

ゴム片面貼付合板

—ノーマルタイプ・帯電防止タイプ—

RoHS

NTBD □ (ノーマルタイプ)
NTBH □ (ノーマルタイプ)
ATBD □ (帯電防止タイプ)
ATBH □ (帯電防止タイプ)

Type	材質	色
NTBD □ NTBH □	積層合板(ポプラ)	ライトグレー
ATBD □ ATBH □	クロロブレン合成ゴム	ライトグリーン

ゴム(厚さ2mm)
積層合板

寸法: $A \pm 0.5$, $B \pm 0.5$, $T \pm 0.5$

**NTBD
ATBD**

**NTBDA
ATBDA**

**NTBDB
ATBDB**

**NTBDC
ATBDC**

**NTBH
ATBH**

**NTBHA
ATBHA**

**NTBHB
ATBHB**

**NTBHC
ATBHC**

切欠きの角の形状は左図のようになります。

型式	A	B	色	R	U	E	G	K	S	X	Y	F	J
Type	T 選択	指定1mm単位	指定1mm単位			15~60 指定1mm単位				指定1mm単位			
NTBD NTBDA NTBDB NTBDC NTBH NTBHA NTBHB NTBHC	10 14 20	200~1200	200~1000	G (ライトグレー)	0 10 20 30	-	-	-	S	-	-	F	-
ATBD ATBDA ATBDB ATBDC ATBH ATBHA ATBHB ATBHC	10 14 20	200~1200	200~1000	L (ライトグリーン)	0 10 20 30	-	G	K	S	-	X	F	J

Order 注文例
 型式 - A - B - 色 - R - U - E・G・K・S・X・Y・F・J
 ATBHB14 - 800 - 600 - L - R20 - E30 - G30 - S30 - F60

Delivery 出荷日

3 日発送

Price 価格

ストーク A 800円/1本 **P.90**

数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.89

数量	1~9	10~29	表示数量を超えは お見積り
値引率		5%	

加工付タイプは、板本体価格に切り欠き加工料金を加えた金額になります。

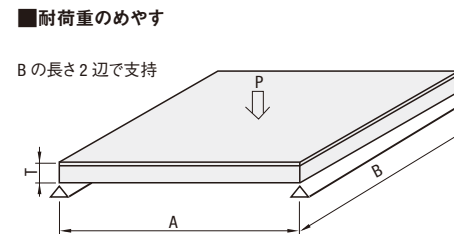
型式	A 選択	¥基準単価 B				
		200~400	401~600	601~800	801~1000	
NTBD NTBDA NTBDB NTBDC NTBH NTBHA NTBHB NTBHC (ノーマルタイプ)	10	200~400	2,090	2,930	3,650	4,460
		401~600	2,930	4,000	5,180	6,270
		601~800	3,650	5,180	7,180	8,170
		801~1000	4,460	6,270	8,170	11,770
	14	200~400	2,180	3,050	3,830	5,000
		401~600	3,050	4,210	5,460	7,770
		601~800	3,830	5,460	8,090	9,420
		801~1000	5,000	7,770	9,420	12,060
	20	200~400	2,340	3,300	4,210	5,860
		401~600	3,300	4,650	6,060	8,240
		601~800	4,210	6,060	10,270	10,460
		801~1000	5,860	8,240	10,460	14,560
ATBD ATBDA ATBDB ATBDC ATBH ATBHA ATBHB ATBHC (帯電防止タイプ)	10	200~400	2,780	3,900	4,910	7,050
		401~600	3,900	5,410	7,050	10,080
		601~800	4,910	7,050	13,130	13,300
		801~1000	7,050	10,080	13,300	19,310
	14	200~400	2,900	4,080	5,150	7,400
		401~600	4,080	5,680	7,400	10,610
		601~800	5,150	7,400	13,830	14,000
		801~1000	7,400	10,610	14,000	20,360
	20	200~400	3,110	4,400	5,580	8,050
		401~600	4,400	6,160	8,050	11,600
		601~800	5,580	8,050	15,130	15,300
		801~1000	8,050	11,600	15,300	22,330

切欠き加工料金の対象となる記号 ¥基準単価/左右2ヵ所

(切欠き) E G K Y 500

(コーナー R) U R

例) 型式 - A - B - 色 - R - G・S・F
 ATBDB10 - 800 - 600 - L - R20 - G30 - S30 - F60
 板本体 7,050円 Gの数 1×500=500円 Rの数 1×500=500円 合計 8,050円



T	A	B	荷重めやす (N) (kgf)	
			(N)	(kgf)
10	900	300	127	13
		600	275	28
		750	333	34
	1200	300	59	6
		600	118	12
		750	147	15
14	900	300	339	35
		600	695	71
		750	861	88
	1200	300	284	29
		600	366	37
		750	598	61
20	900	300	598	61
		600	1216	124
		750	1417	150
	1200	300	245	25
		600	510	52
		750	647	66



ゴムの特性

項目	単位	NTBD □ ・ NTBH □ で使用しているゴム	ATBD □ ・ ATBH □ で使用している帯電防止ゴム
比重	-	1.6	1.2
伸び	%	450	190
引張り強さ	MPa	6.7	12.8
引裂き強さ	N/mm	22	30
体積固有抵抗値	Ω・cm	2×10 ¹¹	6.9×10 ⁹

①試験方法は、JIS K 6301によります。
 ②上記の数値は、測定値の一例で保証値ではありません。