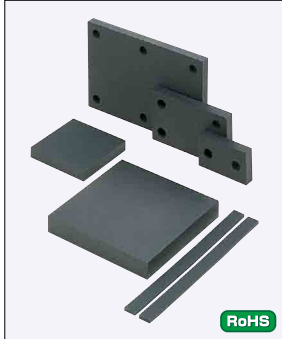
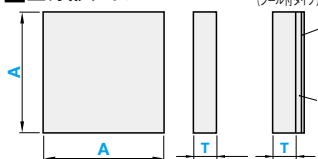


◎カタログ規格外品はこちら **P131**■ハネナイト®は衝撃・振動吸収性に優れ、外力を受けてもほとんど反発せずエネルギーを吸収する素材です。ワークの受けに最適です。特性詳細は **P147**

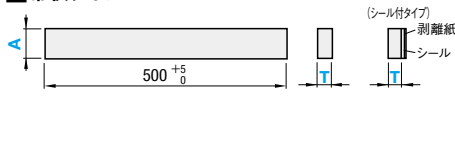
A寸固定タイプ		A・B寸指定タイプ		材質	硬度	色
シール無	シール付	シール無	シール付			
UNSE	UNSEA	UNSET	UNSETA	低弾性ゴム(ハネナイト®GP-35L)	ショアA32	黒
UNLE	UNLEA	UNLET	UNLETA	低弾性ゴム(ハネナイト®GP-60L)	ショアA57	黒

- ◎ハネナイト®は内外ゴム株式会社の登録商標です。◎特性 **P147**
 ◎シールの厚さは0.14~0.2mmです。
 ◎他のゴムと比べ若干べたつき感があります。

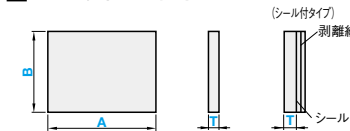
■正方形タイプ



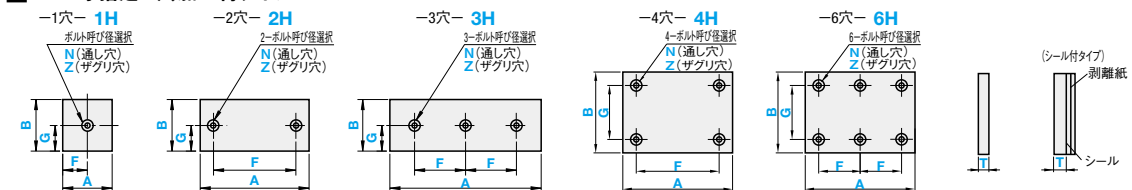
■帯状タイプ



■A・B寸指定ー標準タイプー



■A・B寸指定ー穴加工付タイプー



- ◎シール付タイプT5以上は、自重で粘着テープがはがれる場合があります。仮止め用としてお使い頂くか、ボルト止めと併用してお使いください。
 ◎A・B寸公差が変更になりました。上記精度基準をご確認ください。

■正方形タイプ

型式	T	A 選択
Type		
シール無	15	250
UNSE	20	
UNLE	30	
シール付		
UNSEA		
UNLEA		

■帯状タイプ

型式	T	A 選択
Type		
シール無	1	3
UNSE	2	5
UNLE	3	10
UNSET	5	20
UNLEA	10	30
UNSEA	15	40
UNLETA	20	50
UNSETA	25	80
UNLETA	30	100

■A・B寸指定ー標準タイプー

型式	T	指定1mm単位	
Type		A	B
シール無	1	10~350	10~350
UNSE	2		
UNLE	3		
シール付	5	10~250	10~250
UNSEA	10		
UNLEA	15		
UNSETA	20	10~250	10~250
UNLETA	30		

■A・B寸指定ー穴加工付タイプー

型式		指定1mm単位 (A≥B≥T)		指定0.5mm単位		ボルト呼び径選択	
Type	呼び	T	A	B	F	G	N(通し穴) Z(ザグリ穴)
シール無 UNSET UNLET	1H	1	25~350	25~350	5~345 (1Hタイプ)	5~345 (1H・2H・3Hタイプ)	3
	2H	3			9~341 (2H・4Hタイプ)	9~341 (4H・6Hタイプ)	
	3H	5			9~170 (3H・6Hタイプ)		
シール付 UNSETA UNLETA	4H	10	25~250	25~250	9~241 (1H・2H・4Hタイプ)	5~245 (1H・2H・3Hタイプ)	10
	6H	15			9~120 (3H・6Hタイプ)	9~241 (4H・6Hタイプ)	
		20					
		30					

- ◎A≥B≥T
 ◎F寸の指定範囲は、1Hタイプ選択の場合：d(d1)/2+2.5≤F≤A-d(d1)/2-2.5、2H・4Hタイプ選択の場合：d(d1)+5≤F≤A-d(d1)-5、3H・6Hタイプ選択の場合：d(d1)+5≤F≤A/2-d(d1)/2-2.5が必要。
 ◎G寸の指定範囲は、1H・2H・3Hタイプ選択の場合：d(d1)/2+2.5≤G≤B-d(d1)/2-2.5、4H・6Hタイプ選択の場合：d(d1)+5≤G≤B-d(d1)-5が必要。(dは通し穴、d1はザグリ穴選択のとき)



■正方形タイプ・帯状タイプ

注文例

型式 - [A]

UNSE10 - 100

■A・B寸指定ー標準タイプ・穴加工付タイプー

注文例

型式 - [A] - [B] - [F] - [G] - [ボルト呼び径]

UNSET10 - 110 - 65

UNSET4H20 - 200 - 150 - F140 - G100 - Z5

◎3本以上で1明細行当たり一律810円



注文例

3 日日出荷

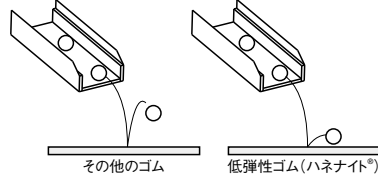
注文例

注文例



Example

使用例



その他のゴム

低弾性ゴム(ハネナイト®)

◎CADデータフォルダ名：38_Urethanes



■数量スライド価格 (¥1円未満切り捨て) P127

数量区分	標準対応				個別対応
	小口	中口	大口	特大口	
数量	1~9	10~14	15~19	20~50	51~
割引率	5%	10%	15%	18%	お見積り

◎表示数量超えはWOSにてご確認ください。

◎この製品の単価は、表中に表示されている基準単価に素材係数を掛けた金額になります。(1円単位は切捨て)

(例) 型式 - [A] - [B] のとき (基準単価) × (素材係数) = 標準タイプ単価
UNSETA 1 - 200 - 200 1,650 × 1.1 = 1,815 単価1,810円

■正方形タイプ

型式	T	¥基準単価	
Type		A	
シール無	15	7,190	
UNSE (×1.0)	20	8,800	
シール付	30	12,750	
UNSEA (×1.1)	15	7,900	
UNLE (×1.0)	20	9,680	
シール付	30	14,030	
UNLEA (×1.1)			

■帯状タイプ

型式	T	¥基準単価									
Type		A	3	5	10	20	30	40	50	80	100
シール無	1	240	270	320	520	640	930	1,210	1,350	1,700	
UNSE (×1.0)	2	270	300	360	590	850	1,110	1,250	1,730	2,100	
シール付	3	310	340	400	800	890	1,160	1,480	1,840	2,340	
UNSEA (×1.1)	5	—	350	550	790	1,240	1,500	2,100	2,790	3,330	
() 素材係数	10	—	—	830	1,330	1,800	2,220	3,330	4,820	6,070	
シール無	1	260	290	340	550	790	1,020	1,330	1,490	1,860	
UNLE (×1.0)	2	290	330	390	640	930	1,220	1,370	1,760	2,140	
シール付	3	340	370	460	880	970	1,290	1,620	2,140	2,570	
UNLEA (×1.1)	5	—	380	600	910	1,350	1,640	2,300	2,890	3,670	
() 素材係数	10	—	—	980	1,530	2,020	2,430	3,670	5,300	6,670	

■A・B寸指定ー標準タイプ・穴加工付タイプー ◎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。

型式	T	¥基準単価							
Type		A	10~50	51~100	101~150	151~200	201~250	251~300	301~350
1	1	10~50	360	—	—	—	—	—	—
		51~100	410	690	—	—	—	—	—
		101~150	520	760	1,060	—	—	—	—
		151~200	680	1,030	1,230	1,650	—	—	—
		201~250	710	1,100	1,300	1,710	1,890	—	—
		251~300	730	1,130	1,560	1,960	1,950	1,890	—
2	2	301~350	760	1,180	1,630	2,130	2,130	1,960	2,090
		10~50	370	—	—	—	—	—	—
		51~100	420	760	—	—	—	—	—
		101~150	560	930	1,270	—	—	—	—
		151~200	710	1,150	1,960	2,410	—	—	—
		201~250	850	1,270	2,050	2,490	2,650	—	—
3	3	251~300	880	1,350	2,290	2,640	2,730	3,270	—
		301~350	930	1,440	2,460	2,800	2,970	3,640	3,730
		10~50	390	—	—	—	—	—	—
		51~100	440	850	—	—	—	—	—
		101~150	590	1,100	1,520	—	—	—	—
		151~200	760	1,320	2,010	2,810	—	—	—
5	5	201~250	1,020	1,520	2,090	2,890	3,050	—	—
		251~300	1,050	1,690	2,570	3,050	3,210	4,720	—
		301~350	1,100	1,780	2,810	3,210	3,370	5,140	5,220
		10~50	410	—	—	—	—	—	—
		51~100	460	930	—	—	—	—	—
		101~150	680	1,390	2,010	—	—	—	—
10	10	151~200	880	1,800	2,730	3,570	—	—	—
		201~250	1,270	2,050	2,890	3,730	4,180	—	—
		251~300	1,350	2,210	3,500	4,040	4,500	5,960	—
		301~350	1,440	2,370	3,650	4,360	4,820	6,470	7,000
		10~50	640	—	—	—	—	—	—
		51~100	710	1,120	—	—	—	—	—
15	15	101~150	1,070	2,130	3,160	—	—	—	—
		151~200	1,420	2,890	4,310	6,470	—	—	—
		201~250	1,890	3,340	4,600	6,610	7,710	—	—
		251~300	2,010	3,730	6,040	7,040	8,030	11,240	—
		301~350	2,250	3,880	6,470	7,620	8,680	11,500	12,510
		15~50	930	—	—	—	—	—	—
20	20	51~100	1,300	2,890	—	—	—	—	—
		101~150	1,760	4,010	6,690	—	—	—	—
		151~200	2,010	4,820	6,900	8,090	—	—	—
		201~250	2,250	5,140	7,040	8,250	8,680	—	—
		20~50	1,100	—	—	—	—	—	—
		51~100	1,560	3,530	—	—	—	—	—
30	30	101~150	2,160	4,820	8,250	—	—	—	—
		151~200	2,480	6,100	8,320	9,440	—	—	—
		201~250	2,890	6,430	8,630	9,590	10,270	—	—
		30~50	1,610	—	—	—	—	—	—
		51~100	2,290	5,140	—	—	—	—	—
		101~150	3,130	6,750	12,040	—	—	—	—
30	30	151~200	3,610	9,240	12,320	13,370	—	—	—
		201~250	4,010	9,920	12,450	13,520	13,950	—	—
		20~50	1,100	—	—	—	—	—	—

型式		A	¥基準単価							
Type	T		B							
			10~50	51~100	101~150	151~200	201~250	251~300	301~350	
シール無 UNLET (×1.0)	1	10~50	390	—	—	—	—	—	—	
		51~100	450	750	—	—	—	—		
		101~150	570	830	1,210	—	—	—		
		151~200	740	1,130	1,390	1,810	—	—		
		201~250	780	1,210	1,480	2,040	2,140	—		
		251~300	800	1,240	1,770	2,230	2,220	2,140		
	301~350	830	1,290	1,850	2,420	2,420	2,230	2,500		
	2	10~50	400	—	—	—	—	—	—	
		51~100	460	830	—	—	—	—		
		101~150	610	1,020	1,390	—	—	—		
		151~200	780	1,260	2,050	2,640	—	—		
		201~250	930	1,390	2,140	2,740	2,900	—		
		251~300	960	1,480	2,390	2,840	3,000	3,600		
	301~350	1,020	1,580	2,560	3,010	3,260	4,000	4,100		
	3	10~50	420	—	—	—	—	—	—	
		51~100	480	930	—	—	—	—		
		101~150	640	1,210	1,670	—	—	—		
		151~200	830	1,450	2,140	2,990	—	—		
		201~250	1,120	1,670	2,220	3,080	3,360	—		
		251~300	1,150	1,850	2,740	3,250	3,520	5,190		
	301~350	1,210	1,950	2,990	3,410	3,700	5,660	5,740		
	5	10~50	450	—	—	—	—	—	—	
		51~100	500	1,020	—	—	—	—		
		101~150	740	1,580	2,330	—	—	—		
151~200		960	1,970	2,620	3,750	—	—			
201~250		1,340	2,140	2,780	3,920	4,350	—			
251~300		1,430	2,300	3,540	4,250	4,680	6,960			
301~350	1,530	2,470	3,700	4,580	5,020	7,540	8,120			
10	10~50	700	—	—	—	—	—	—		
	51~100	780	1,270	—	—	—	—			
	101~150	1,170	2,470	3,680	—	—	—			
	151~200	1,560	3,360	5,020	7,120	—	—			
	201~250	2,070	3,880	5,360	7,260	8,030	—			
	251~300	2,210	4,330	7,030	7,740	8,370	11,580			
301~350	2,470	4,510	7,540	8,380	9,040	11,850	13,760			
15	15~50	1,020	—	—	—	—	—	—		
	51~100	1,430	3,180	—	—	—	—			
	101~150	1,930	4,410	8,280	—	—	—			
	151~200	2,210	5,300	8,540	8,900	—	—			
20	201~250	2,470	5,660	8,710	9,070	9,540	—	—		
	20~50	1,210	—	—	—	—	—	—		
	51~100	1,710	3,880	—	—	—	—			
	101~150	2,370	5,300	10,210	—	—	—			
30	151~200	2,730	6,710	10,300	10,600	—	—			
	201~250	3,180	7,060	10,370	10,780	11,660	—	—		
	30~50	1,770	—	—	—	—	—			
	51~100	2,520	5,660	—	—	—	—			
シール付 UNLETA (×1.1)	101~150	3,440	7,420	13,240	—	—	—			
	151~200	3,980	9,090	13,550	14,710	—	—			
	201~250	4,410	9,720	12,840	14,870	15,350	—	—		