

BTX PAD

BTXパッド (ベルテックス・パッド)



(カタログと多少の色の違いはあります)

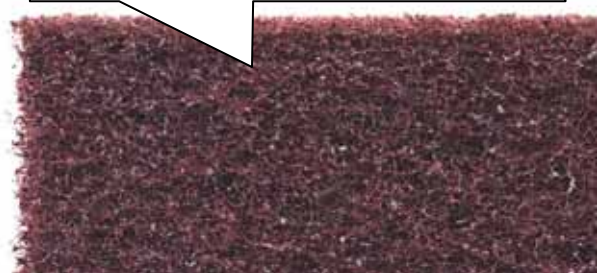
▶ 特長

- 不織布(ナイロン繊維)研磨シートです
- 柔軟性と適度な強度を備えているので凹凸部や曲面研磨が可能です
- 耐水性・耐油性があります
- 補修や仕上げ研磨に向いています

▶ 用途

- 金属加工部品の細かなバリ取り
- 金属部品の油汚れ、腐食部分の除去
- つや消し
- 木工品や塗装面の補修作業
- 塗装前工程の仕上げ研磨

細かいナイロン繊維の1本1本に接着剤で研磨砥粒を固着させてあります。
姉妹品のベルテックス・サンドよりも目が細かく、補修や仕上げ研磨に向いています。水洗いすれば目詰まり対策になります。



▶ 本体寸法

横150×縦230×厚・約10 mm

▶ 品番・JANコード等

品番	粒 度	JANコード	入 数	
			内装	外装
BTXP-60	#60	4938490 : 60462 : 9	15枚	90枚
BTXP-120	#120	4938490 : 60465 : 0	20枚	120枚
BTXP-240	#240	4938490 : 60468 : 1	20枚	120枚
BTXP-400	#400	4938490 : 60470 : 4	20枚	120枚
BTXP-800	#800	4938490 : 60472 : 8	20枚	120枚
BTXP-1500	#1500	4938490 : 60475 : 9	20枚	120枚
BTXP-3000	#3000	4938490 : 60476 : 6	20枚	120枚



ベルスター研磨材工業株式会社
奈良県香芝市下田西3-4-8
tel: 0745-77-7115
fax: 0745-78-1893

BELLTEX

ベルテックス (ベルテックス・サンド)



使用例



ナイロン繊維の1本1本に接着剤で研磨砥粒を固着させてあります。不織布は繊維と繊維の間隔が十分ある為、研磨屑が詰まりにくく、水洗いすれば、さらに目詰まり対策になります。

特長

- 不織布(ナイロン繊維)研磨タワシです
- 人の手に馴染む使い易い大きさです
- 耐水性・耐油性があり、目詰まりしにくい構造です
- 強度のある繊維を使用しているため比較的粗研磨向きで、耐久力に優れます

用途

- 金属のサビ取り
- ペンキ落とし
- 油膜や汚れ落とし
- 各種塗装前の研磨
- コンクリート表面の目ならし

本体寸法

横100×縦150×厚・約25 mm

品番・JANコード等



1個ずつフック掛け用の袋入り。
10個ずつ化粧ケース(内装箱)入り。

品番	粒度	JANコード	入数	
			内装	外装
BTX-40	#40(荒目)	4938490 : 60341 : 7	10個	60個
BTX-80	#80(中目)	4938490 : 60343 : 1	10個	60個
BTX-120	#120(細目)	4938490 : 60345 : 5	10個	60個



ベルスター研磨材工業株式会社
奈良県香芝市下田西3-4-8
tel: 0745-77-7115
fax: 0745-78-1893