

FELT BUMPERS

フェルトクッション

—ワッシャタイプ・クッションタイプ—



■給油シートや気密パッキンとして使用されているフェルトをワッシャ・クッション形状に加工して提供します。●CADデータフォルダ名: 38_Urethanes

◎カタログ規格外品はこちら P.137

■フェルトクッション

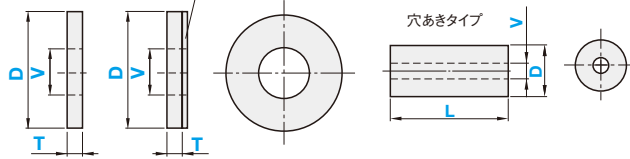


RoHS10

タイプ	シール無	シール付	材質	密度 (g/cm³)	色	耐熱温度
ワッシャ	WFEP	WFEPA	ポリエステルフェルト	0.2	白	0~120℃
	WFEH	WFEHA	ポリアミドフェルト			-50~250℃
クッション	BFEL	BFELA	ポリエステルフェルト	下記参照		-10~60℃

◎接着力データはP.482 (ADTR) 参照

(シール無) (シール付) 粘着シール(厚さ0.06~0.10mm)



L	密度 (g/cm³)
10	0.12
20	0.08
30	0.07

■ワッシャタイプ

型式		V 選択	T 選択	¥基準単価			
Type	D			WFEP	WFEPA	WFEH	WFEHA
シール無 WFEP WFEH	8	0 3	3 (WFEP) (WFEPA)	300	350	320	370
	10	0 4		310	360	330	380
	12	0 4 6		320	370	340	390
シール付 WFEPA WFEHA (×1.1)	15	0 4 6 8	4 (WFEH) (WFEHA)	330	380	350	400
	20	0 6 8 10 12		340	390	360	410
	25	0 6 8 10 12 16 20		350	400	370	420
	30	0 6 8 10 12 16 20		360	410	380	430

*T寸はポリエステルフェルトが3mm、ポリアミドフェルトが4mmになります。

■クッションタイプ (L寸法はフェルト母材の長さである為あくまで目安です。)

型式		L 選択	V	¥基準単価		
Type	D			L10	L20	L30
シール無 BFEL	20	10 20 30	0	180	220	300
			10	260	300	380
シール付 BFELA (×1.1)	30	10 20 30	0	200	300	340
			10	280	380	420

◎本製品、特にL寸20、30は、お届けするまでに型くずれをおこす可能性があります。

フェルトの特性

- 1.耐候性に優れています。
(アルカリ溶液には侵されます)
- 2.吸油性に優れています。
毛管現象で油を吸い上げる性質があります。
容積の約80%の油を保持可能です。
- 3.油分保持に優れています。
容積の約80%の油を保持可能です。
- 4.研磨作用に優れています。
異物をフェルトの組織内に吸収するため
表面が清浄され、研磨作用が高まります。



Order
注文例

型式 - V - T
WFEP10 - 4 - 3
型式 - L - V
BFEL20 - 10 - 10



Price
価格

■数量スライド価格 (◎1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応		個別対応
	小口	大口	大口
数量	1~4	5~19	20~50
値引率	基準単価	5%	10%

◎表示数量超えはWOSIにてご確認ください。



Delivery
出荷日

3 日目出荷



ストック A

翌日出荷 300円/1本

◎注文締切

PM 6:00迄 P.134

◎3本以上で1明細行当たり一律810円

■各材質の特長

材質	材質詳細	用途例
ポリエステルフェルト (シート)	ポリエステル100%のフェルト 密度が0.18~0.2と柔らかいのが特長。汎用品。	吸油・吸水・クッション材など汎用的に使用可能
ポリエステルフェルト (バインダー入り)	PETとPETバインダー (接合材) 比率9:1 バインダーで繊維間がつながっているため形状が安定しています。	強い衝撃が加わる箇所の傷防止・クッション材
ポリアミドフェルト	ポリアミド100%のフェルト 耐熱・難燃性に優れています。UL規格試験V-0相当。	耐熱難燃クッション材
羊毛フェルト (レーヨン・PET)	羊毛60%レーヨン・PET40%のフェルト JIS-R25W2の規格品。油分水分の保持に優れています。	クッション材・液体塗布(給油)・スプレー
羊毛フェルト	羊毛100%のフェルト 相手を傷つけにくい素材です。	パフ研磨用
ポリエステルフェルト (クッションタイプ)	L寸法により密度が異なります。	ワークへの油塗布

*上記用途例は参考であり、使用を保証するものではありません。