

天然ゴムスポンジパッキン / 導電性パッキン 導電性テープ

ボックス用  
アクセサリ

ボックス用  
アクセサリ

天然ゴムスポンジパッキン

RoHS



**ココが特長** スタンダードな天然ゴムスポンジパッキンです

外形図 (単位: mm)

NRPC  
剥離紙  
粘着面

全長: 1000mm  
材質: 天然ゴムスポンジ

Delivery 納期

出荷日	
1~9パック	3日目
10パック~	都度見積

非在庫品

¥ 1パック 5本入

型式	基準単価 1~9/パック	スライド単価 10/パック~	T: 厚さ(mm)	硬度
NRPC6-5P	¥1,300	¥1,180	6	ASKER C 30

Order 注文例

型式  
NRPC6-5P

導電性シールドパッキン

RoHS



**ココが特長** 導電性のシールドパッキンです  
●制御盤ボックスのノイズ対策用パッキンとして  
安定した効果を実現いたします。

仕様・特性

材質	導電布	無電解銀メッキのナイロンファブリック
クッション材	難燃性ポリウレタンフォーム	
接着テープ	アクリル系感圧接着テープ	
連続使用温度(°C)	-40~50	
耐摩耗性	◎	
耐老化性	○	
耐水性	△	
耐薬品性	△	
圧縮永久歪み率	1%以下(22時間常温下、50%の圧縮試験において)	

Delivery 納期

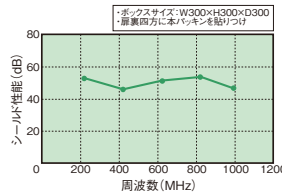
出荷日	
1~9パック	3日目
10パック~	都度見積

非在庫品

Order 注文例

型式  
EMPC-3P

■本パッキンを使用したノイズ対策ボックスパチン錠タイプ  
(7394ページ)の「電磁波シールド効果」試験データ



¥ 1パック 3本入

型式	基準単価 1~9/パック	スライド単価 10/パック~
EMPC-3P	¥4,920	¥4,280

本パッキンを使用したノイズ対策ボックスは  
7394ページ

漏電遮断器  
取付台

ウレタン付  
ケーブル  
クランプ

樹脂製  
ルーバー

スチール製  
ルーバー

スチール製・  
ステンレス製  
小型ルーバー

補修塗料

図面ホルダ

DINレール

パッキン

テープ

銅バー

絶縁支持台

銅バー

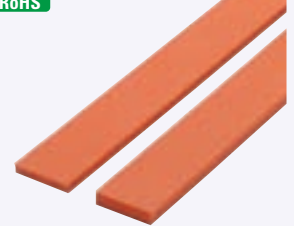
絶縁支持台

絶縁支持台

ゴム足

シリコンゴムスポンジパッキン(耐熱性)

RoHS



**ココが特長** 耐熱性のシリコンゴムスポンジパッキンです

スポンジ特性(色: オレンジ)

連続使用温度(°C)※1		-70~200
耐摩耗性		△
耐老化性		◎
耐水性		○
耐薬品性	油(ガソリン)	△
	酸	△~○
	アルカリ	◎
	有機溶剤	×

※1 連続使用温度はある程度長時間使用しても急激な品質の低下がない温度です。  
※ご注意: 高温下(約80°C~)では粘着性は低下します。

¥ 1パック 3本入

型式	基準単価 1~9/パック	スライド単価 10/パック~	T: 厚さ(mm)	硬度
SRPC2-3P	¥4,400	¥3,950	2	ASKER C 35
SRPC3-3P	¥6,000	¥5,400	3	
SRPC5-3P	¥8,700	¥7,850	5	
SRPC6-3P	¥9,230	¥8,300	6	

Delivery 納期

出荷日	
1~9パック	3日目
10パック~	都度見積

非在庫品

外形図 (単位: mm)

SRPC

剥離紙  
粘着面

全長: 1000mm  
材質: シリコンゴムスポンジ

Order 注文例

型式  
SRPC3-3P

2012.9

2013.8

パッキン

ボックス用  
アクセサリー

ボックス用  
アクセサリー

カタログ  
掲載落ち  
商品

ボックス用  
アクセサリー

NBRスポンジパッキン(耐摩耗性・耐油性)

RoHS



**ココが特長** 耐摩耗性・耐油性に優れたパッキンです

スポンジ特性(色:黒)

連続使用温度(℃)※1	-10~140	
耐摩耗性	◎	
耐老化性	○	
耐水性	○	
耐薬品性	油(ガソリン)	◎
	酸	△~○
	アルカリ	○
	有機溶剤	X~△

※1 連続使用温度はある程度長時間使用しても急激な品質の低下がない温度です。  
※ご注意:高温下(約80℃~)では粘着性は低下します。



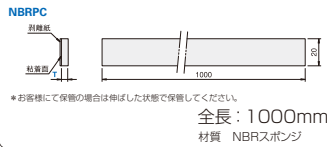
Delivery  
納期

出荷日	
1~9パック	3日目
10パック~	都度見積

非在庫品

外形図

(単位:mm)



1パック 3本入

型式	基準単価	スライド単価	T:厚さ(mm)	硬度
	1~9パック	10パック~		
NBRPC2-3P	¥1,220	¥1,100	2	ASKER C 30
NBRPC3-3P	¥1,320	¥1,190	3	
NBRPC5-3P	¥1,570	¥1,410	5	
NBRPC6-3P	¥1,720	¥1,570	6	



Order  
注文例

型式
NBRPC3-3P

帯電防止スポンジパッキン

RoHS

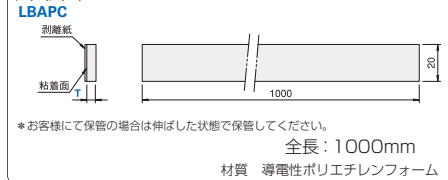


材質:導電性ポリエチレンフォーム

**ココが特長** 静電気の帯電防止用にご利用いただけます

外形図

(単位:mm)



\*お客様にて保管の場合は伸ばした状態で保管してください。

全長:1000mm

材質:導電性ポリエチレンフォーム



型式	基準単価	スライド単価	T:厚さ(mm)	硬度
	1~9個	10個~		
LBAPC3	¥570	¥540	3	ASKER C 45
LBAPC5	¥600	¥570	5	



Delivery  
納期

出荷日	
1~9個	翌日(当日)
10個~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



Order  
注文例

型式
LBAPC3

ネオプレンスポンジパッキン

RoHS

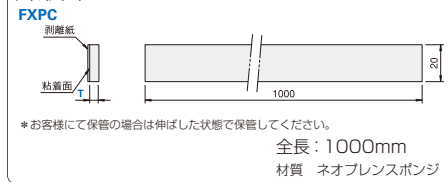


材質:ネオプレンスポンジ

**ココが特長** 汎用的に使えるスポンジパッキンです

外形図

(単位:mm)



\*お客様にて保管の場合は伸ばした状態で保管してください。

全長:1000mm

材質:ネオプレンスポンジ



型式	基準単価	スライド単価	T:厚さ(mm)	硬度
	1~9個	10個~		
FXPC3	¥500	¥480	3	ASKER C 25
FXPC5	¥550	¥480	5	



Delivery  
納期

出荷日	
1~9個	翌日(当日)
10個~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



Order  
注文例

型式
FXPC3