25/( \ \frac{6.3}{\sqrt{1.6}} \)

HINGE BASES

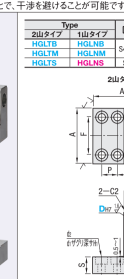
-L字支点型-

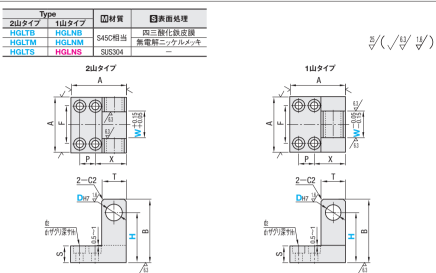
ヒンジベース



⑦カタログ規格外品はこちら SEP.137
⑥ CADデータフォルダ名: 56\_Connecting\_Parts

:値下げ価格





型式		W	н	Α	F	Р	х	В	s	т	d <sub>2</sub>	d <sub>1</sub>	H1
Туре	D <sub>H</sub> 7	指定1mm単位	指定5mm単位	A	Г	Р	^	В	3		G2	a1	п
	3	3~6	15~25	20	10	_	14.5	H+5	8	9	4.5	8	4.5
0.1.5 /-	4	4~8	20~30	22	11	_	15.5	птэ	10	9	4.5	0	4.5
2山タイプ <b>HGLTB</b>	5	5~10	20.030	25	12	_	18.5	H+6 H+8		12		9.5	5.5
HGLTM HGLTS	6	6~12	25~35	20	12	_	10.5		12	12	5.5		
	8	8~16	25/~35	32	20	_	24	пто		16 5.5			
	10	10~18		38	25	_	27		H+10 14				
1山タイプ	12	12~30	30~40	45	28	12	25	H+10		19			
HGLNB HGLNM	13	13~30					28			19	6.5	11	6.5
HGLNS	14	14~24		50	34	14							
HGLNS	15	15~24	35~45	30	34	<sup>34</sup>   <sup>14</sup>   <sup>26</sup>   H+12   15   2	22	0.5		0.5			
	16	16~24											
	20	20~30	40~50	60	40	17	33	H+14	18	25	0	14	9
	25	25~35	40.000	65 45	38	H+17	10	30	9	14	9		



- w - н HGLTS20 - W20 - H40 - W12 - H35



5 日目出荷

RoHS10

ストーク B 3日目出荷 500円/1本 PM 8:00迄 № P.134 ●3本以上で1明細行当たり一律1,350円



■数量スライド価格(®1円未満切り捨て) P.133

	/\			大口						
	.1.	·H	小口							
~9	10~14	15~19	20~25	26~						
単価	5%	15%	23%	お見積り						
	-	単価 5%	単価 5% 15%	0 10 11 10 10 20 20						

	¥基準単価										
D <sub>H</sub> 7		2山タイプ		1山タイプ							
	HGLTB	HGLTM	HGLTS	HGLNB	HGLNM	HGLNS					
3	4,960	5,210	6,540	4,680	4,910	6,170					
4	5,390	5,660	7,110	5,090	5,340	6,710					
5	5,390	5,660	7,110	5,090	5,340	6,710					
6	5,710	6,000	7,520	5,390	5,660	7,100					
8	6,030	6,330	7,940	5,690	5,970	7,500					
10	6,340	6,660	8,360	5,980	6,280	7,890					
12	5,710	5,990	7,520	5,380	5,650	7,100					
13	6,170	6,470	8,240	5,840	6,130	7,810					
14	6,660	7,000	8,970	6,340	6,660	8,560					
15	6,660	7,000	8,970	6,340	6,660	8,560					
16	6,730	7,070	9,060	6,410	6,720	8,640					
20	7,610	7,990	10,670	7,290	7,660	10,240					
25	7,920	8,320	11,330	7,600	7,970	10,910					

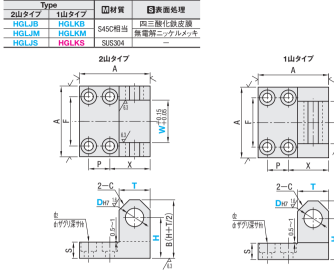
HGLNB 1<u>0000</u> \ローラー HGLTB



■特長:支点位置をずらすことで、干渉を避けることが可能です。

-L字支点型-





型式		_	W	Н											<u>'</u>	¥基準	単価		
Time	DH7	T 選択		n   指定1mm   A   F   P   X   S   d2   d1  H1   C [		2山タイプ 1山タイプ			<sub>2</sub>										
Туре	DH/	选1八	単位	単位										<b>HGLJB</b>	<b>HGLJM</b>	<b>HGLJS</b>	<b>HGLKB</b>	<b>HGLKM</b>	HGLKS
-	4	12	4~8	20~30	25	25 28 12		18.5	7.5	4.5	8	4.5	3	5,920	6,210	7,660	5,590	5,860	7,230
	5	16	5~10		28			22					4	6,160	6,450	8,320	5,810	6,080	7,850
		19	3 10	21~31	32	20	_	25.5					5	6,690	6,980	8,980	6,310	6,590	8,470
	6	16	6~12	25~35	28	12		22	9.5	5.5 9.5			4	6,170	6,480	8,350	5,820	6,110	7,880
		19	0 12		32	20		25.5					5	6,700	7,010	9,020	6,320	6,610	8,520
HGLJM 1	8	19	8~16		38	25		28.5			9.5	5.5	5	7,280	7,600	9,850	6,860	7,170	9,300
		22	0 .0		45	30		27.5				0.0	6	7,880	8,200	10,800	7,430	7,740	10,200
	10	19	10~20		10	10 00	26	26					5	7,890	8,230	10,850	7,450	7,770	10,240
		22	.00	30~40	50 35		15 28.5	28.5					6	8,490	8,830	11,760	8,010	8,330	11,100
	12	22	12~30			35					6	8,490	8,830	11,760	8,010	8,330	11,100		
1山タイプ		25					12						7	8,500	8,840	11,820	8,020	8,340	11,160
HGLKB	13	22	13~30					28.5	3.5				6	8,450	8,860	11,700	8,010	8,360	11,100
HGLKM		25					35					7	9,170	9,580	13,140	8,690	9,040	12,460	
HGLKS	14	25			60					5 6.5	11 6		7	9,200	9,680	13,350	8,760	9,140	12,730
		30	ļ			40	15	37.5				6.5	8	9,240	9,720	13,490	8,790	9,170	12,860
	15	25	14~30	35~45				35				0.5	7	9,690	10,170	13,840	9,220	9,600	13,190
		30						37.5					8	9,720	10,210	13,980	9,250	9,630	13,320
	16	25	ļ					35					7	9,690	10,180	13,840	9,220	9,600	13,190
		30						37.5					8	9,720	10,210	13,980	9,250	9,640	13,320
	20	30	20~35		65		17	39					8	10,880	11,510	15,850	10,420	10,850	15,230
		38		40~50	70	45	16	46	16	9	14	9	11	12,090	12,730	_	11,580	12,010	_
25	25	38	25~35		70 43								11	12,740	13,430	_	12,220	12,670	_



- T - W - H 型式 HGLKM16 - T30 - W25 - H42 HGLKB10 - T19 - W15 - H35



● S45C相当



● SUS304

5 日目出荷



■数量ス	P.133			
数量区分		個別対応		
数里区ガ		小口		大口
数量	1~9	10~14	15~20	21~
値引率	其淮畄価	5%	20%	お目精り

・表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■径(DH7)・厚み(T) 片側肉厚一覧表

	<b>D</b> н7	ヒン 標 (	ノジベース  準タイプ P.1647)		ヒンジ 肉厚:	ジベース 厚タイプ					
		Т	片側肉厚 (T-D <sub>H7</sub> )/2	Т	片側肉厚 (T-D <sub>H7</sub> )/2	Т	片側肉厚 (T-D <sub>H7</sub> )/2				
	4	9	2.5	12	4	_	_				
	5	12	3.5	16	5.5	19	7				
	6	12	3	10	5	19	6.5				
	8	16	4	19	5.5	22	7				
	10	10	3	19	4.5	22	6				
	12	19	3.5	22	5	25	6.5				
	13	19	3	22	4.5	25	6				
	14		4		5.5		8				
	15	22	3.5	25	5	30	7.5				
	16		3		4.5		7				
	20	25	2.5	30	5	38	9				
	25	30	2.5	38	6.5	_	_				
		44.00			11 /0/1 (- ) 33		100-110				

■特長:使用の負荷荷重により、穴の片側肉厚を選定することができます。

56 連結部品