) S (SUS304)	L1	A	N キリ サラザグリ	許容荷重 (N)	参考質量 (g)	¥基準単価			
								UHFNGG	UHFNSG	UHFNEAG	
UHFNGG (スチール) UHFNSG (ステンレス) UHFNEAG (アルミ)	48	G (亜鉛ダイカスト) S (SUS304)	86 104 126 138 148 158 163 198	16	5	10.5	2000	90	890	1,080	840
	66							100	910	1,100	870
	88							114	930	1,120	900
	100							122	1,000	1,200	960
	110							127	1,050	1,300	1,060
	120							134	1,080	1,320	1,100
	125							136	1,090	1,400	1,150
	160							158	1,390	1,500	1,270
SUS304の台座を選択した場合は、プラス180円になります。											



RoHS

UHFNG



型式 Type	L	L1	R	R1	参考質量 (g)	¥基準単価	Order 注文例			
							UHFNG	—	G	UHFNG120
UHFNG	100	110	100	145	50	610	Order 注文例	—	G	UHFNG120
	120	130	120	165	52.5	760				
	125	135	125	170	54	860				

L寸指定がない場合はL寸100になります。

Order
注文例

UHFNSC80

UHFNGG100 — G

UHFNG120

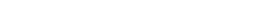
Delivery
出荷日

在庫品

翌日出荷

P.81

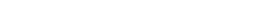
ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

Delivery
出荷日

在庫品

翌日出荷

P.81

Delivery
出荷日

在庫品

翌日出荷

P.81

Delivery
出荷日

在庫品

取手/アルミ外付取手

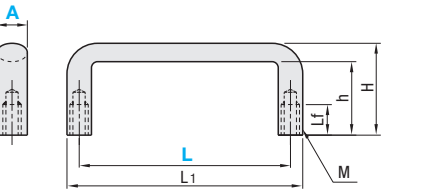
プライズダウン

値下げ価格

CADデータフォルダ名: 51_Pulls



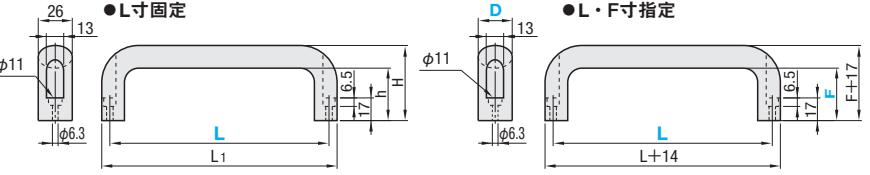
Type	M材質	S表面処理
UABL	アルミ合金	ハール研磨
UABR	アルミ合金	静電塗装(つや消し黒)
UABA	アルミ合金	バフ研磨
UABLC	SUM22L	クロムメッキ
UABS	SUS304	サンドブラスト



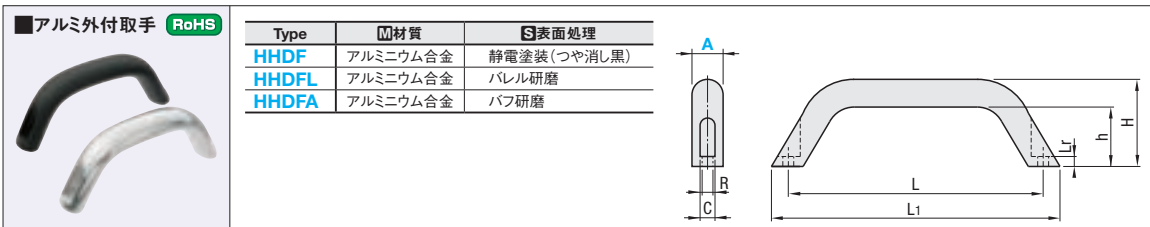
Type	A	L	L1	Lf	H	h	M (並目)	質量 (g)	許容荷重 (N)	¥基準単価
UABL (ハール研磨)	20	100	113		47	34	M6	84	650	790
		112	125		49	36		96	690	850
		120	133		51	38		100	710	870
		128	141		106	600		106	730	920
		160	173		126	470		126	810	1,080
	26	112	129		157	2,300		157	970	1,180
		120	137		162	1,400		162	990	1,200
		128	145		178	1,200		178	1,010	1,220
		160	177		209	600		209	1,110	1,310
		180	197		218	500		218	1,200	1,410
	300	192	209		242	470		242	1,320	1,580
		300	317		345	470		345	1,980	2,330
		350	367		390	380		390	2,100	2,390
		400	417		440	300		440	2,160	2,470
									2,090	2,090
									1,550	1,550
									3,980	3,980



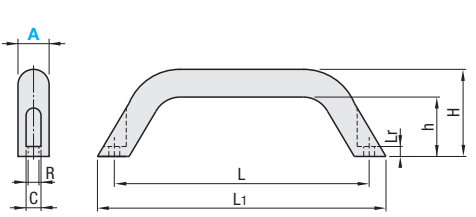
Type	L寸固定	L・F寸指定	M材質	S表面処理
UADL	UADLF		アルミ合金	ハール研磨
UADR	UADRF		アルミ合金	静電塗装(つや消し黒)
UADLA	—		アルミ合金	バフ研磨
UADEL	—		アルミイト処理	
UADS	UADSF		SUS304	サンドブラスト



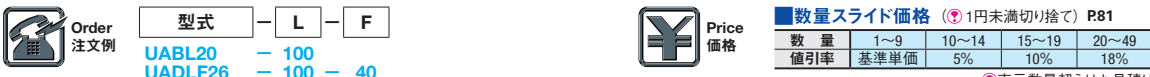
Type	L	L1	H	h	質量 (g)	許容荷重 (N)	¥基準単価
(L寸固定) UADL	116	130	53	36	157	1,200	1,430
UADR	132	146	55	38	178	800	1,520
UADLA	164	178	57	40	209	600	1,620
UADEL	196	210	390		242	1,800	2,020
UADS						2,090	2,200
						4,110	4,110



Type	M材質	S表面処理
HHDF	アルミニウム合金	静電塗装(つや消し黒)
HHDFL	アルミニウム合金	ハール研磨
HHDFA	アルミニウム合金	バフ研磨



Type	A	適用フレーム 質量 (g)	L	L1	H	h	R	C	Lr	適用ボルト・ナット ボルト 個数 ナット 個数	¥基準単価
HHDF	19	5	64	90	107	41	29	5.3	9	5 CBM5 HNTT5	1,360
HHDFL	20	6	110	93.5	112	44	31	6.5	10.5	5 CBM6 HNTT6	1,390
HHDFA	26	8	250	130	149	57	40	8.5	13.3	5 CBM8 HNTT8	1,540

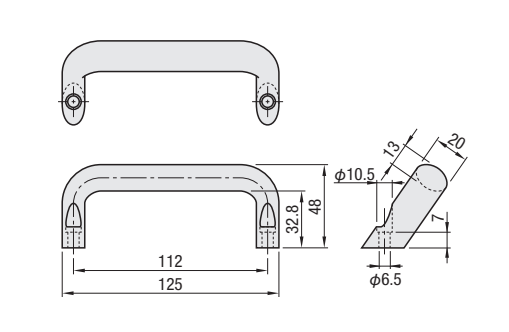
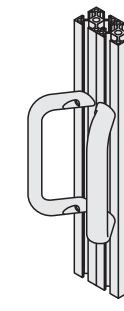
Order
注文例
UABL20 - 100
UADLF26 - 100 - 40
HHDFL20Price
価格
数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P81
数量 1~9 10~14 15~19 20~49
値引率 基準単価 5% 10% 18%Delivery
出荷日
●取手L寸固定・アルミ外付取手
在庫品 翌日出荷 P81ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。
●取手L・F寸指定タイプ
5 日目発送Alteration
追加工
型式 - (SET・SST)
HHDF19 - SET
HHDF、HHDFL、HHDFAに適用
SET指定時は、RoHS非対応となります。Alterations
Code
Spec.
No.
SET SST
適用するボルト、ナットをセットにします。
SSTの指定で、ボルト、ナットをステンレスの
タイプにセットします。新商品
赤文字表示

アンダル外付取手/片持ち取手/プレート用取手

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

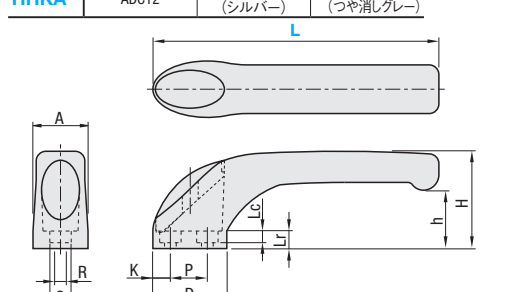
■アンダル外付取手

Type	M材質	S表面処理
HHDNFA	アルミニウム合金	焼付塗装

Example
使用例

■片持ち取手

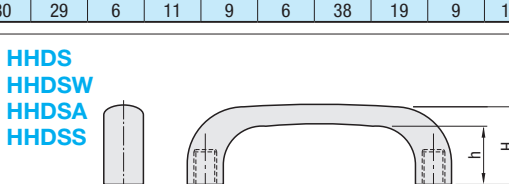
Type	取手 M材質	キャップ M材質
HHKP	ガラス繊維強化ナイロン (つや消し黒)	ナイロ-6 (つや消し黒)
HHKA	ADC12	ナイロ-6 (シルバー)

Example
使用例

(ボルト・座金は付属していません。)

■プレート用取手

Type	M材質	S表面処理
HHDS	ポリカーボネート(黒)	—
HHDSW	ポリカーボネート(白)	—
HHDSA	ADC12	樹脂シールド(アクリル)
HHDSS	SUS304相当	バフ研磨



Type	M材質	S表面処理
HHDS	ポリカーボネート(黒)	—
HHDSW	ポリカーボネート(白)	—
HHDSA	ADC12	樹脂シールド(アクリル)
HHDSS	SUS304相当	バフ研磨

Type	M材質	S表面処理
HHDS	ポリカーボネート(黒)	—
HHDSW	ポリカーボネート(白)	—
HHDSA	ADC12	樹脂シールド(アクリル)
HHDSS	SUS304相当	バフ研磨

Order
注文例
HHKP 100
HHDS 90Delivery
出荷日
翌日出荷 P81Price
価格
数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P81
数量 1~9 10~14 15~19 20~49
値引率 基準単価 5% 10% 18%

(表示数量超えはお見積り)

ミスミ FA メカ2009
かんたん型番チェックは…
ミスミ FA 検索
http://fa.misumi.jp/

PULLS NUTS FOR HINGES

取手/取用手用ナット

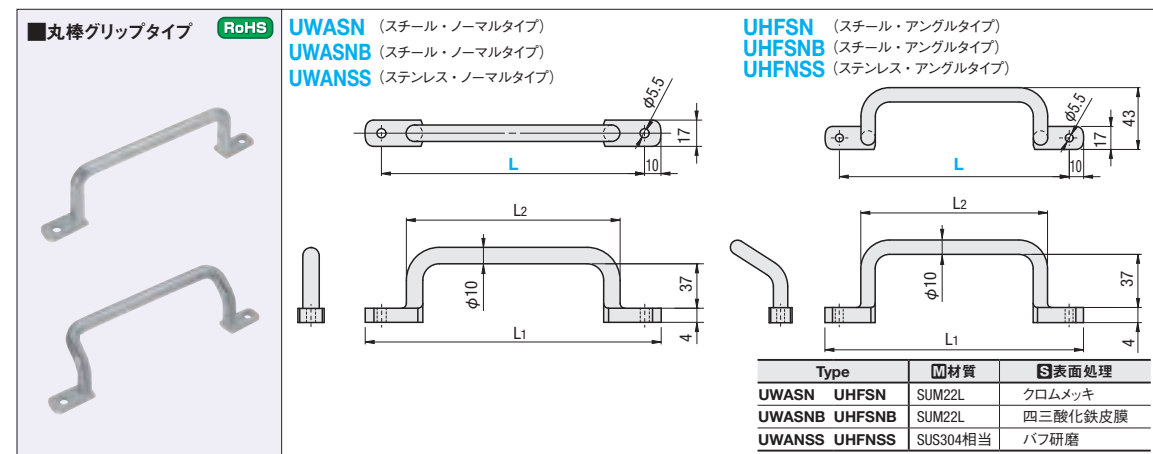
-外付タイプ-

ブライズダウン
平均10%
値下げ価格

PULLS

新商品
取手
-外付タイプ-

CADデータフォルダ名: 51_Pulls



型式 Type	L	L1	L2	¥基準単価					
				UWASN	UWASN	UWANSS	UHFSN	UHFSNB	UHFNSS
ノーマルタイプ UWASN	110	130	80	1,700	1,650	1,690	1,800	1,750	1,880
ノーマルタイプ UWASN	120	140	90	1,850	1,690	1,840	1,950	1,800	2,050
ノーマルタイプ UWASN	125	145	95	1,800	1,690	1,780	1,890	1,800	1,980
ノーマルタイプ UWASN	160	180	130	1,990	1,800	1,860	2,080	2,050	2,170
ノーマルタイプ UWASN	200	220	170	2,080	1,850	1,950	2,270	2,050	2,360
ノーマルタイプ UWASN	250	270	220	2,390	2,250	2,230	2,590	2,480	2,680

■キャップ付取手 RoHS

HHDG 取手
HHDGS キャップ

Type	取手	キャップ
HHDG	ADC12 焼付塗装	ABS 白
HHDGS	SUS304相当 バフ研磨	ABS 白

HHPUW 取手用ナット RoHS

M材質 SUS304

型式 Type	B	A	M	適用取手	¥基準単価 1~93 10~	¥基準単価 1~93 10~
HHPUW	90	10	100	6	UPCDG90	370 340
HHPUW	100	12	110	5	HHDG-100	410 370
HHPUW	104	10	114	6	UAD_F26-104	410 370
HHPUW	122	10	134	6	UAD_F26-122	440 390

(*) UPDCDG90 P.984、UAD_F P.977参照

■鋳物オフセットタイプ RoHS

UWASNDF

**M材質 SUS304相当
S表面処理 バフ研磨**

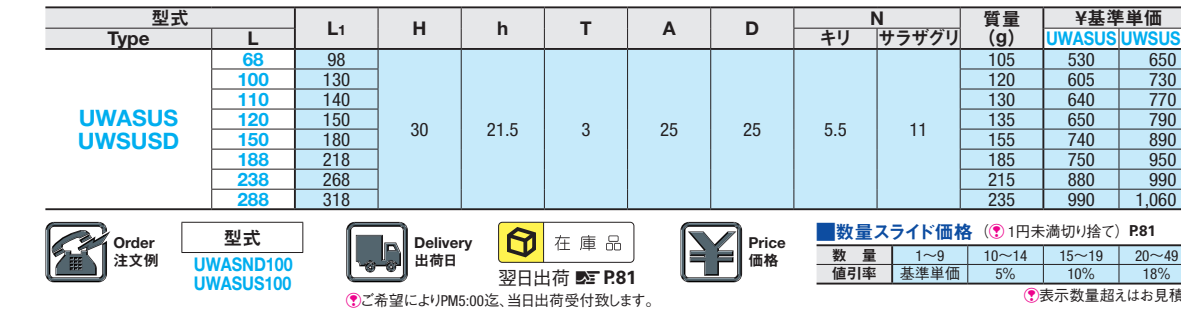
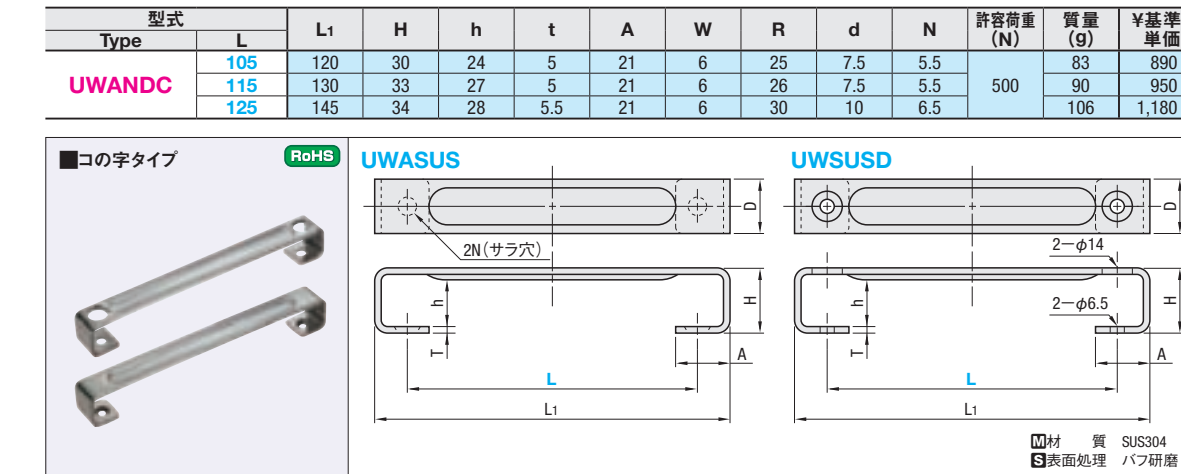
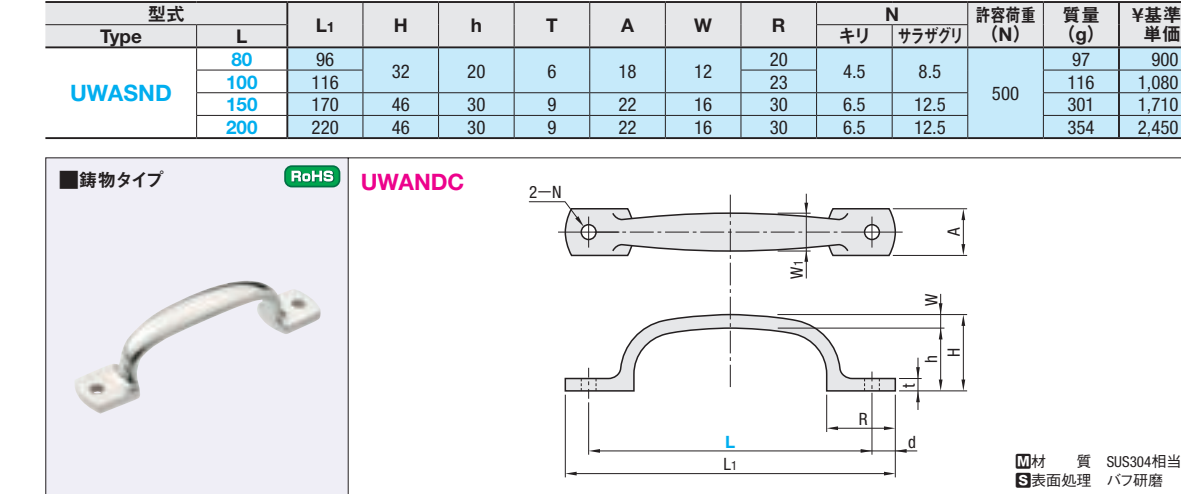
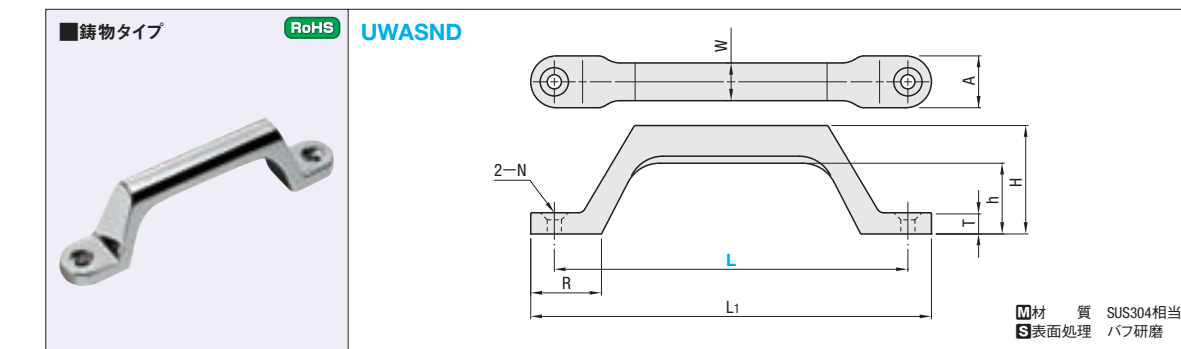
Type	L	L1	H	h	T	F	A	W	R	N	許容荷重 キリ サラザグリ (N)	質量 (g)	¥基準単価
UWASNDF	80	98								100	1,300		
UWASNDF	100	118	35	23	6	45	18	10	22	4.5	8.5	500	110 1,500
UWASNDF	150	168								130	1,650		

Order
注文例
型式
UWASN120
HHDG100

Delivery
出荷日
ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

Price
価格
数量スライド価格
(*) 1円未満切り捨て) P.81
数量
1~9 10~14 15~19 20~49
値引率
5% 10% 18%

(*) 表示数量超えはお見積り



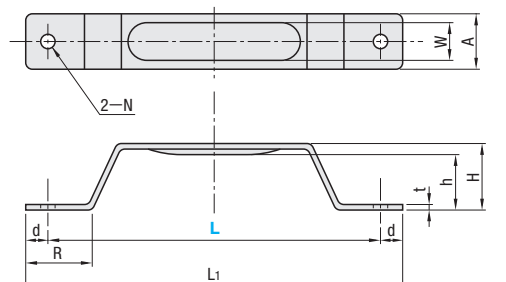
CADデータフォルダ名: 51_Pulls

CADデータフォルダ名: 51_Pulls



RoHS

Type	M材質	S表面処理
UWDSU	SS400	クロムメッキ
UWDSUS	SUS304	バフ研磨

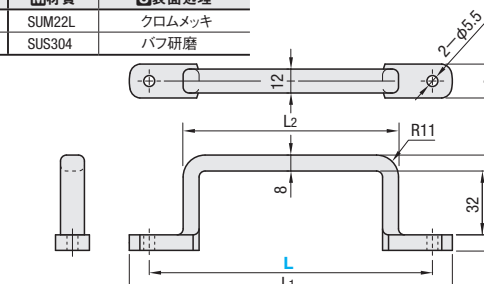


Type	L	L1	H	t	A	W	R	d	N	¥基準単価	
										UWDSU	UWDSUS
UWDSU(スチール)	80	96	30	25	25	17	20	8	5.5	400	61
	100	116					23			380	70
	150	170					30	10	6.5	160	93
										600	890



RoHS

Type	M材質	S表面処理
USAST	SUM22L	クロムメッキ
USASTS	SUS304	バフ研磨

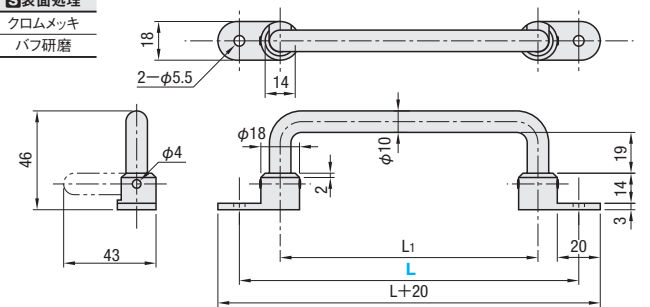


Type	L	L1	L2	A	t	質量(g)	¥基準単価	
							USAST	USASTS
USAST(スチール)	110	130	78			126	1,750	2,150
USASTS(ステンレス)	120	140	88			133	1,900	2,180
	125	145	93			137	1,900	2,180
	160	180	128			160	2,090	2,350
	200	220	168			188	2,150	2,350
	250	270	218			224	2,550	2,790

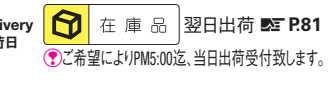


RoHS

Type	M材質	S表面処理
UWFASN	S45C	クロムメッキ
UWFASNS	SUS304	バフ研磨



Type	L	L1	許容荷重(N)	質量(g)	¥基準単価	
					UWFASN	UWFASNS
UWFASN(スチール)	138	100	650	150	1,650	2,380
USASTS(ステンレス)	158	120	550	160	1,750	2,480
	218	180	500	200	1,950	2,680



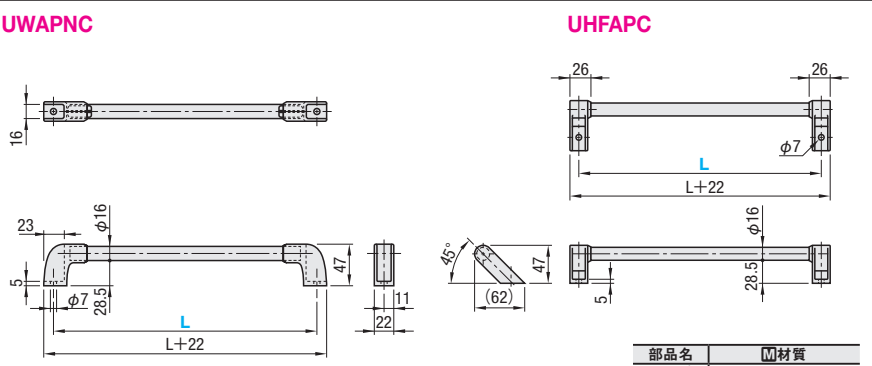
■数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P81					
数量	1~9	10~14	15~19	20~49	50以上
値引率	5%	10%	18%		

※希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。
※表示数量超えはお見積り



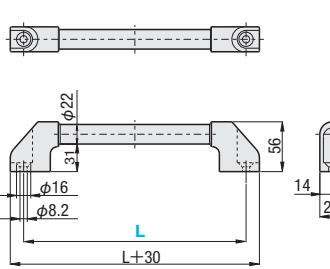
RoHS

UWAPNC

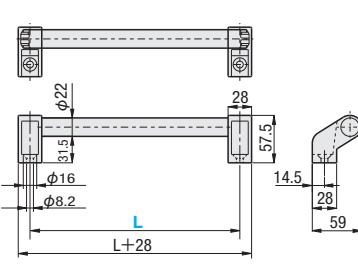


部品名	M材質
パイプ	A6063
エルボ	ポリカーボネイト

Type	L	適用ボルト	¥基準単価	
			UWAPNC	UHFAPC
UWAPNC	100	CB6	1,980	1,980
UHFAPC	150		1,980	1,980
	200		2,080	2,100
	250		2,180	2,200
	300		2,280	2,300

UWAPN
UWAPP
(L寸指定タイプ)

RoHS

UHFAP
UHFAPP
(L寸指定タイプ)

部品名	M材質
パイプ	A6063
エルボ	ガラス繊維強化ナイロン

Type	L	適用ボルト	¥基準単価	
			UWAPN	UHFAP
UWAPN	150	FB8	1,980	2,080
UHFAP	200		2,080	2,180
	250		2,180	2,280
	300		2,280	2,380
	400		2,380	2,480
	500		2,480	2,580
	600		2,580	2,680

Type	L寸指定1mm単位	適用ボルト	¥基準単価	
			UHFAP	UHFAPP
100~150			2,180	2,280
151~200			2,290	2,390
201~250			2,390	2,490
251~300			2,480	2,580
301~400			2,580	2,680
401~500			2,680	2,780
501~600			2,780	2,880

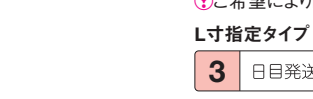


Delivery

出荷日

固定寸タイプ
在庫品
翌日出荷 P81

※ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。



L寸指定

タイプ

3

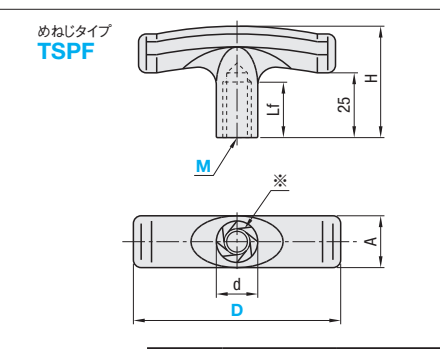
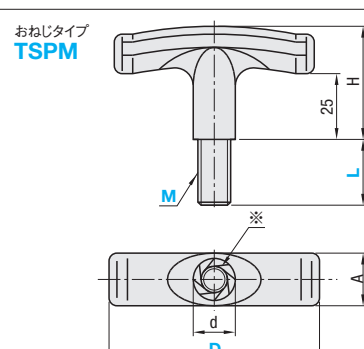
日目発送



T-SHAPED PULLS PLATE FOR PULLS

T型取手/取手用あて板

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

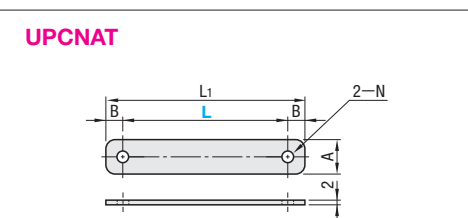
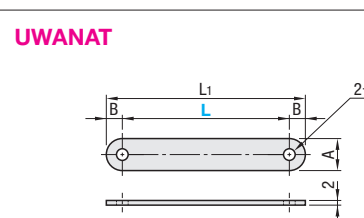


※緩み防止の為、高さ0.2ミリの突起ができます。

型式 Type	D	M		L選択 (ねじタイプのみ指定)	H	Lf	A	d	参考質量(g)		¥基準単価	
		TSPM	TSPF						TSPM	TSPF	TSPM	TSPF
ねじタイプ TSPM	50	4	3	10 15 20	43	20	20	11	30	26	660	720
		5	4						32	28	680	740
		6	5						34	30	700	760
ねじタイプ TSPF	80	6	5	15 20 25	25	25	16	16	53	46	820	930
		8	6						65	50	840	950
		10	8						69	56	880	970

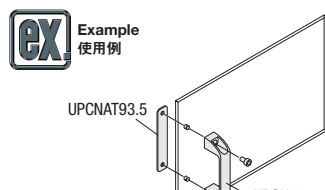
Order
注文例
TSPM50 - 4 - 10Price
価格■数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P81
数量 1~9 10~14 15~19 20~49
値引率 基準単価 5% 10% 18%
※表示数量超えはお見積りDelivery
出荷日
在庫品 翌日出荷 P81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。



■材質 SUS304

型式 Type	L	A	B	N	参考質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価			
UWANAT	80	15	7.5	5.5	21	220	200			
					26	240	220			
	100				28	260	240			
	110				31	270	250			
UPCNAT	120				32	280	260			
					90	350	330			
	110				93.5	360	340			
	117				117	380	360			
UPCN	132				132	430	400			
					179	580	550			

■特長
あて板を使用する事によって割れ・歪みを防止致します。Order
注文例
UWANAT100Delivery
出荷日
在庫品 翌日出荷 P81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。



STAINLESS EMBEDDED PULLS

ステンレス埋め込み取手

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

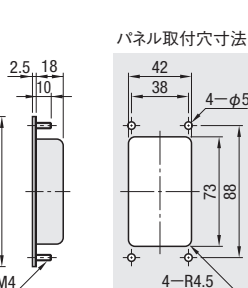
■埋め込み取手
RoHS

UWUANA

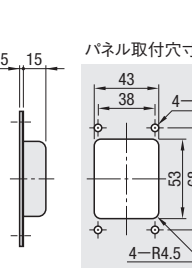
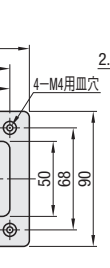
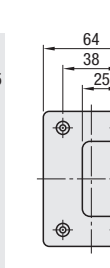
おねじタイプ



M材質 SUS304



皿穴タイプ

型式
Typeおねじタイプ
皿穴タイプ

B(おねじタイプ)

S(皿穴タイプ)

UWUANA

4-M4

4-R4.5

100

88

25

18

2.5

54

38

25

10

100

2.5

18

100

650

550

650

580

460

質量
(g)

¥基準単価

1~9コ

10~49

50~

690

650

550

650

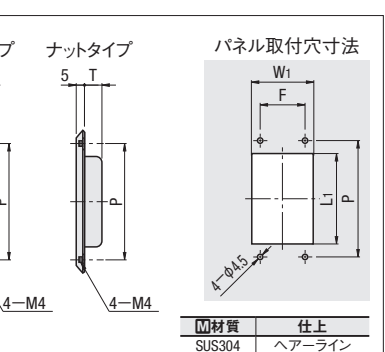
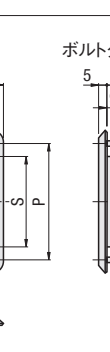
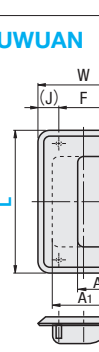
580

460

Order
注文例
UWUANA - BDelivery
出荷日
在庫品

翌日出荷 P81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

型式
Typeボルトタイプ
ナットタイプ

W

P

F

S

A

A1

T

(J)

L1

W1

質量
(g)

¥基準単価

94

109.5

138

B(ボルトタイプ)

N(ナットタイプ)

4-M4

4-M4

12

14.5

63

43

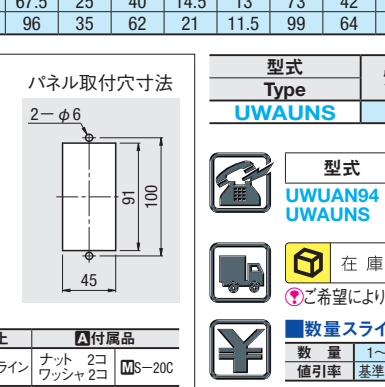
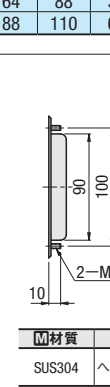
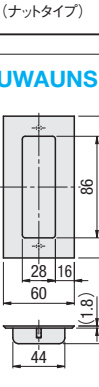
80

670

690

100

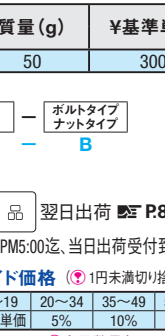
880

型式
Type

UWAUNS

50

300

Order
注文例
UWUAN94 - BDelivery
出荷日
在庫品

翌日出荷 P81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

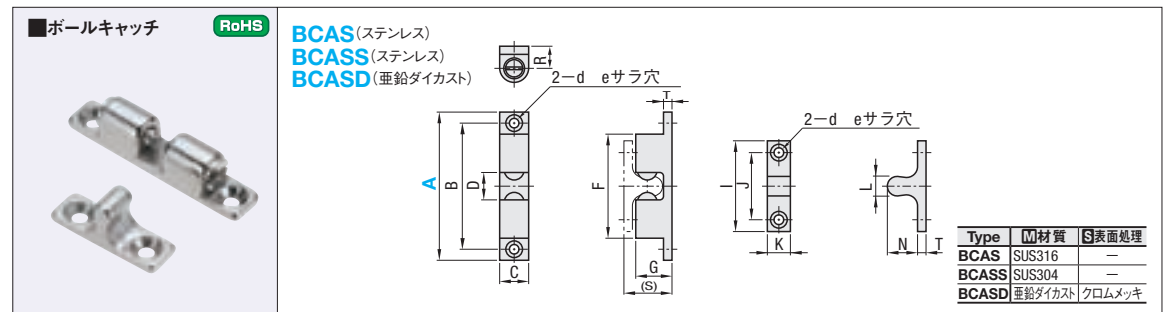
ご希望によりPM5:0

BALL CATCHES

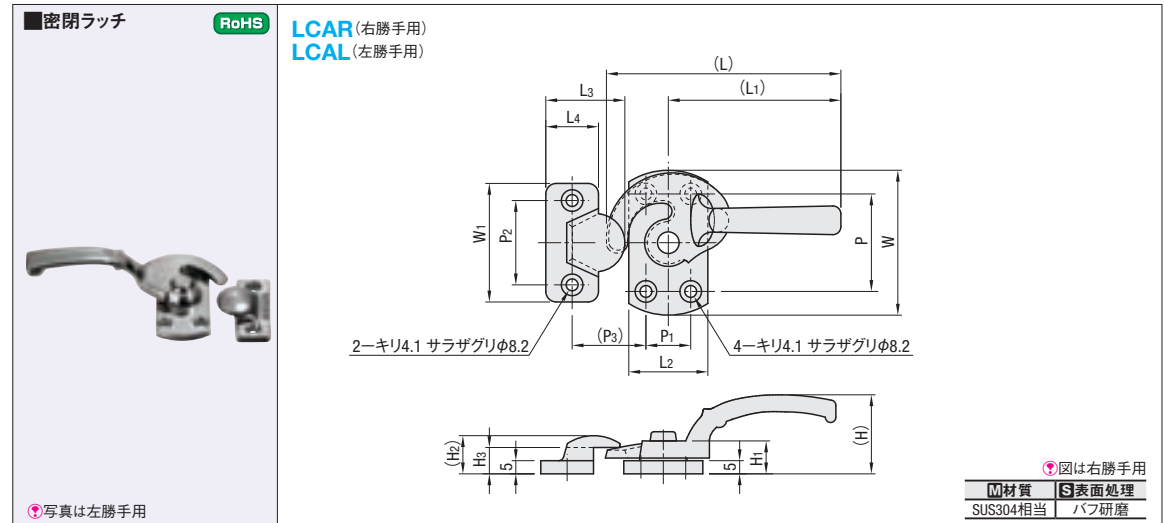
LATCH FOR AIRTIGHTNESS

ボールキャッチ/密閉ラッチ

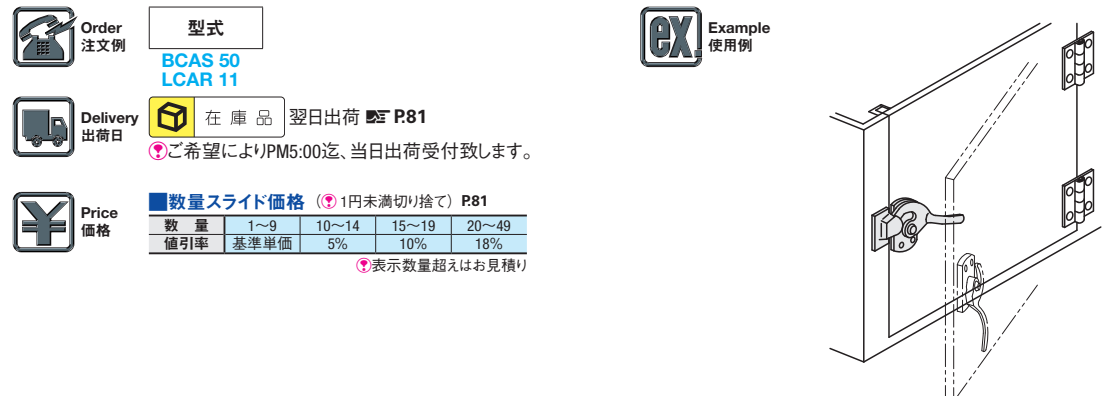
◎ CADデータフォルダ名: 51_Pulls



型式		B	C	D	d	e	F	G	T	I	J	K	N	L	R	(S)	押込力 N(kgf)	引張力 N(kgf)	質量 (g)	¥基準単価
Type	A	BCAS	BCASS	BCASD													BCAS	BCASS	BCASD	
	32	25	8	4	3.2	6.2	18	9	2	18	11	8	6.5	3.2	6	11.5	17(1.7)	8(0.8)	12	— 950 420
BCAS	43	35	8	5.9	3.2	6.2	28.4	10	2.5	25	16	7.5	8.5	4.5	6	13.5	20(2)	13(1.3)	16	1,360 1,000 420
BCASS	50	40	10	7.5	4.2	8.2	31.5	12.2	2.9	30	20	9	10.3	6	7.7	15.9	23(2.3)	18(1.8)	28	1,560 1,150 625
BCASD	70	60	13	13			51	17	4	42	30	10.5	15	10	10.5	23	56(5.7)	38(3.9)	78	1,870 1,400 780



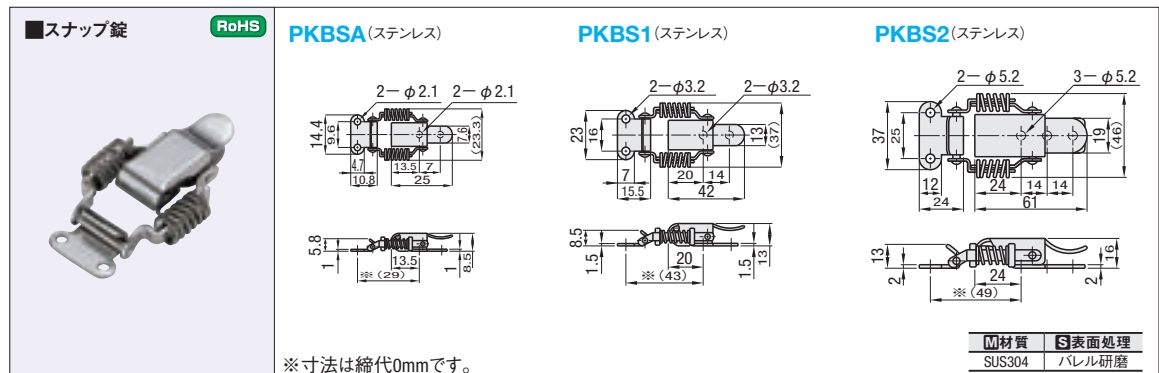
型式		(L)	(L1)	L2	L3	L4	W	W1	(H)	H1	H2	H3	P	P1	P2	(P3)	質量 (g)	¥基準単価	
Type	No.	LCAR (右勝手用)	11	89	65.5	30	30	20	55	45	30	12.5	14.5	10	37	17	32	28	150 2,650
LCAL (左勝手用)	16	113	85.5	30	30	20	60	45	40	13	14.5	10	40	20	32	28	194	2,690	



SNAP FASTENERS

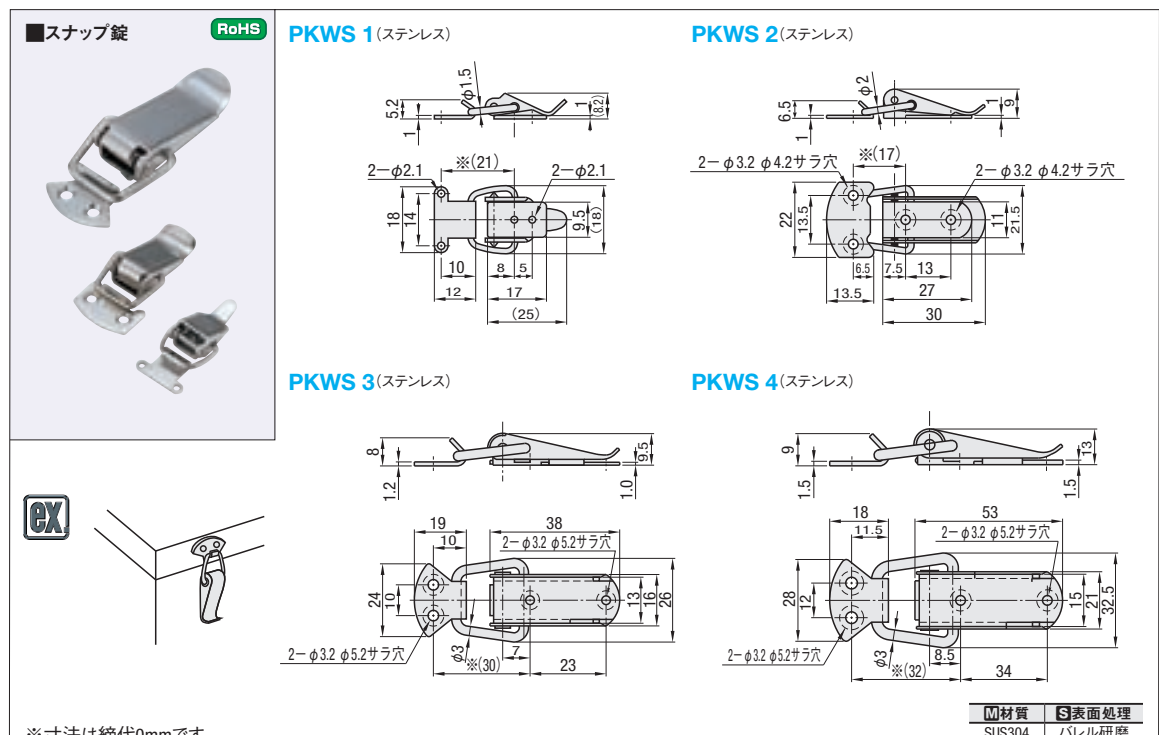
スナップ錠

◎ CADデータフォルダ名: 51_Pulls



型式		*引張荷重 N(kgf)	質量(g)	¥基準単価		
Type	No.	PKBS	A	20(2)	10	380
	1	PKBS	68(7)	36	390	
	2	PKBS	170(17.4)	78	600	

*引張荷重は締代1mmの場合です。



型式		*引張荷重 N(kgf)	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価	Order 注文例	型式	Delivery 出荷日	在庫品	翌日出荷	P81
Type	No.	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	P81
	1	PKWS	49(5)	11	150	110	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	P81
	2	PKWS	78(8)	12	170	130	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	P81
	3	PKWS	98(10)	18	310	230	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	P81
	4	PKWS	147(15)	37	400	300	PKWS	PKWS	PKWS	PKWS	P81

*引張荷重は締代1mmの場合です。

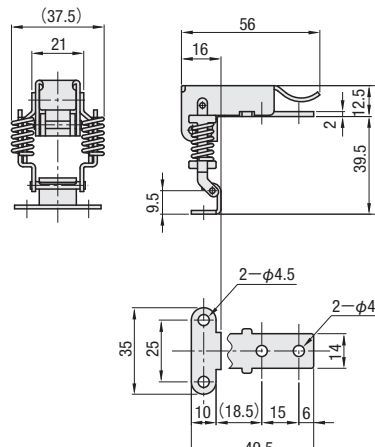
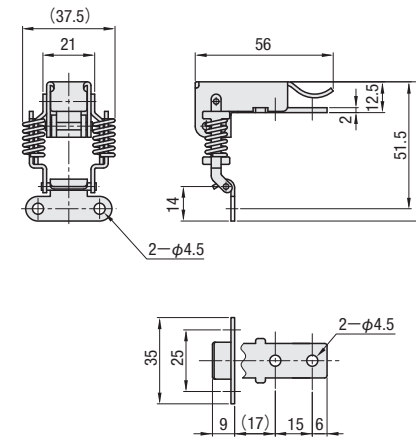
コーナースナップ錠/鍵穴付スナップ錠

新商品

アジャスタブルスナップ錠/中荷重スナップ錠

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

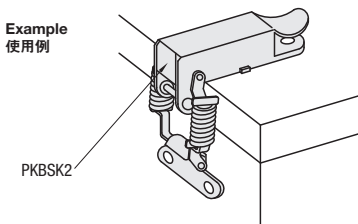
平行取付タイプ
PKBSK1(ステンレス)直角取付タイプ
PKBSK2(ステンレス)

※寸法は締代0mmです。

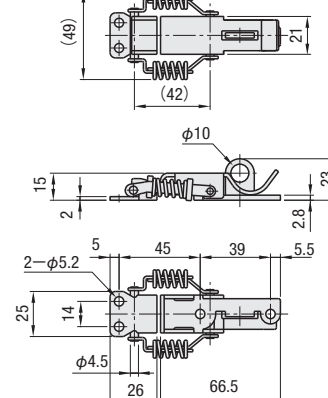
■材質 SUS304 ■表面処理 電解研磨

型式		*引張荷重 N(kgf)	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	1~9コ	10~19	20~	
PKBSK	1	720	550	490	
	2	44(4.5)	56	550	490

*引張荷重は締代1mmの場合です。

Example
使用例

PKWSK

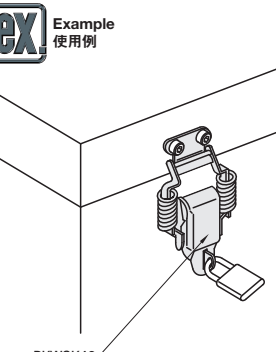


※寸法は締代0mmです。

■材質 SUS304 ■表面処理 電解研磨

型式		*引張荷重 N(kgf)	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	1~9コ	10~19	20~	
PKWSK	49	196(20)	88	780	650 550

*引張荷重は締代1mmの場合です。

Example
使用例

型式

PKBSK1

PKWSK49



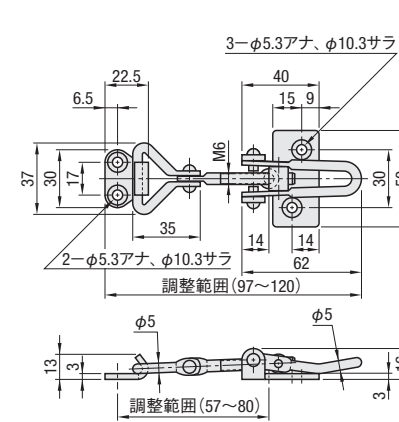
在庫品 翌日出荷 P.81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

アジャスタブル
スナップ錠

PKWSAJ1

PKWSAJ2

■特長
スナップ錠取付後に約23mm調整が可能となります。

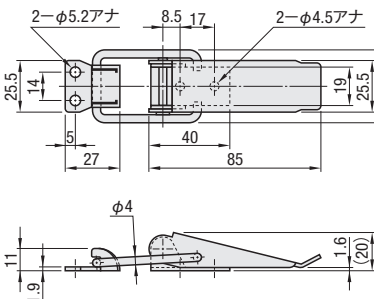
■材質 SUS304 ■表面処理 —

型式		*引張荷重 kgf	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	1~9コ	10~29	30~49	50~
PKWSAJ	1	60	100	2,100	1,990 1,890 1,470
	2	60	90	2,000	1,900 1,800 1,400



中荷重スナップ錠

PKWSZ



■材質 SPCC ■表面処理 三価クロメート

型式		*引張荷重 kgf	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	1~9コ	10~29	30~49	50~
PKWSZ	1	25	79	450	420 400 320



型式

PKWSAJ1

PKWSZ1



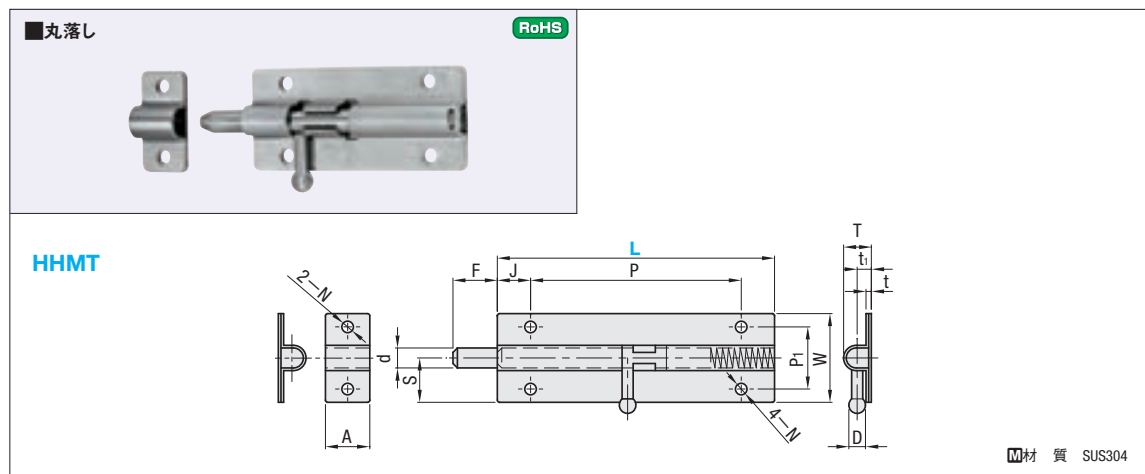
在庫品

翌日出荷 P.81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

新商品
赤文字表示SLIDE BOLTS SQUARE LATCHES
丸落し/角ラッチ

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

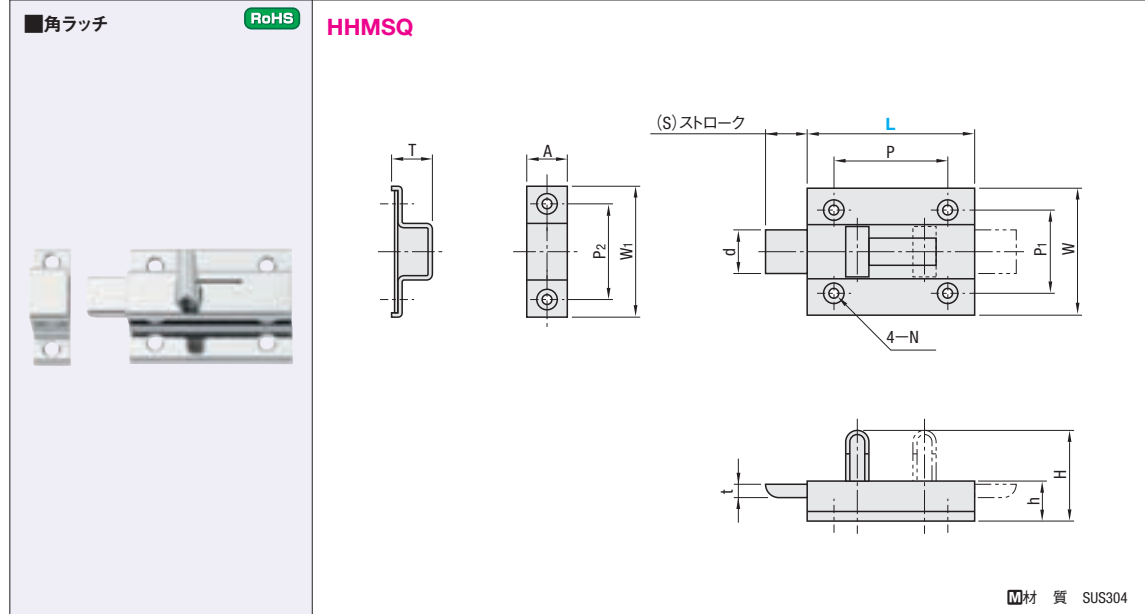
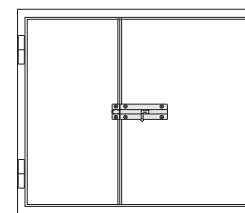


L	W	P	P ₁	D	d	T	t	t ₁	A	S	F	J	N
90	40	60	28	7.5	9	12	2.4	5.7	20	20	20	15	5
125	40	95	28	7.5	9	12	2.4	5.7	20	20	20	15	5.2
180	60	140	40	10	13	16	3	8	25	30	25	20	6.2

型式 Type	L	質量(g) Weight(g)		¥基準単価 Standard Price	¥スライド単価 Slide Price
		1~9コ	10~		
HHMT	90	128	940	890	
	125	167	990	940	
	180	451	1,980	1,880	



使用例



型式 Type	L	P	P ₁	P ₂	W	W ₁	d	(S)	A	T	t	H	h	N	質量(g) Weight(g)	¥基準単価 Standard Price	¥スライド単価 Slide Price	
		キリ	サラサグリ	1~49	50~													
HHMSQ	50	34	25	28	38	38	13	12.5	12	12.5	4	27	12	3.5	7	750	710	590
	65	47	31	32	45	45	15	15	15	13.5	5	28	12.5	5	9	100	890	840

型式
HHMT 90
HHMSQ 50出荷日
Delivery在庫品
Inventory翌日出荷
P81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

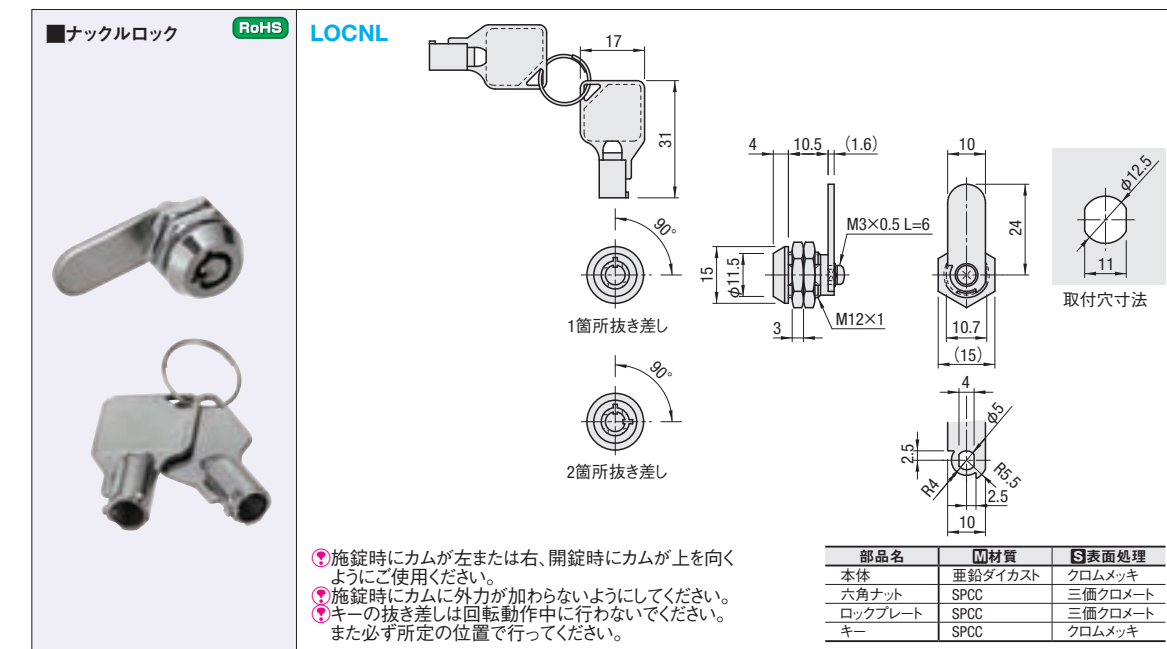
新商品
赤文字表示

KNUCKLE LOCK

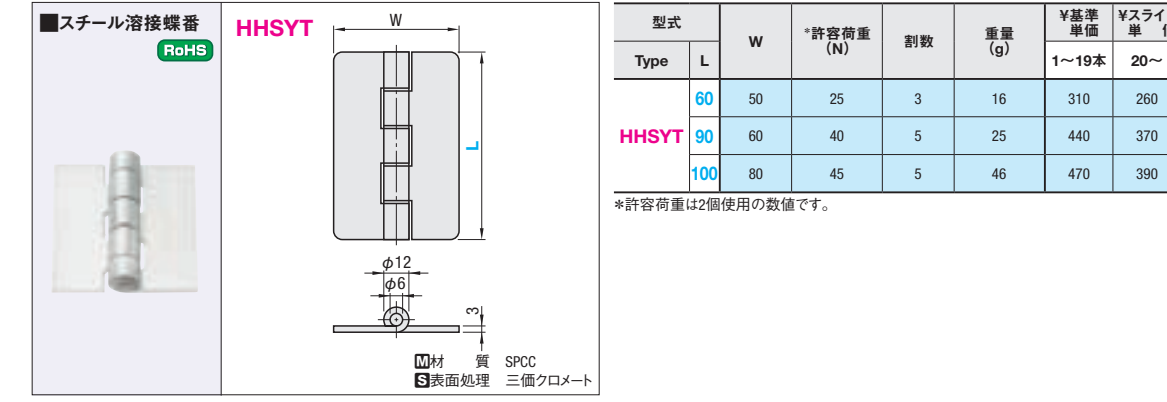
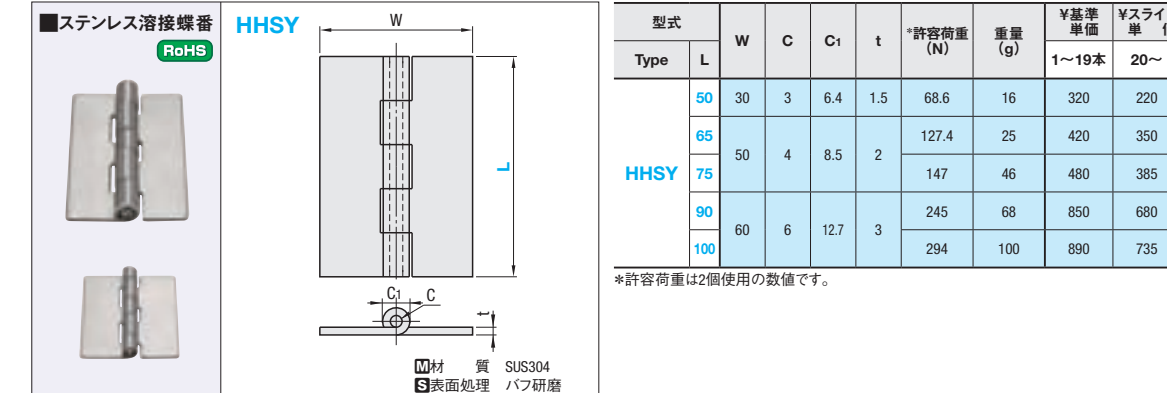
WELDED HINGES

ナックルロック/溶接蝶番

CADデータフォルダ名: 51_Pulls



型式 Type	No.	動作 キーの抜き差し	質量 (g) Weight(g)	付属キー	¥基準単価 Standard Price	¥スライド単価 Slide Price
					1~9コ	10~
LOCNL	1	1箇所	25	2個	750	675
	2	2箇所			750	675



ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

Order
注文例

型式
HHSY65

Delivery
出荷日

在庫品
Inventory

翌日出荷
P81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

51
ドア
取手
バーナー
蝶番



STAINLESS HINGES

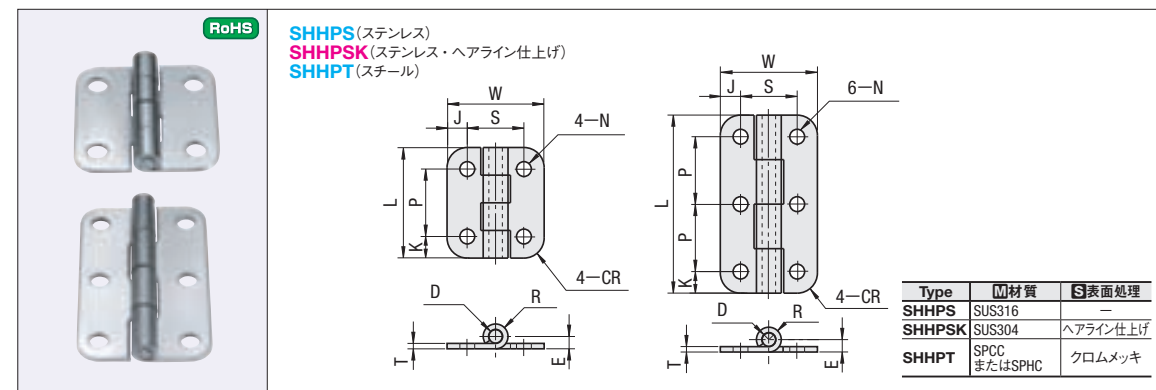
STEEL HINGES

ステンレス蝶番/スチール蝶番

規格追加
赤文字表示

HINGES HINGE'S NUTS

蝶番/蝶番用ナット

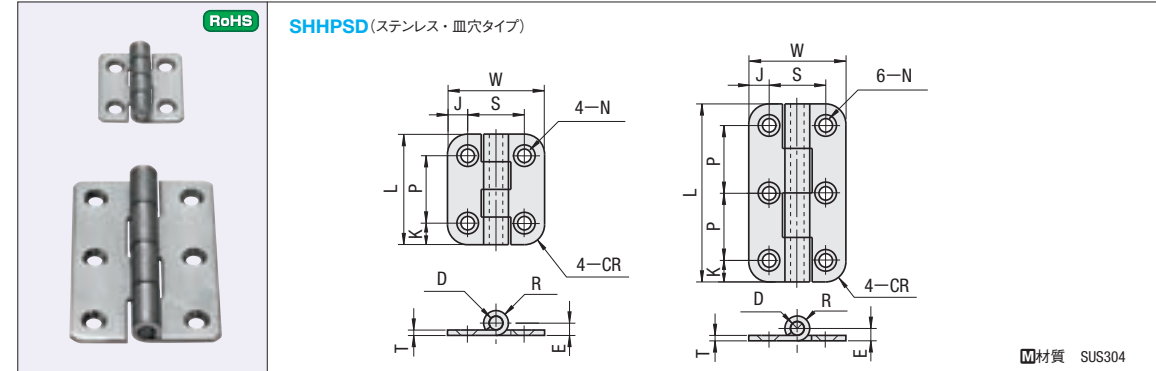


型式		片側穴数	*許容荷重	質量g	L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	CR	D	SHHPS	SHHPSK		
Type	No.	kg	N	kg	L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	CR	D	¥基準単価	¥スライド単価		
SHHPS	5	2	9	88	43	41	36	8	25	7.5	21	5.5	2	4.6	4.6	7.5	630	560	510	450
	3	3	11	108	70	66	36	8	25	7.5	21	5.5					980	880	690	620
	6	2	12	117	60	48	48	9	30	8	32	6.5					730	650	590	530
	3	3	15	147	98	78	38	372	230	96	62	11	37	10	42	1,030	920	750	670	
	8	2	25	245	130	59	62	11	37	10	42	6.5	1,060	950	980	880				
	3	3	38	372	230	96	30	294	190	70	80	13.5	43	16.5	47	1,500	1,350	1,100	990	
	845	2	30	294	190	70	40	392	325	113	80	13.5	43	16.5	47	5	1,190	1,070	—	—
	3	3	40	392	325	113	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6	1,560	1,400	—	—

*許容荷重は2個使用の数値です。

型式		片側穴数	*許容荷重	質量g	L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	CR	D	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	kg	N	kg	L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	CR	D	1~8コ	9~
SHHPT	5	2	9	88	36	41	36	8	25	7.5	21	5.5	2	4.6	4.6	5	450	360
	3	3	11	108	59	66	36	8	25	7.5	21	5.5					665	530
	6	2	12	117	50	48	48	9	30	8	32	6.5					510	400
	3	3	15	147	83	78	25	245	124	59	62	11	37	10	42	695	550	
	8	2	25	245	124	59	38	372	207	96	62	11	37	10	42	750	600	
	3	3	38	372	207	96	30	294	181	70	80	13.5	43	16.5	47	1,020	810	
	845	2	30	294	181	70	40	392	298	113	80	13.5	43	16.5	47	810	645	
	3	3	40	392	298	113	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	1,055	840	

*許容荷重は2個使用の数値です。

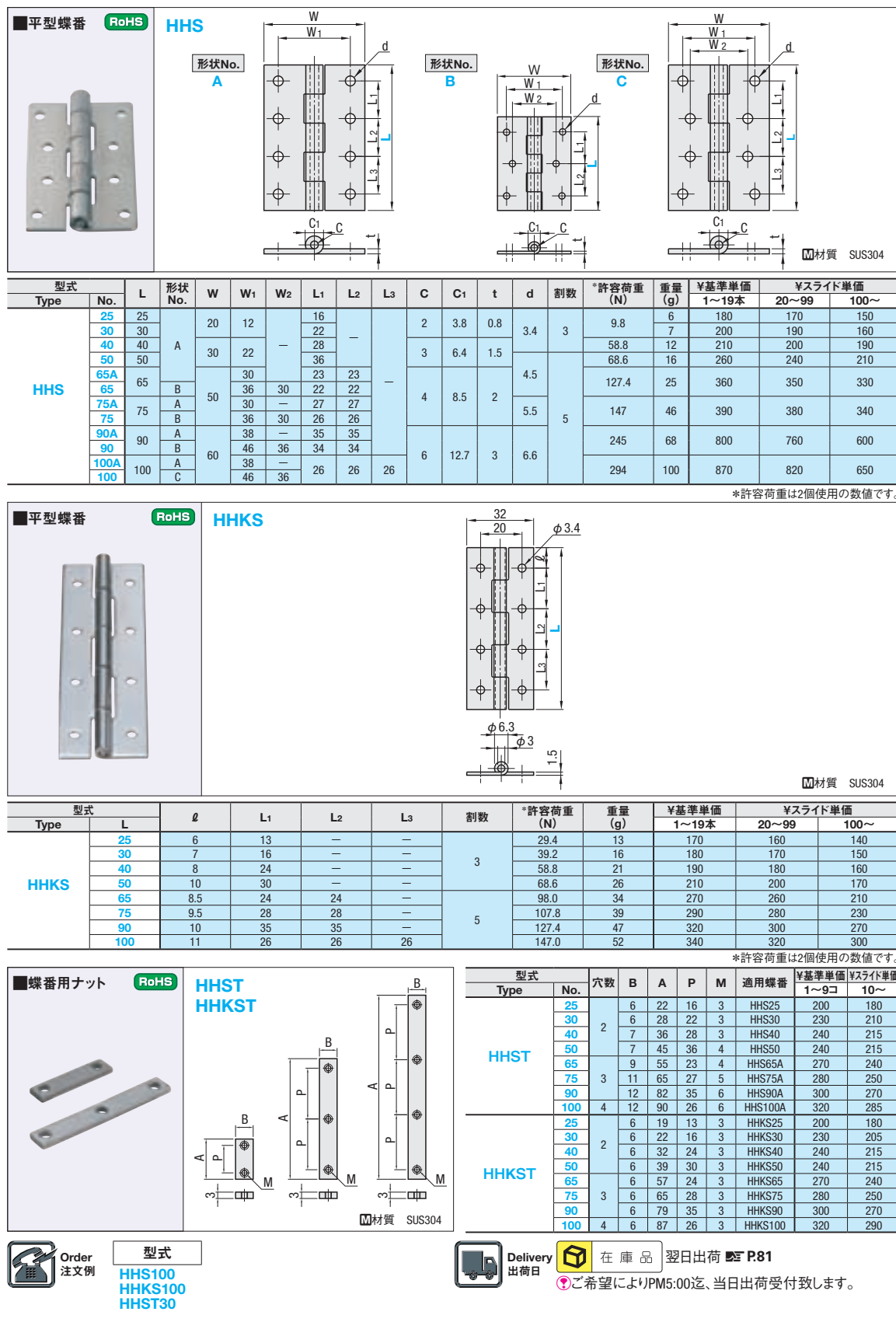


*許容荷重は2個使用の数値です。

Order
注文例
SHHPS6 - 片側穴数
SHHPSD6 - 片側穴数

Delivery
出荷日
在庫品
翌日出荷 P.81
ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

CADデータフォルダ名: 51_Pulls





ALUMINUM HINGES WITH BOSS / LONG HOLE TYPE ALUMINUM HINGES

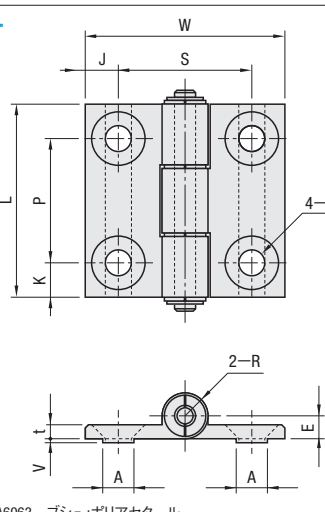
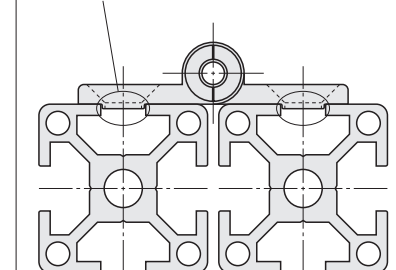
突起付アルミ蝶番/アルミ長穴蝶番

新商品

CADデータフォルダ名: 51_Pulls



HHPSTD

Example
使用例突起が付いている為、取付の際横ずれが起きにくく
簡単に取付ができます。M材 質 A6063 ブシュ:ポリアセタール
S表面処理 白アルマイト処理

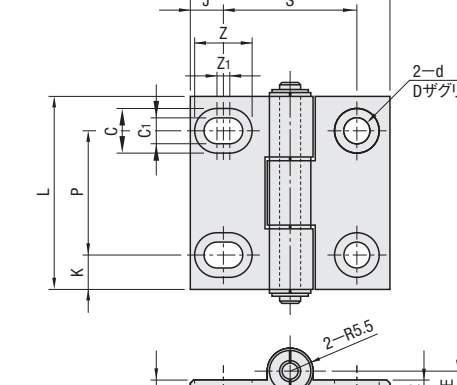
Type	No.	許容荷重		質量 kg	L	W	K	P	J	S	N		t	E	V	A	R	適用ボルト・ナット		¥基準単価		¥スライド単価			
		キリ	サザグリ								ボルト 個数	ナット 個数						ボルト 個数	ナット 個数	1~8コ	9~	ボルト 個数	ナット 個数		
HHPSTD	5	23	36	11	25	7.5	21	5.5	11	5	5.5	5	FB5-8	HNTT5-5	400	360	5	5	FB5-8	HNTT5-5	355	335	495	470	
	6	35	48	8.5	30	8	32	6.5	13	3.5	5.5	0.8	FB6-10	HNTT6-6	4	450	405	6	6	FB5-10	HNTT5-6	415	395	560	530
	8	51	63	62	13	37	10	42			9.5	5.5	FB6-12	HNTT8-6	4	490	440	8	8	FB5-12	HNTT5-6	445	420	610	580

*許容荷重は2個使用の数値です。

FBのボルトは六角穴付皿ボルトになります。



HHPSNA

Example
使用例取付穴が長穴になっている為、左右の調節が可能
となります。M材 質 A6063 ブシュ:ポリアセタール
S表面処理 白アルマイト処理

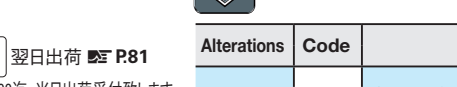
Type	No.	許容荷重		質量 kg	L	W	K	P	J	S	d キリ D サラ	D1	C	C1	Z	Z1	t	h	E	適用ボルト・ナット		¥基準単価		¥スライド単価						
		キリ	サラ																ボルト 個数	ナット 個数	1~8コ	9~	ボルト 個数	ナット 個数	1~9コ	10~				
HHPSNA	5	22	36	11	25	7.5	21	5.5	10	7	10	5.5	11.5	1.5	5	14	3	3.5	1.5	5	CBSA5-6	HNTT5-5	400	360	5	5	CBS5-8	HNTT6-5	520	505
	6	32	48	8.5	30	8	32	6.5	11	9.5	11	6.5	14	3	3.5	1.5	5.5	16	5	4	CBSA6-8	HNTT6-6	450	405	6	6	CBS6-12	HNTT8-6	620	600
	8	47	63	62	13	37	10	42			11.5									4	CBSA6-10	HNTT8-6	490	440			CBS6-12	HNTT8-6	620	600

*許容荷重は2個使用の数値です。

FBのボルトは六角穴付皿ボルトになります。



HHPSNA



Alteration



追加工



-



SET



SST



-



SET



SST



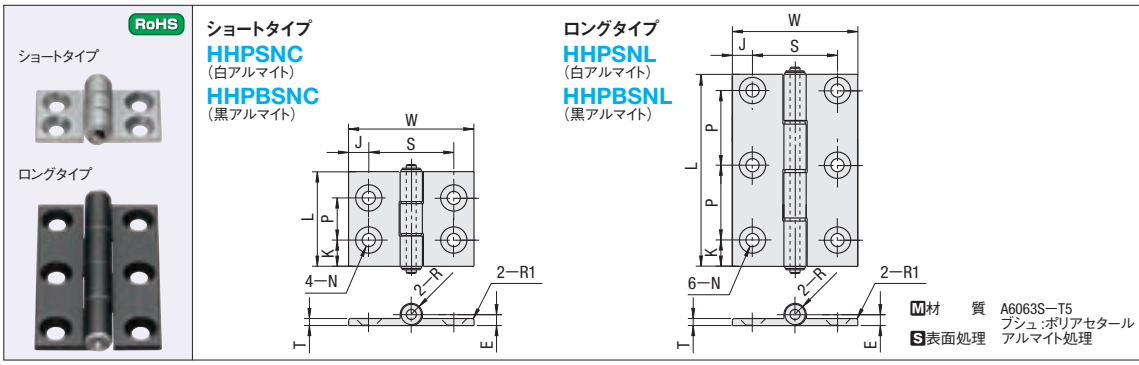
(ステンレス)

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

ALUMINUM HINGES / PLASTIC HINGES / COMPACT HINGES

アルミ蝶番 ロングタイプ・ショートタイプ/樹脂蝶番/コンパクト樹脂蝶番

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

*許容荷重は2個使用の数値です。
FBのボルトは六角穴付皿ボルトになります。*許容荷重は2個使用の数値です。
FBのボルトは六角穴付皿ボルトになります。

*許容荷重は2個使用の数値です。





STOP HINGES / DUST-PROOF HINGES

トップ蝶番/低発塵蝶番

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

■トップ蝶番 RoHS

HPSNH

M材 質 A6063-T5 ブッシュ:ポリアセタール
S表面処理 白アルマイト処理

Type	No.	A (角度)	*許容荷重 kg N		質量 g		L	W	K	P	J	S	R	t	V	Z	適用ボルト・ナット				¥基準単価 1~8コ	¥スライド単価 9~
			ボルト 個数	ナット 個数	ナット 個数	1~8コ											9~					
HPSNH	6	120	10	98	37	47	48	8.5	30	8	32	5.5	3.5	17	6.8	FB6-10	4	HNTT6-6	4	490	440	
	135	36	75	50	40	48	48	8.5	30	8	32	5.5	3.5	17	5.4	FB6-10	4	HNTT6-6	4	490	440	
	150	35	75	50	40	48	48	8.5	30	8	32	5.5	3.5	17	4.2	FB6-10	4	HNTT6-6	4	490	440	
	120	58	100	60	30	63	62	13	37	10	42	5.5	3.5	21	7.3	FB6-12	4	HNTT8-6	4	550	490	
	8	135	56	100	60	30	63	62	13	37	10	42	5.5	3.5	21	5.8	FB6-12	4	HNTT8-6	4	550	490
	150	55	100	60	30	63	62	13	37	10	42	5.5	3.5	21	4.5	FB6-12	4	HNTT8-6	4	550	490	

*許容荷重は2個使用の数値です。

FBのボルトは六角穴付皿ボルトになります。

■低発塵蝶番 RoHS

HPMGS

M材 質 A6063-T5 ブッシュ:含湯油ポリアセタール
S表面処理 無電解ニッケルメッキ

Type	No.	*許容荷重 kg N		L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	適用ボルト・ナット				¥基準単価 1~8コ	¥スライド単価 9~
		ボルト 個数	ナット 個数											ナット 個数	1~8コ	9~			
HPMGS	5	22	36	11	25	7.5	21	5.5	11	5	5	SHFB5-8	4	HNTTSN5-5	4	800	720		
	6	33	48	8.5	30	8	32	6.5	13	3.5	5.5	SHFB6-10	4	HNTTSN6-6	4	880	790		
	8	48	63	62	13	37	10	42	5.5	13	5.5	5.5	SHFB6-12	4	HNTTSN8-6	4	980	880	

*許容荷重は2個使用の数値です。

FBのボルトは六角穴付皿ボルトになります。

Order
注文例 型式 - A
(角度) HPSNH6 - 120
HPMGS6Delivery
出荷日 在庫品 翌日出荷 P.81
ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

Alterations	Code	Spec.	蝶番	No.	¥/1Code
適用ボルト ナットセット (ステンレス)	SET SST	適用するボルト、ナットをセットにします。SSTの指定でボルト、ナットをステンレスのタイプにてセットします。 SETはトップ蝶番のみ対象になります。	HPSNH	5	180 235
			HPMGS	6	192 290
			HPMGS	8	224 320



BUTT HINGES FOR HEAVY-DUTY / WELDED HINGES FOR HEAVY-DUTY

重量用蝶番/重量用溶接蝶番/重量用抜差し蝶番

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

■重量用蝶番 RoHS

HHSZ

M材質 SUS304 パフ研磨
S表面処理 軸

HHSZT

M材質 SUS304 バフ研磨
S表面処理 軸

HHSZD

M材質 SUS304 垂鉛ダイカスト
S表面処理 クロムメッキ

Type	形状No.	W	W1	L	C	C1	t	HHSZ-HHSZD	HHSZT	h	割数	*許容荷重 (N)	重量 (g)	¥基準単価 1~19本	¥スライド単価 20~	¥基準単価 1~19本	¥スライド単価 20~	¥基準単価 1~19本	¥スライド単価 20~		
								N キリ サラザグリ	D d												
HHSZ	A	50	35	20	6	14	5	4.4	8.6	8.6	4.6	350	110	1,840	1,740	980	735	1,330	1,260		
HHSZD	A	65	40	35	8	16	6	5.6	10.6	9.6	5.6	450	190	2,030	1,930	1,300	975	1,470	1,395		
HHSZ	B	75	50	40	8	16	6	6.6	12.6	10.6	6.6	650	305	2,420	2,290	1,500	1,125	1,750	1,660		
HHSZT	B	100	60	30	8	16	6	5	850	500	2,710	2,570	—	—	1,960	1,860	—	—	—	—	
HHSZD	B	125	100	60	37.5	8	16	6	6.6	12.6	—	—	5	1000	650	3,780	3,900	—	—	—	—

*許容荷重は2個使用の数値です。

■重量用溶接蝶番 RoHS

HHSYZ

M材質 SUS304 ハアライン仕上
S表面処理 SUS304 ハアライン仕上

Type	形状No.	W	W1	L	(D)	t	割数	形状No.	*許容荷重 (N)	重量 (g)	¥基準単価 1~19本	¥スライド単価 20~
HHSYZ	A	50	—	50	—	12	3	50	196	90	1,100	990
HHSYZ	B	60	—	64	—	70	4	60	245	130	1,300	1,100
HHSYZ	B	75	—	70	—	20	4	75	294	165	1,900	1,500
HHSYZ	B	100	110	100	—	—	3	100	588	520	4,400	3,650

*許容荷重は2個使用の数値です。

■重量用抜差し蝶番 RoHS

HNZL (左勝手用)

HNZR (右勝手用)

M材質 SUS306 パフ研磨
S表面処理 SUS306 パフ研磨

HNZL

HNZR

Type	形状No.	W	W1	L	R	t	h	D	d	許容荷重 (N)	重量 (g)	¥基準単価 1~19本	¥スライド単価 20~
HNZL	A	50	35	20	14	13.5	5	8.6	4.6	350	120	1,500	1,425
HNZL	B	65	40	35	16	15.5	6	9.6	5.6	450	185	1,700	1,615
HNZL	B	75	50	40	16	15.5	6	10.6	6.6	650	270	2,000	1,900
HNZL	B	100	60	30	16	15.5	6	10.6	6.6	650	450	2,400	2,280
HNZR	A	50	35	20	14	13.5	5	8.6	4.6	350	120	1,500	1,425
HNZR	B	65	40	35	16	15.5	6	9.6	5.6	450	185	1,700	1,615
HNZR	B	75	50	40	16	15.5	6	10.6	6.6	650	270	2,000	1,900
HNZR	B	100	60	30	16	15.5	6	10.6	6.6	650	450	2,400	2,280

ステンレス抜差し蝶番

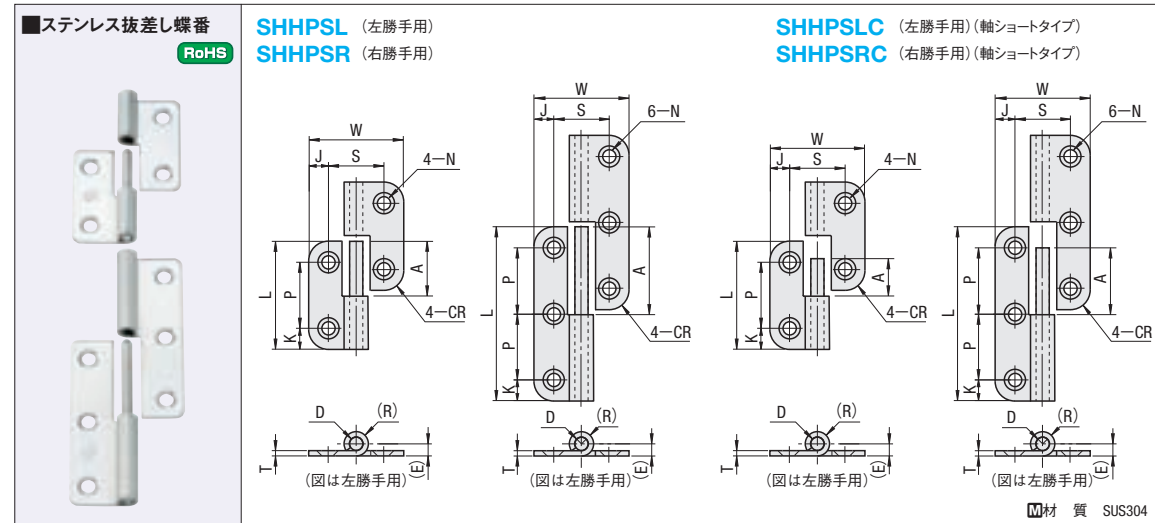
-簡単抜差しタイプ-



ステンレス抜差し蝶番/アルミ抜差し蝶番

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

CADデータフォルダ名: 51_Pulls

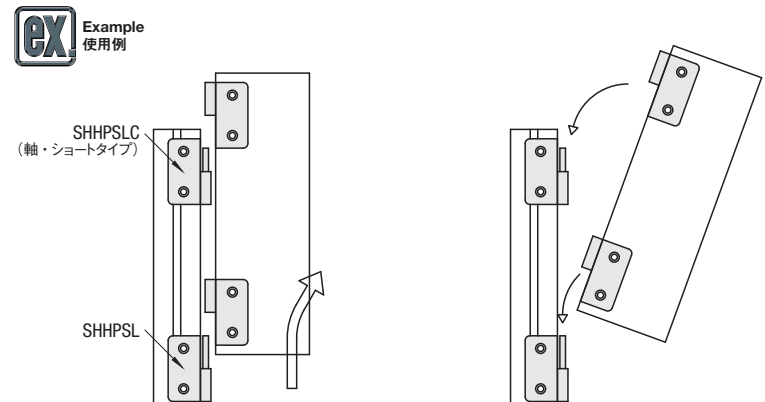


型式 Type	No.	片側穴数 Number of holes per side	*許容荷重 kg N	質量 (g)	L	W	SHHPSL		SHHPSLC		SHHPSR		SHHPSRC		K	P	J	S	N キリ サラ ザグリ	T	(E)	(R)	CR	D	適用ボルト ボルト 個数 1~8コ	¥基準単価 ¥スライド単価 個数 9~		
							SHHPSL	SHHPSLC	SHHPSR	SHHPSRC	A																	
SHHPSL SHHPSLC (左勝手用)	5	2	9	88	34	41	36	19	14		8	25	7.5	21													SHFBS4-8	4 515 490
	3	11	108	55	66		31	26																				6 805 765
	6	2	12	117	49	48	48	22	17		9	30	8	32													SHFBS4-10	4 600 570
	3	15	147	80	78		37	32																			6 845 800	
	8	2	25	245	111	59	62	29	24		11	37	10	42												4 890 845		
	3	38	372	185	96		47	42																			6 1,235 1,170	
SHHPSR SHHPSRC (右勝手用)	845	2	30	294	162	70	80	34	29		13.5	43	16.5	47												4 975 925		
	3	40	392	266	113		56	51																			6 1,285 1,220	

*許容荷重は2個使用の数値です。①適用するボルト・ナットをセットにすることができます。詳細 P.651の「追加工」をご参照ください。

Order
注文例 型式
SHHPSL - 2Delivery
出荷日 在庫品 翌日出荷 P.81

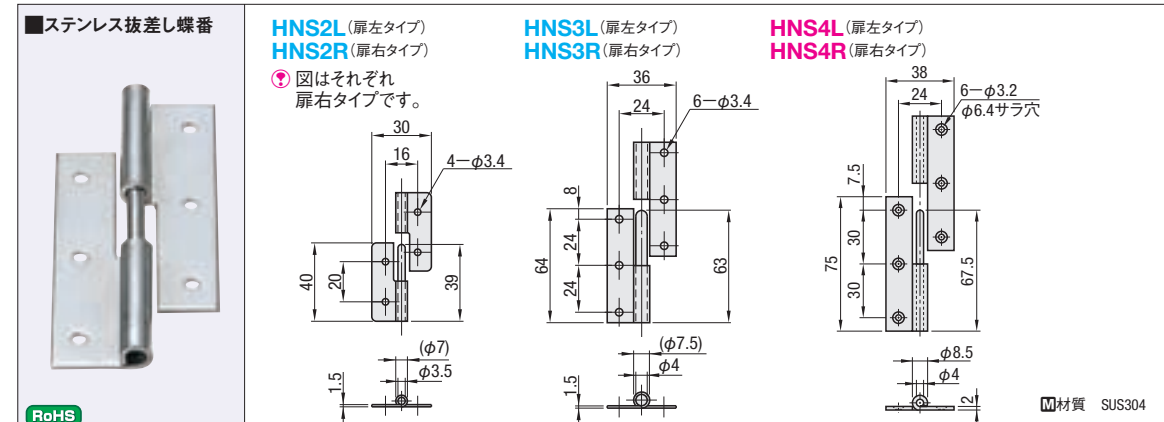
①ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。



1. パネルをフレーム側から外します。

2. パネルを再度取り付ける時に、片一方の蝶番の軸が短いため（上図では上側蝶番）、下部蝶番から最初にはめ込みをします。

3. 下部蝶番で位置決めしてから、上部蝶番にはめこめるため、簡単にパネルの脱着が可能になります。



①扉側が右になるタイプが扉右タイプになり、通常の右勝手とは反対になります。

型式 Type	抜き方向 PULL	*許容荷重 N kg	重量 g	¥基準単価 1~19本 20~99 100~	¥スライド単価
HNS2L	左	48	21	215	210
HNS2R	右	48	21	215	200
HNS3L	左	68	44	295	300
HNS3R	右	68	44	295	300
HNS4L	左	147	65	410	350
HNS4R	右	147	65	410	280

*許容荷重は2個使用の数値です。①数量スライド幅が変更になりました。



Type	羽根 Wing	表面処理 Surface treatment	材質 Material	Aluminum Aluminum	
				抜差し蝶番 Sliding hinge	異形抜差し蝶番 Irregular sliding hinge
左勝手用 Left hand use	HHPNLK	HHPNDLK	ADC12	ショットブラスト Shot blasting (black)	ポリアセタール Polyacetal
	HHPNLK-B	-	-	焼付塗装 (黒) Baked paint (black)	ポリアセタール Polyacetal
右勝手用 Right hand use	HHPNPK	HHPNDRK	ADC12	ショットブラスト Shot blasting (silver/black) 焼付塗装 (シルバーメタリック) Baked paint (silver/black)	ポリアセタール Polyacetal
	HHPNPK-B	-	-	焼付塗装 (黒) Baked paint (black)	ポリアセタール Polyacetal

(図は左勝手用)

(図は左勝手用)

(図は左勝手用)

型式 Type	No.	*許容荷重 kg N	質量 g	W	J	S	D	d	h	適用ボルト・ナット Bolt Nut 個数 個数 個数	¥基準単価 1~19コ 20~	¥スライド単価	
抜差し蝶番 Sliding hinge	5-25	86	41	7.5	26	9.5	5.5	4.1	CBS5-8	4個	HNTT5-5	395	375
	6	103	55	12	31						HNTT6-6	455	435
	8	120	73	16	41	11	6.5	4.4	CBS6-12		HNTT8-6	505	485
	8-45	130	83	18.5	46							565	545

型式 Type	No.	*許容荷重 kg N	質量 g	W	J1	F1	D	d	h	J2	F2	適用ボルト・ナット Bolt Nut 個数 個数 個数		¥基準単価 1~19コ 20~	
												ボルト Bolt 個数 個数	ナット Nut 個数 個数		
異形抜差し蝶番 Irregular sliding hinge	6-5	95	48	12	15.5		9.5	5.5	4.1	7.5	13	CBS5-8, CBS6-12	各2個	HNTT5-5, HNTT6-6	455, 435
	8-5	103	57	16	20.5					7.5	13	CBS5-8, CBS6-15	各2個	HNTT5-5, HNTT6-6	505, 485
HHPNDLK HHPNDRK	845-5	108	62	18.5	23					7.5	13			HNTT5-5, HNTT6-6	565, 535
	8-6	111	64	16	20.5		11	6.5	4.4	12	15.5	CBS6-12	4個	HNTT6-6, HNTT8-6	505, 480
HHPNDRK	845-6	116	69	18.5	23					12	15.5				565, 535

*許容荷重は2個使用の数値です。

Order
注文例 型式
HHPNLK-5-25Delivery
出荷日 在庫品 翌日出荷 P.81

①ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

Alterations	Code	Spec.	Hinge	No.	¥/1Code SET SST
適用ボルト・ナットセット SET SST (ステンレス)	SET SST (ステンレス)	適用するボルト・ナットをセットします。 SSTの指定でボルト・ナットをステンレスのタイプにてセットします。 (例)ボルト: CBS5-8 ナット: HNTTS6-5 ①SET対応時は、RoHS非対応となります。	HHPNLK HHPNPK HHPNDLK HHPNDRK	5-25 6 8 8-45 845-5 8-6 845-6	205, 225, 250, 250, 230, 240, 240
					215, 240, 260, 225, 230, 250, 250
					390, 455, 505, 565, 485, 505, 565, 535
					400, 445, 480, 545, 515, 565, 545, 535

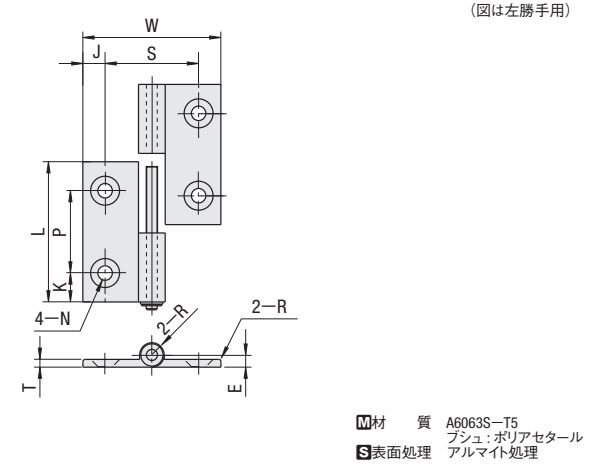


CADデータフォルダ名: 51_Pulls

CADデータフォルダ名: 51_Pulls



RoHS

HHPNL
(左勝手用)**HHPNR**
(右勝手用)

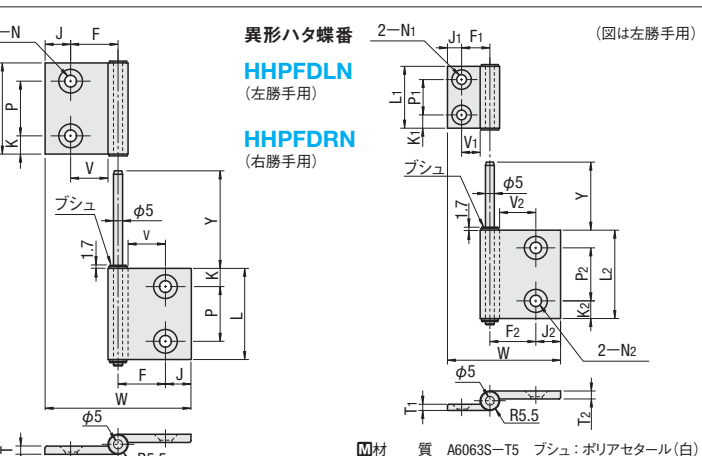
型式		*許容荷重		質量(g)	L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	適用ボルト・ナット			¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	kg	N												ボルト	個数	ナット		
抜差し蝶番	5	10	98	22	47	36	11	25	7.5	21	5.5	11	5	5	FB5-8	3.5	HNTT5-5	485	435
HHPNL(左勝手用)	6	10	98	33	48	48	8.5	30	8	32	6.5	13	5.5	5.5	FB6-10	4	HNTT6-6	555	500
HHPNR(右勝手用)	8	10	147	48	63	62	13	37	10	42	6.5	13	5.5	5.5	FB6-12	4	HNTT8-6	645	580

*許容荷重は2個使用の数値です。

FBのボルトは六角穴付皿ボルトになります。



RoHS

HHPFLN
(左勝手用)**HHPFRN**
(右勝手用)

型式		*許容荷重		質量(g)	L	W	K	P	J	F	V	N	T	Y	適用ボルト・ナット			¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.	Kg	N												ボルト	個数	ナット			
HHPFLN(左勝手用)	5	10	98	36	35	48	7.5	20	8	16	10.5	5.5	11	3.5	38.5	FB5-8	4	HNTT5-5	305	295
HHPFLN(左勝手用)	6	10	98	46	40	62	7.5	25	10	21	15.5	6.5	13	4.5	43.5	FB6-10	4	HNTT6-6	370	357
HHPFRN(右勝手用)	8	10	147	74	50	80	10	30	14	26	20.5	6.5	13	4.5	53.5	FB6-15	4	HNTT8-6	430	414
HHPFRN(右勝手用)	8-45	15	147	74	50	80	10	30	11.5	28.5	23									

型式		*許容荷重		質量(g)	W	L1	K1	P1	J1	F1	V1	N1	T1	Y	適用ボルト・ナット			¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.	Kg	N												ボルト	個数	ナット			
HHPFDLN(左勝手用)	6	10	98	42	55	35	7.5	20	8	16	10.5	5.5	11	3.5	38.5	FB6-10・FB5-8	各4	HNTT6-6・HNTT5-5	380	366
HHPFDLN(左勝手用)	8	10	147	56	64	35	7.5	20	8	16	10.5	5.5	11	3.5	440	FB6-15・FB5-8	2個	HNTT8-6・HNTT5-5	423	
HHPFDRN(右勝手用)	8-45	15	147	50	64	80	10	30	11.5	28.5	23									

型式		*許容荷重		質量(g)	W	L2	K2	P2	J2	F2	V2	N2	T2	Y	適用ボルト・ナット			¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	Kg	N												ボルト	個数	ナット		
HHPFDLN(左勝手用)	6	40	7.5	25	10	21	15.5	6.5	13						3.5			480	380
HHPFDLN(左勝手用)	8	50	10	30	14	26	20.5	6.5	13						4.5			480	380
HHPFDRN(右勝手用)	8-45	50	10	30	11.5	28.5	23											40	590

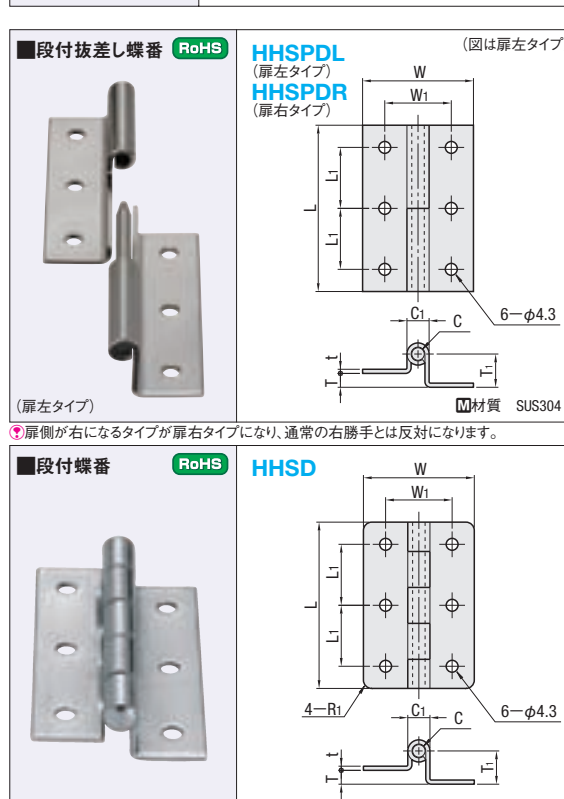
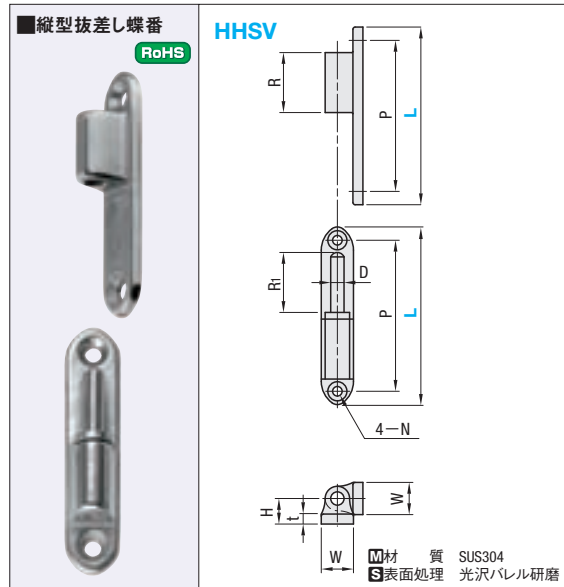
FBのボルトは六角穴付皿ボルトになります。

*許容荷重は2個使用の数値です。

Order
注文例Delivery
出荷日

在庫品 翌日出荷 P.81

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。



型式		L	W	P	D	H	t	R	R1
Type	L	W	P	D	H	t	R	R1	
HHSV	35	8	27	3	6	2	9	8	
	51	11	40	4	8	2.5	15	14.4	
	60	13	48	5	9.5	3	18	18	
	80	14.5	68	6	11.5	4.5	27	27	

型式	L	W	P	D	H	t	R	R1
HHSPDL	3	10	60	24	22	4.5	8	1.5
	5	12	60	40	24	22	4.5	8
HHSPDR	5	12	60	40	24	22	4.5	8

型式	T	L	W	W1	L1	C	C1	t	許容荷重(kg)	重量(g)	¥基準単価	¥スライド単価
HHSPDL		HHSD		1.2		8.2		38		480		
HHSPDR		2.3		9.3		4.5		48				

新商品
赤文字表示

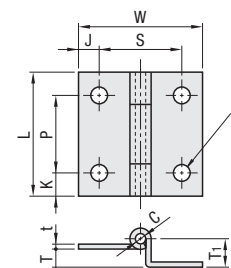
STEP HINGES / HINGES WITH SPRING / CONTINUOUS HINGES

ステンレス段付蝶番/スプリング蝶番/長蝶番

CADデータフォルダ名: 51_Pulls



HHPSSD



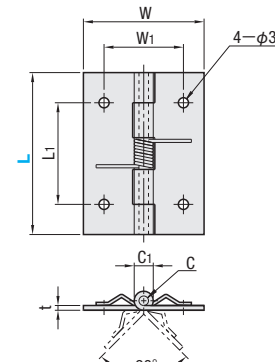
■材質 SUS304

型式 Type	No.	T	L	W	K	P	J	S	C	t	(T1)	N	*許容荷重 (kg)	重量 (g)	¥基準単価 1~19本	¥スライド単価 20~
HHPSSD	5	5	41	36	8	25	7.5	21	4	2	9	5.5	4.5	32	690	620
	6	5	48	48	9	30	8	32	4	2	9	6.5	6	46	790	710

*許容荷重は2個使用の数値です。



HHSP



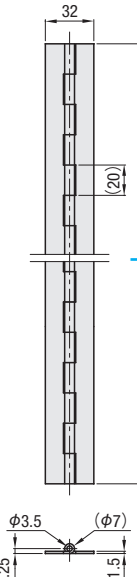
■材質 SUS304

型式 Type	L	W	W1	L1	C	C1	t	*許容荷重 (kg)	重量 (g)	¥基準単価 1~19本	¥スライド単価 20~
HHSP	25	32	20	14	3	5.8	1.2	2	10	180	85
	38	32	20	26	3	6.5	1.5	4	25	220	130
	51	38	25	32	3	6.5	1.5	6	35	275	170

*許容荷重は2個使用の数値です。



HHSVL



型式 Type	L	質量 (g)	¥基準単価 1~9コ	¥スライド単価 10~
HHSVL	300	165	630	595
	350	190	720	680
	450	250	900	855
	600	335	1,200	1,140
	750	410	1,400	1,330
	850	470	1,700	1,615
	1000	580	1,800	1,710



ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

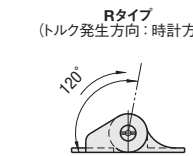
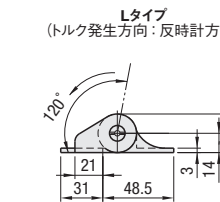
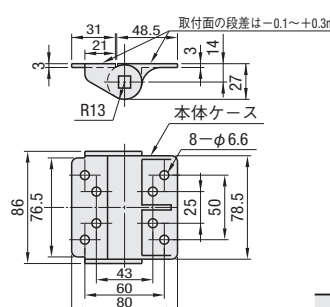
HINGE DAMPERS

ヒンジダンパー

CADデータフォルダ名: 51_Pulls



MSDH



■材質 本体ケース(亜鉛ダイカスト)	■表面処理 銀色塗装	最大使用角度 120	使用温度範囲(℃) -5~50	質量(g) 410
ヒンジ部(SUS304)	-			

型式 Type	軸回転方向 選択 最大使用トルク (N・m)	最大リバーストルク (N・m)	¥基準単価 6,200
MSDH	3 L(反時計方向)	0.4以下	
	5 R(時計方向)	0.6以下	
	7.5 R(時計方向)	0.8以下	
	10 L(反時計方向)	1.0以下	

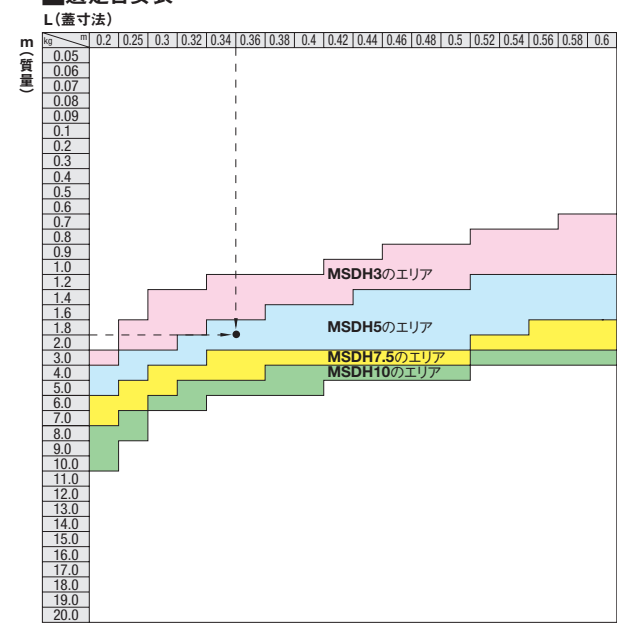


型式 3	日目発送 Delivery出荷日	ストーク A 200円/1本 P82
(同一サイズ3本以上は一律540円)		
■数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P81		

数量 数量	1~9 基準単価	10~14 5%	15~19 10%	20~29 18%
----------	-------------	-------------	--------------	--------------

※表示数量超えはお見積り

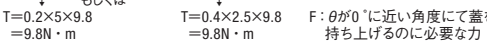
■選定目安表



表の見方: 蓋の質量mを縦軸に、蓋の回転方向の寸法Lを横軸にみてその交差点の交わるエリアのダンパーを選定します。

選定例: m=2kg, L=0.35m→上表より、縦軸2kgと横軸0.35mの交差点のエリアを満足するダンパーはMSDH5となります。

◆蓋の慣性モーメント、軸の摩擦、その他条件は無視しているので、表の選定は目安となります。



MSDH10を選定

注)上記の計算による選定はあくまでも目安です。
ヒンジ部の摩擦抵抗や慣性モーメントによる影響は考慮していません。

