

防ぐ (虫・塵・etc)

Invasions such as the insect and dust are prevented



● シールブラシの材質	30
● 製品選択ガイド／導入事例ダイジェスト	31
● バーシャット	32~35
● パキラドアドア	36
● バーカットフレックスシステム 特長	37
● バーカットフレックスシステム H type	38~41
● バーカットフレックスシステム F type	41~45
● バーカットフレックスシステム A type	46~49
● バーカットフレックスシステム M type	50~55
● バーカットカッター	55
● バーストリップブラシ 特長	56
● バーストリップブラシ H type	57~63
● バーストリップブラシ F type	64~70
● バーシールブラシ	71~72

シールブラシの材質

用途に応じた素材の選択



スタンダードタイプ 材質:ナイロン(NY)

- 使用耐熱温度110℃以下
- アルカリにはほとんど影響を受けない。
- 耐摩耗性に優れている。



スタンダードタイプ 材質:ポリプロピレン(PP)

- 使用耐熱温度80℃以下
- 酸・アルカリにほとんど影響を受けない。
- ナイロンより硬く、腰が強い。



耐熱タイプ 材質:ポリブチレンテレフタレート(PBT)

- 使用耐熱温度130℃以下
- 濃塩酸・硫酸・硝酸にほとんど影響を受けない。
- ポリプロピレンより硬く、耐摩耗性に優れている。



金属検出機反応タイプ「BURR-KINTA®(バーキンタ)」 材質:ポリブチレンテレフタレート(PBT)/鉄成分

- 金属検出機反応素材を使用
- 食品/医薬品製造での異物混入リスクを低減します。

金属検出機 検出感度試験

バーキンタが金属片として検出されました。

●当社ホームページ内で映像配信中!!



試験方法:バーキンタシリーズのテストピースが金属検出機に反応するかを確認。

協力:アリンツ産機システム株式会社様(設定:SUS1.5, Fe0.7)

塩水噴霧(サビの発生)試験

塩水噴霧試験機で96時間経過後のバーキンタシリーズの外観を確認した結果、顕著な変化は認められませんでした。

試験方法:96時間噴霧後、約1時間乾燥した後、目視により外観を観察

器具及び容器包装規格試験(合成樹脂)

試験条件:100℃以下
結果:適

ご注意

ご使用されている金属検出機の設定、製造される食品の種類・形状等により検出可能な樹脂片の大きさが異なります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(毛材)をご用意しておりますので、ご希望のお客様はご遠慮なく、お問い合わせ願います。



難燃タイプ 「N-SPREAD®(エヌ・スプレッド)」 材質:ナイロン/難燃材

- UL規格 難燃グレード「V-0」素材



◆難燃性素材◆
N-SPREAD®
エヌ・スプレッド
UL規格 難燃グレード「V-0」素材

難燃グレードとは?

〈グレード〉 **V-0** **V-1** **V-2** **HB**

〈難燃性〉 **高** ← ————— → **低**

UL規格により定められた、部品用プラスチック材料について燃えにくさの度合いを示すもので4段階に分類され難燃性を表しています。

N-SPREADのブラシは、この分類中で最高グレードの「V-0」を採用しています。

[UL規格]
UL94, STANDARD FOR TESTS FOR FLAMMABILITY OF PLASTIC MATERIALS FOR IN DEVICES & APPLIANCES

●当社ホームページ内で映像配信中!!
燃焼試験で、N-SPREADの難燃効果を実証



国際規格IE60695-2-10(グローワイヤー試験)に準拠して行われた燃焼試験
試験機関:テュフラインランドジャパン株式会社 TÜV Rheinland®

850℃での燃焼試験時の比較写真

※850℃はタバコの火と同等の温度です。



帯電防止タイプ 材質:馬毛

- 帯電率が少ないため静電気の発生を抑えられます。
- 毛腰が柔らかくデリケートなワークに適しています。

●馬毛は天然毛のためご使用中に切れ毛が発生する場合があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。



防虫対策用「パキラ」 材質:ポリエチレン(PE)/忌避剤

- 使用耐熱温度:90℃以下
- 忌避効果有効年数:3年(※屋内使用時)

シールブラシのご選択ガイド／導入事例

使用環境、使用目的に応じて最適なブラシをお選びください。



防ぐ
(虫、塵、etc)

シールブラシの導入事例

導入製品：クローイ ※現在は新商品バーシャット

古河スカイ株式会社様

〒913-8588 福井県坂井市三国町黒目21-1番地
 TEL.0776-82-5840 FAX.0776-81-6022
 [URL]http://www.furukawa-sky.co.jp



前 品質保証部長(現 取締役技術部長) 渡辺幸博氏(写真左)、
 品質保証部 品質保証課長 藤川聖一郎氏(写真中央)

『虫クレームゼロ』を達成するために、
 シャッターブラシはなくてはならないものです。

当工場で生産しているアルミ製品は、飲料缶やアルミ箔など食品関係に使用される製品が70%を占めています。衛生上の点から出荷製品に虫が侵入することは許されません。

しかし、前室外側のトラック出入り口のスチールシャッターは、閉まっているときでも密閉性の確保が難しく、隙間から小さな虫が入ってきてしまいます。そこで2005年に大掛かりな防虫対策を行いました。そのうちの一つがパーテックのシャッターブラシでスチールシャッターの上下左右を塞ぐというものです。

総合的な防虫対策により虫クレームは5分の1に減少し、また、シャッターブラシを活用したことで砂埃が建物内に入ってくるようになりました。



シャッターの隙間を塞いだ全景 ブラシ部分

▶ 別冊「導入事例集」をご用意しています

弊社までお気軽にご送付をお申し付けください

バーストリップ® ブラシ 特長

BURR STRIP BRUSHES



耐熱タイプ



帯電防止タイプ

特長

- フレームにアルミフレームを採用。
- 取り付け場所、用途に応じて2タイプのフレームから選択できます。

メリット

- アルミフレームのため、金ノコ等で長手方向の寸法調整が可能です。

用途

- 食品工場などのドアの隙間対策に
- OA機器などの配線部の目隠しに
- 建物間の隙間隠しに
- 切削粉などの飛散防止に
- コンベアのスクレーパーに
- 製品の搬送ガイドに

選べるブラシ材質

タイプ	材質	用途
スタンダード	ポリプロピレン (PP)	使用耐熱温度80℃。毛腰が強く、幅広い用途で使用可能。
	ナイロン (NY)	使用耐熱温度110℃。耐摩耗性に優れ、幅広い用途で使用可能。
耐熱	ポリブチレンテレフタレート (PBT)	使用耐熱温度130℃。耐熱性、耐薬品性、耐摩耗性に優れる。
金属検出機反応	「BURR-KINTA (バーキンタ)」: ポリブチレンテレフタレート (PBT)/鉄成分	金属検出機で反応するため、異物混入対策が求められる用途に。
難燃	「N-SPREAD (エヌ・スプレッド)」: ナイロン (NY)/難燃材	難燃グレード「V-0」。燃え広がりにくいいため屋内での隙間対策に。
帯電防止	馬毛	静電気の発生が少なく、毛腰がやわらかいためデリケートなワークなどに。



ご使用上の注意

ブラシをご使用される際は、次のことを特に注意して下さい。

- 溶接で取付けしないで下さい。
- 無理に引っ張らないで下さい。
- ブラシを必要以上に押し付けしないで下さい。
- 使用耐熱温度以上になる場所では使用しないで下さい。
- ひっかかりやすい場所では使用しないで下さい。

◇ シャッターの隙間対策には使用しないで下さい。

◇ 製品取付工程にてブラシ寸法をカットする場合には、カット面にバリが生じます。

ケガの原因になる可能性がありますので製品カット後はヤスリなどでバリを取り除いて下さい。

バーストリップ® ブラシ Hタイプ

BURR STRIP BRUSHES H TYPE



選べるブラシ材質

スタンダード

ナイロン (NY)
使用耐熱温度110℃。
耐摩耗性に優れ、幅広い用途で使用可能。

耐熱

ポリブチレンテフタレート (PBT)
使用耐熱温度130℃。
耐熱性、耐薬品性、耐摩耗性に優れる。

金属検出機反応

「BURR-KINTA (バーキンタ)」:
ポリブチレンテフタレート (PBT)/鉄成分
金属検出機で反応するため、
異物混入対策が求められる用途に。

難燃

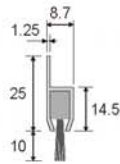
「N-SPREAD (エヌ・スプレッド)」:
ナイロン (NY)/難燃材
難燃グレード「V-0」。
燃え広がりにくい室内での隙間対策に。

帯電防止

馬毛
静電気の発生が少なく、毛腰がやわらかいためデリケートなワークなどに。

H810タイプ

寸法図 (単位:mm) ※実寸はP62を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ H810タイプ [サンプル](#) [DXF](#)

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
EA979LA-100 261-030-00	H810-1000NY1BL	10mm	φ0.1	1m	NY黒
261-050-00	H810-2000NY1BL	10mm	φ0.1	2m 長尺	NY黒

耐熱

◆バーストリップブラシ H810タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-065-00	H810-1000PBT2W	10mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-021-00	H810-1000PBT2B	10mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-029-00	H810-1000PBT35B	10mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-039-00	H810-1000PBT5B	10mm	φ0.5	1m	PBT青

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」H810タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-014-00	H810-1000FR3	10mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

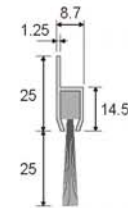
◆バーストリップブラシ H810タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-047-00	H810-1000H	10mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

H825タイプ

寸法図 (単位:mm) ※実寸はP62を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ H825タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-056-00	H825-1000NY1BL	25mm	φ0.1	1m	NY黒

耐熱

◆バーストリップブラシ H825タイプ [サンプル](#) [DXF](#)

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
EA979LB-10 261-113-00	H825-100PBT2W	25mm	φ0.2	0.1m	PBT白
261-114-00	H825-100PBT2B	25mm	φ0.2	0.1m	PBT青
EA979LB-50 261-123-00	H825-500PBT2W	25mm	φ0.2	0.5m	PBT白
261-124-00	H825-500PBT2B	25mm	φ0.2	0.5m	PBT青
EA979LB-100 261-133-00	H825-1000PBT2W	25mm	φ0.2	1m	PBT白
受 261-134-00	H825-1000PBT2B	25mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-030-00	H825-1000PBT35B	25mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-040-00	H825-1000PBT5B	25mm	φ0.5	1m	PBT青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」H825タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 263-601-00	H825-500MD6	25mm	φ0.6	0.5m	PBTグレー
受 263-602-00	H825-1000MD6	25mm	φ0.6	1m	PBTグレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」H825タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-015-00	H825-1000FR3	25mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

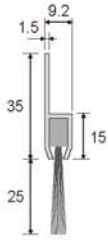
◆バーストリップブラシ H825タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-048-00	H825-1000H	25mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

H925タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP62を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ H925タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-057-00	H925-1000NY1BL	25mm	φ0.1	1m	NY黒

耐熱

◆バーストリップブラシ H925タイプ サンプル DXF

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
EA979LC-10 261-024-00	H925-100PBT2B	25mm	φ0.2	0.1m	PBT青
EA979LC-50 262-024-00	H925-500PBT2B	25mm	φ0.2	0.5m	PBT青
受 269-066-00	H925-1000PBT2W	25mm	φ0.2	1m	PBT白
262-034-00	H925-1000PBT2B	25mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-031-00	H925-1000PBT35B	25mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-041-00	H925-1000PBT5B	25mm	φ0.5	1m	PBT青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」H925タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-007-00	H925-1000MD6	25mm	φ0.6	1m	PBTグレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」H925タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-016-00	H925-1000FR3	25mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

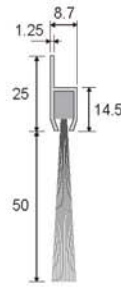
◆バーストリップブラシ H925タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-049-00	H925-1000H	25mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

H850タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP62を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ H850タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-058-00	H850-1000NY15BL	50mm	φ0.15	1m	NY黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ H850タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-067-00	H850-1000PBT2W	50mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-023-00	H850-1000PBT2B	50mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-032-00	H850-1000PBT35B	50mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-042-00	H850-1000PBT5B	50mm	φ0.5	1m	PBT青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」H850タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
263-603-00	H850-500MD35	50mm	φ0.35	0.5m	PBTグレー
受 263-605-00	H850-500MD6	50mm	φ0.6	0.5m	PBTグレー
受 263-604-00	H850-1000MD35	50mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 263-606-00	H850-1000MD6	50mm	φ0.6	1m	PBTグレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」H850タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 262-301-00	H850-500FR2	50mm	φ0.2	0.5m	NY黒
262-302-00	H850-1000FR2	50mm	φ0.2	1m	NY黒
受 269-017-00	H850-1000FR3	50mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

◆バーストリップブラシ H850タイプ

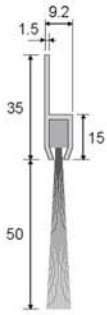
ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-050-00	H850-1000H	50mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

防虫(塵、etc.)
バーストリップ
バキフトアダ
バークット
バーストリップ
バーストリップ

H950タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP62を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ H950タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-059-00	H950-1000NY15BL	50mm	φ0.15	1m	NY黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ H950タイプ サンプル DXF

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-068-00	H950-1000PBT2W	50mm	φ0.2	1m	PBT白
EA979LC-100L 262-134-00	H950-1000PBT2B	50mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-033-00	H950-1000PBT35B	50mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-043-00	H950-1000PBT5B	50mm	φ0.5	1m	PBT青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」H950タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-001-00	H950-1000MD35	50mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-008-00	H950-1000MD6	50mm	φ0.6	1m	PBTグレー

※注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」H950タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 262-303-00	H950-500FR3	50mm	φ0.3	0.5m	NY黒
受 262-304-00	H950-1000FR3	50mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

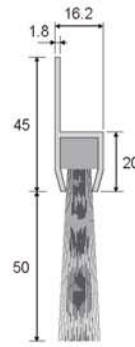
◆バーストリップブラシ H950タイプ サンプル DXF

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
EA979LD-100 262-137-00	H950-1000H	50mm	—	1m	馬毛

※注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

H1650タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP62を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ H1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-060-00	H1650-1000NY15BL	50mm	φ0.15	1m	NY黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ H1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-069-00	H1650-1000PBT2W	50mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-024-00	H1650-1000PBT2B	50mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-034-00	H1650-1000PBT35B	50mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-044-00	H1650-1000PBT5B	50mm	φ0.5	1m	PBT青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」H1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-002-00	H1650-1000MD35	50mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-009-00	H1650-1000MD6	50mm	φ0.6	1m	PBTグレー

※注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」H1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 262-305-00	H1650-500FR3	50mm	φ0.3	0.5m	NY黒
受 262-306-00	H1650-1000FR3	50mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

◆バーストリップブラシ H1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-051-00	H1650-1000H	50mm	—	1m	馬毛

※注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

H980タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP63を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ H980タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-061-00	H980-1000NY15BL	80mm	φ0.15	1m	NY黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ H980タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-070-00	H980-1000PBT2W	80mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-025-00	H980-1000PBT2B	80mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-035-00	H980-1000PBT35B	80mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-045-00	H980-1000PBT5B	80mm	φ0.5	1m	PBT青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」H980タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-003-00	H980-1000MD35	80mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-010-00	H980-1000MD6	80mm	φ0.6	1m	PBTグレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」H980タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-018-00	H980-1000FR3	80mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

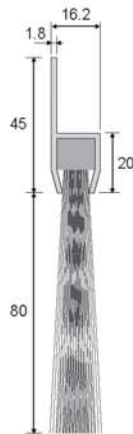
◆バーストリップブラシ H980タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-052-00	H980-1000H	80mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

H1680タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP63を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ H1680タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-062-00	H1680-1000NY15BL	80mm	φ0.15	1m	NY黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ H1680タイプ サンプル DXF

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-071-00	H1680-1000PBT2W	80mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-026-00	H1680-1000PBT2B	80mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-036-00	H1680-1000PBT35B	80mm	φ0.35	1m	PBT青
263-436-00	H1680-1000PBT5B	80mm	φ0.5	1m	PBT青

EA979LE-100

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」H1680タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-004-00	H1680-1000MD35	80mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-011-00	H1680-1000MD6	80mm	φ0.6	1m	PBTグレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」H1680タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 262-307-00	H1680-500FR3	80mm	φ0.3	0.5m	NY黒
受 262-308-00	H1680-1000FR3	80mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

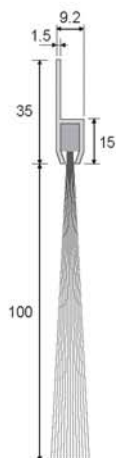
◆バーストリップブラシ H1680タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-053-00	H1680-1000H	80mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

H9100タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP63を参照



スタンダード

◆パーストリップブラシ H9100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-063-00	H9100-1000NY15BL	100mm	φ0.15	1m	NY黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆パーストリップブラシ H9100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-072-00	H9100-1000PBT2W	100mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-027-00	H9100-1000PBT2B	100mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-037-00	H9100-1000PBT35B	100mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-046-00	H9100-1000PBT5B	100mm	φ0.5	1m	PBT青

金属検出機反応

◆パーストリップブラシ「BURR-KINTA」H9100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-005-00	H9100-1000MD35	100mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-012-00	H9100-1000MD6	100mm	φ0.6	1m	PBTグレー

※注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆パーストリップブラシ「N-SPREAD」H9100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-019-00	H9100-1000FR3	100mm	φ0.3	1m	NY黒

※2012年12月をもちましてH9100タイプおよびH16100タイプ 帯電防止の製品が生産終了となりました。詳しくは10ページをご覧ください。

H16100タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP63を参照



スタンダード

◆パーストリップブラシ H16100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-064-00	H16100-1000NY15BL	100mm	φ0.15	1m	NY黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆パーストリップブラシ H16100タイプ サンプル DXF

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-073-00	H16100-1000PBT2W	100mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-028-00	H16100-1000PBT2B	100mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-038-00	H16100-1000PBT35B	100mm	φ0.35	1m	PBT青
受 263-536-00	H16100-1000PBT5B	100mm	φ0.5	1m	PBT青

EA979LE-100L

金属検出機反応

◆パーストリップブラシ「BURR-KINTA」H16100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-006-00	H16100-1000MD35	100mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-013-00	H16100-1000MD6	100mm	φ0.6	1m	PBTグレー

※注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆パーストリップブラシ「N-SPREAD」H16100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-020-00	H16100-1000FR3	100mm	φ0.3	1m	NY黒

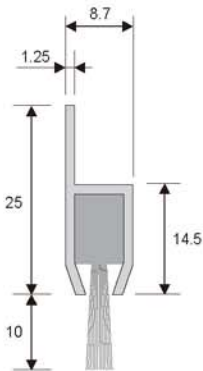
バーストリップ[®] ブラシ H タイプ 寸法図

BURR STRIP BRUSHES H TYPE

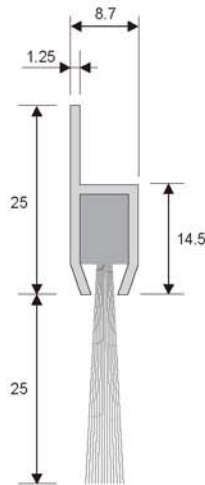
図面は全て実寸表示です。

寸法図 (単位:mm)

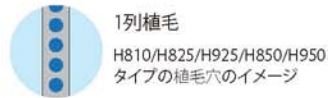
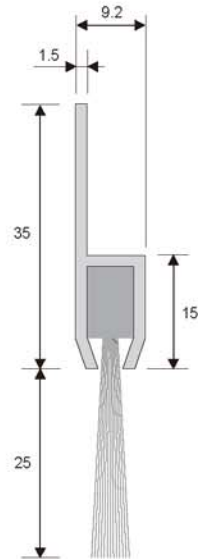
H810タイプ



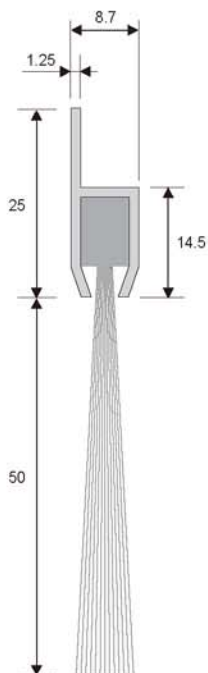
H825タイプ



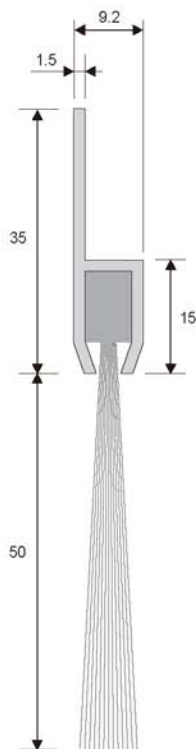
H925タイプ



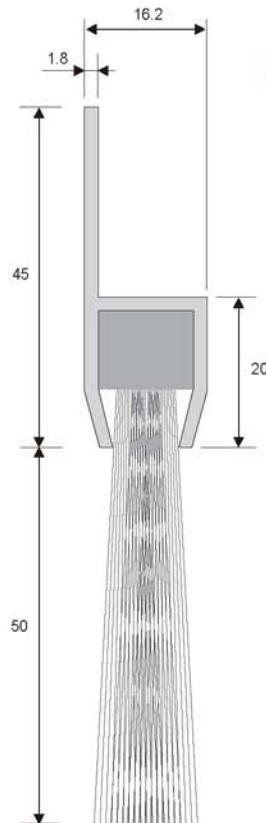
H850タイプ



H950タイプ



H1650タイプ



防虫
(虫、塵、etc)

パーシヤット

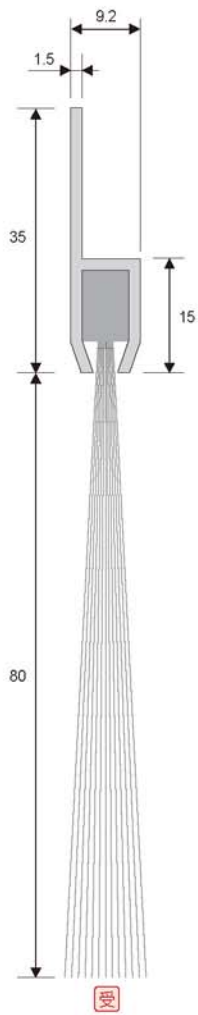
バキラドアドア

パーカット

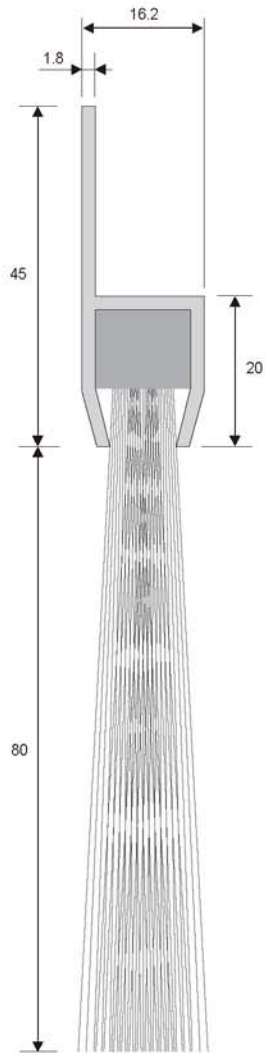
バーストリップ

パーシール

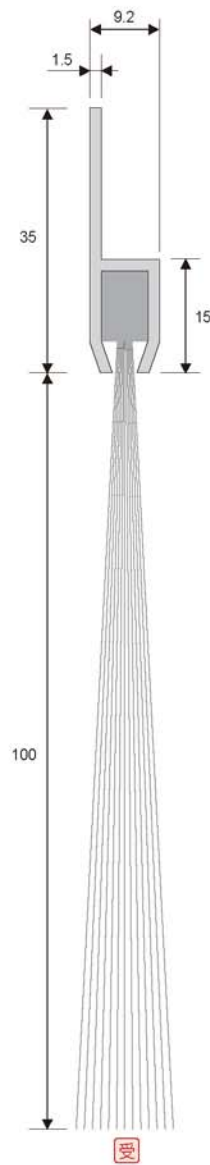
H980タイプ



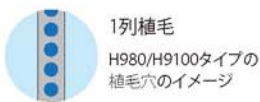
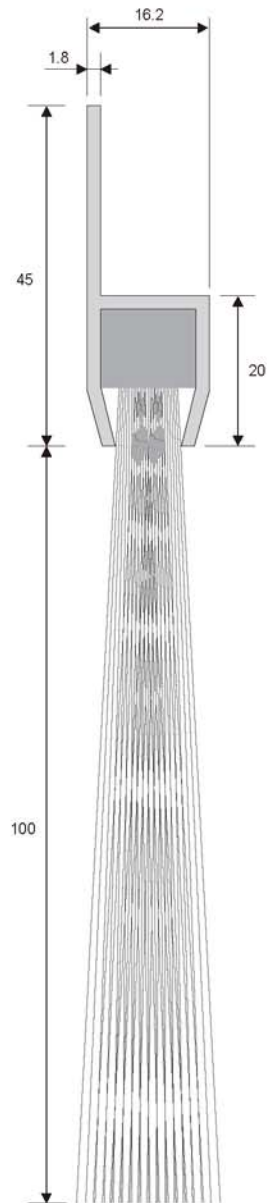
H1680タイプ



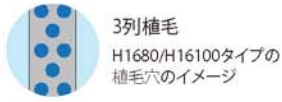
H9100タイプ



H16100タイプ



1列植毛
H980/H9100タイプの
植毛穴のイメージ



3列植毛
H1680/H16100タイプの
植毛穴のイメージ

防虫、防塵、
(e t c)

バシヤット

バキラドアドア

バーカット

バーストリップ

バースील

バーストリップ® ブラシ Fタイプ

BURR STRIP BRUSHES F TYPE



265-137-00



267-036-00

選べるブラシ材質

スタンダード

ポリプロピレン (PP)
使用耐熱温度80℃。毛腰が強く、幅広い用途で使用可能。

ナイロン (NY)
使用耐熱温度110℃。耐摩耗性に優れ、幅広い用途で使用可能。

耐熱

ポリブチレンテレフタレート (PBT)
使用耐熱温度130℃。耐熱性、耐薬品性、耐摩耗性に優れる。

金属検出機反応

「BURR-KINTA (バーキンタ)」: ポリブチレンテレフタレート (PBT) / 鉄成分金属検出機で反応するため、異物混入対策が求められる用途に。

難燃

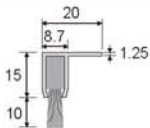
「N-SPREAD (エヌ・スプレッド)」: ナイロン (NY) / 難燃材難燃グレード「V-0」。燃え広がりにくい室内での隙間対策に。

帯電防止

馬毛
静電気の発生が少なく、毛腰がやわらかいためデリケートなワークなどに。

F810タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP69を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F810タイプ [サンプル](#) [DXF](#)

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-132-00	F810-1000P2BL	10mm	φ0.2	1m	PP黒
受 264-050-00	F810-1000NY1BL	10mm	φ0.1	1m	NY黒
受 264-050-00	F810-2000NY1BL	10mm	φ0.1	2m 長尺	NY黒

耐熱

◆バーストリップブラシ F810タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-148-00	F810-1000PBT2W	10mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-095-00	F810-1000PBT2B	10mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-105-00	F810-1000PBT35B	10mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-115-00	F810-1000PBT5B	10mm	φ0.5	1m	PBT青

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F810タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-088-00	F810-1000FR3	10mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

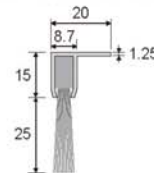
◆バーストリップブラシ F810タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-123-00	F810-1000H	10mm	—	1m	馬毛

※注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

F825タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP69を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F825タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-133-00	F825-1000P2BL	25mm	φ0.2	1m	PP黒
受 269-139-00	F825-1000NY1BL	25mm	φ0.1	1m	NY黒

耐熱

◆バーストリップブラシ F825タイプ [サンプル](#) [DXF](#)

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 264-123-00	F825-500PBT2W	25mm	φ0.2	0.5m	PBT白
受 264-133-00	F825-1000PBT2W	25mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-096-00	F825-1000PBT2B	25mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-106-00	F825-1000PBT35B	25mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-116-00	F825-1000PBT5B	25mm	φ0.5	1m	PBT青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」F825タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 263-607-00	F825-500MD6	25mm	φ0.6	0.5m	PBTグレー
受 263-608-00	F825-1000MD6	25mm	φ0.6	1m	PBTグレー

※注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F825タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-089-00	F825-1000FR3	25mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

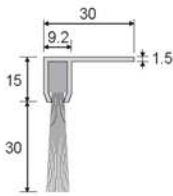
◆バーストリップブラシ F825タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-124-00	F825-1000H	25mm	—	1m	馬毛

※注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

F930タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP69を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F930タイプ サンプル DXF

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
EA979LL-100A 265-031-00	F930-1000P2BL	30mm	φ0.2	1m	PP 黒
受 269-140-00	F930-1000NY1BL	30mm	φ0.1	1m	NY 黒

耐熱

◆バーストリップブラシ F930タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-149-00	F930-1000PBT2W	30mm	φ0.2	1m	PBT 白
受 269-097-00	F930-1000PBT2B	30mm	φ0.2	1m	PBT 青
受 269-107-00	F930-1000PBT35B	30mm	φ0.35	1m	PBT 青
受 269-117-00	F930-1000PBT5B	30mm	φ0.5	1m	PBT 青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」F930タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-074-00	F930-1000MD35	30mm	φ0.35	1m	PBT グレー
受 269-081-00	F930-1000MD6	30mm	φ0.6	1m	PBT グレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F930タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-090-00	F930-1000FR3	30mm	φ0.3	1m	NY 黒

帯電防止

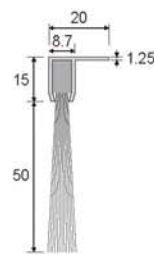
◆バーストリップブラシ F930タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-125-00	F930-1000H	30mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

F850タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP69を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F850タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-134-00	F850-1000P2BL	50mm	φ0.2	1m	PP 黒
受 269-141-00	F850-1000NY15BL	50mm	φ0.15	1m	NY 黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ F850タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-150-00	F850-1000PBT2W	50mm	φ0.2	1m	PBT 白
受 269-098-00	F850-1000PBT2B	50mm	φ0.2	1m	PBT 青
受 269-108-00	F850-1000PBT35B	50mm	φ0.35	1m	PBT 青
受 269-118-00	F850-1000PBT5B	50mm	φ0.5	1m	PBT 青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」F850タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 263-609-00	F850-500MD35	50mm	φ0.35	0.5m	PBT グレー
受 263-611-00	F850-500MD6	50mm	φ0.6	0.5m	PBT グレー
受 263-610-00	F850-1000MD35	50mm	φ0.35	1m	PBT グレー
受 263-612-00	F850-1000MD6	50mm	φ0.6	1m	PBT グレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F850タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-091-00	F850-1000FR3	50mm	φ0.3	1m	NY 黒

帯電防止

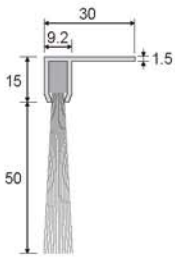
◆バーストリップブラシ F850タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-126-00	F850-1000H	50mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

F950タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP69を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F950タイプ サンプル DXF

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
EA979LL-100B 269-131-00	F950-1000P2BL	50mm	φ0.2	1m	PP 黒
受 269-142-00	F950-1000NY15BL	50mm	φ0.15	1m	NY 黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ F950タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-151-00	F950-1000PBT2W	50mm	φ0.2	1m	PBT 白
受 269-099-00	F950-1000PBT2B	50mm	φ0.2	1m	PBT 青
受 269-109-00	F950-1000PBT35B	50mm	φ0.35	1m	PBT 青
受 269-119-00	F950-1000PBT5B	50mm	φ0.5	1m	PBT 青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」F950タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-075-00	F950-1000MD35	50mm	φ0.35	1m	PBT グレー
受 269-082-00	F950-1000MD6	50mm	φ0.6	1m	PBT グレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F950タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 262-309-00	F950-500FR3	50mm	φ0.3	0.5m	NY 黒
受 262-310-00	F950-1000FR3	50mm	φ0.3	1m	NY 黒

帯電防止

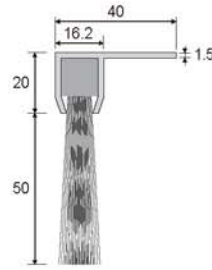
◆バーストリップブラシ F950タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
EA979LM-100 269-137-00	F950-1000H	50mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

F1650タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP69を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-135-00	F1650-1000P2BL	50mm	φ0.2	1m	PP 黒
受 269-143-00	F1650-1000NY15BL	50mm	φ0.15	1m	NY 黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ F1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-152-00	F1650-1000PBT2W	50mm	φ0.2	1m	PBT 白
受 269-100-00	F1650-1000PBT2B	50mm	φ0.2	1m	PBT 青
受 269-110-00	F1650-1000PBT35B	50mm	φ0.35	1m	PBT 青
受 269-120-00	F1650-1000PBT5B	50mm	φ0.5	1m	PBT 青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」F1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-076-00	F1650-1000MD35	50mm	φ0.35	1m	PBT グレー
受 269-083-00	F1650-1000MD6	50mm	φ0.6	1m	PBT グレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 262-311-00	F1650-500FR3	50mm	φ0.3	0.5m	NY 黒
受 262-312-00	F1650-1000FR3	50mm	φ0.3	1m	NY 黒

帯電防止

◆バーストリップブラシ F1650タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-127-00	F1650-1000H	50mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

防虫(虫、塵、etc)

バーストリップ

バキラドアドア

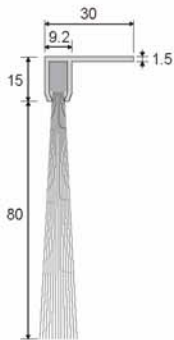
バークット

バーストリップ

バーストリップ

F980タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP70を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F980タイプ [サンプル](#) [DXF](#)

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
EA979LL-100C 265-332-00	F980-1000P2BL	80mm	φ0.2	1m	PP黒
受 269-144-00	F980-1000NY15BL	80mm	φ0.15	1m	NY黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ F980タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-153-00	F980-1000PBT2W	80mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-101-00	F980-1000PBT2B	80mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-111-00	F980-1000PBT35B	80mm	φ0.35	1m	PBT青
受 269-121-00	F980-1000PBT5B	80mm	φ0.5	1m	PBT青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」F980タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-077-00	F980-1000MD35	80mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-084-00	F980-1000MD6	80mm	φ0.6	1m	PBTグレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F980タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-092-00	F980-1000FR3	80mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

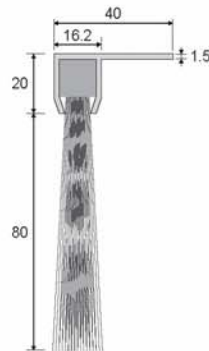
◆バーストリップブラシ F980タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-128-00	F980-1000H	80mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

F1680タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP70を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F1680タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-136-00	F1680-1000P2BL	80mm	φ0.2	1m	PP黒
受 269-145-00	F1680-1000NY15BL	80mm	φ0.15	1m	NY黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ F1680タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-154-00	F1680-1000PBT2W	80mm	φ0.2	1m	PBT白
受 269-102-00	F1680-1000PBT2B	80mm	φ0.2	1m	PBT青
受 269-112-00	F1680-1000PBT35B	80mm	φ0.35	1m	PBT青
266-936-00	F1680-1000PBT5B	80mm	φ0.5	1m	PBT青

EA979LN-100

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」F1680タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-078-00	F1680-1000MD35	80mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-085-00	F1680-1000MD6	80mm	φ0.6	1m	PBTグレー

ご注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F1680タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 262-313-00	F1680-500FR3	80mm	φ0.3	0.5m	NY黒
受 262-314-00	F1680-1000FR3	80mm	φ0.3	1m	NY黒

帯電防止

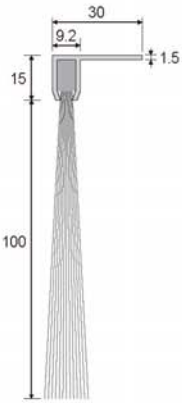
◆バーストリップブラシ F1680タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-129-00	F1680-1000H	80mm	—	1m	馬毛

ご注意 馬毛は天然毛のため、ご使用中に切れ毛などが発生する可能性があります。特性をご理解の上、ご使用下さい。

F9100タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP70を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F9100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-137-00	F9100-1000P2BL	100mm	φ0.2	1m	PP 黒
受 269-146-00	F9100-1000NY15BL	100mm	φ0.15	1m	NY 黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ F9100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-155-00	F9100-1000PBT2W	100mm	φ0.2	1m	PBT 白
受 269-103-00	F9100-1000PBT2B	100mm	φ0.2	1m	PBT 青
受 269-113-00	F9100-1000PBT35B	100mm	φ0.35	1m	PBT 青
受 269-122-00	F9100-1000PBT5B	100mm	φ0.5	1m	PBT 青

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」F9100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-079-00	F9100-1000MD35	100mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-086-00	F9100-1000MD6	100mm	φ0.6	1m	PBTグレー

※注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

難燃

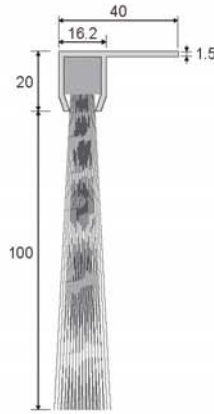
◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F9100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-093-00	F9100-1000FR3	100mm	φ0.3	1m	NY 黒

※2012年12月をもちましてF9100タイプおよびF16100タイプ 帯電防止の製品が生産終了となりました。詳しくは10ページをご覧ください。

F16100タイプ

寸法図(単位:mm) ※実寸はP70を参照



スタンダード

◆バーストリップブラシ F16100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-138-00	F16100-1000P2BL	100mm	φ0.2	1m	PP 黒
受 269-147-00	F16100-1000NY15BL	100mm	φ0.15	1m	NY 黒

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

耐熱

◆バーストリップブラシ F16100タイプ [サンプル](#) [DXF](#)

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-156-00	F16100-1000PBT2W	100mm	φ0.2	1m	PBT 白
受 269-104-00	F16100-1000PBT2B	100mm	φ0.2	1m	PBT 青
受 269-114-00	F16100-1000PBT35B	100mm	φ0.35	1m	PBT 青
269-036-00	F16100-1000PBT5B	100mm	φ0.5	1m	PBT 青

EA979LN-100L

金属検出機反応

◆バーストリップブラシ「BURR-KINTA」F16100タイプ

ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-080-00	F16100-1000MD35	100mm	φ0.35	1m	PBTグレー
受 269-087-00	F16100-1000MD6	100mm	φ0.6	1m	PBTグレー

※注意 ご使用される金属検出機の設定や、食品、医薬品の物性等により検出できない場合があります。事前に実際の使用環境でご確認いただくためのテストピース(無償)をご用意しています。ご連絡なくお問い合わせ下さい。

※掲載内容が一部変更になりました。詳しくは10ページをご覧ください。

難燃

◆バーストリップブラシ「N-SPREAD」F16100タイプ

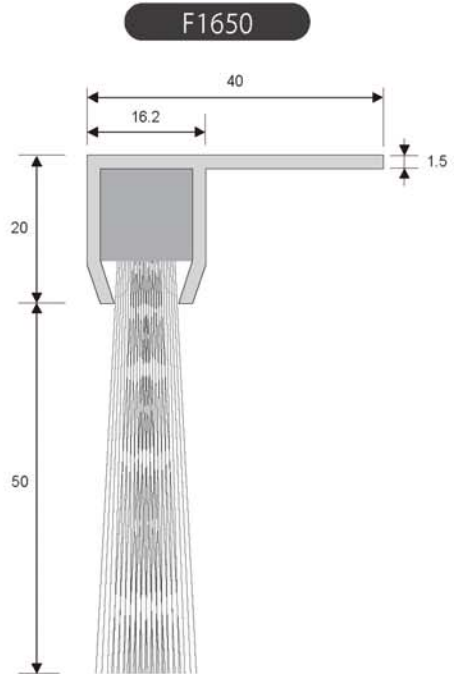
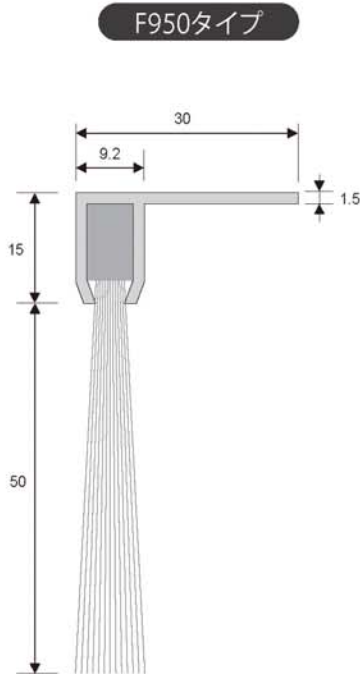
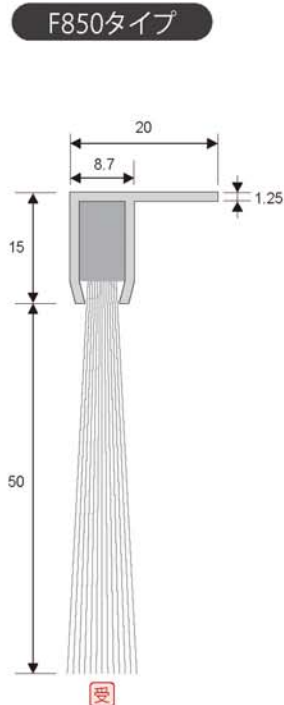
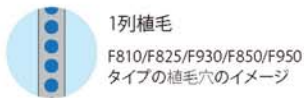
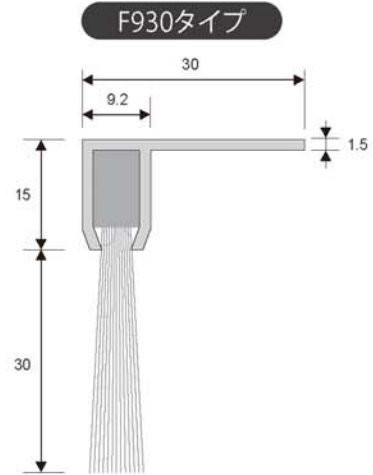
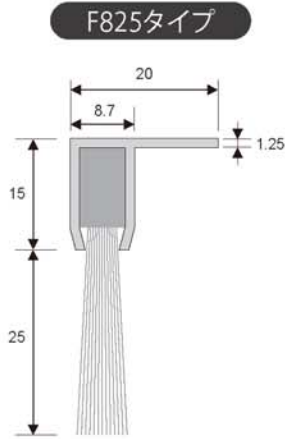
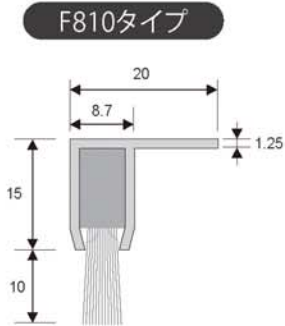
ご注文番号	型番	毛丈	線径	長さ	材質
受 269-094-00	F16100-1000FR3	100mm	φ0.3	1m	NY 黒

バーストリップ[®] ブラシ F タイプ 法図

BURR STRIP BRUSHES F TYPE

図面は全て実寸表示です。

寸法図 (単位:mm)



防ぐ
(虫、塵、etc)

バシヤット

バキラドアトア

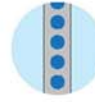
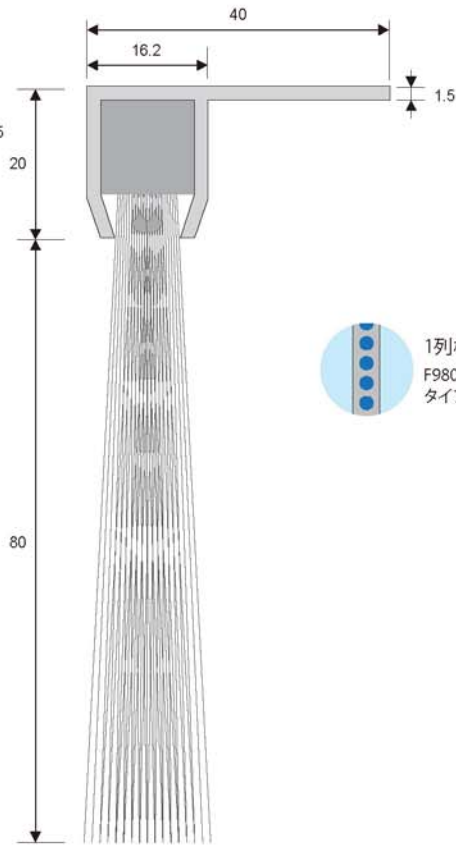
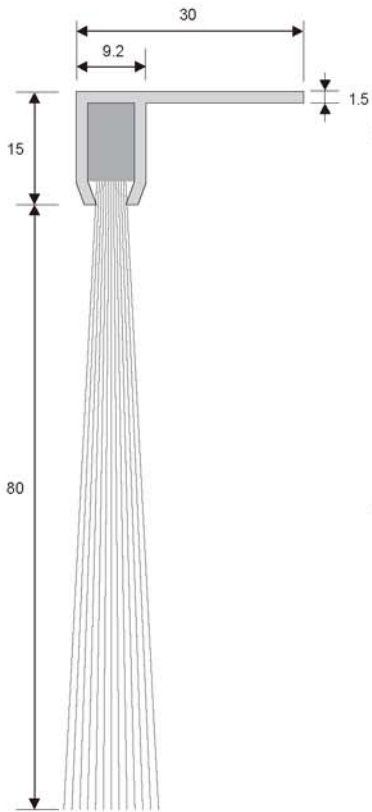
バーカット

バーストリップ

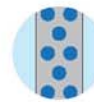
バーシール

F980タイプ

F1680タイプ



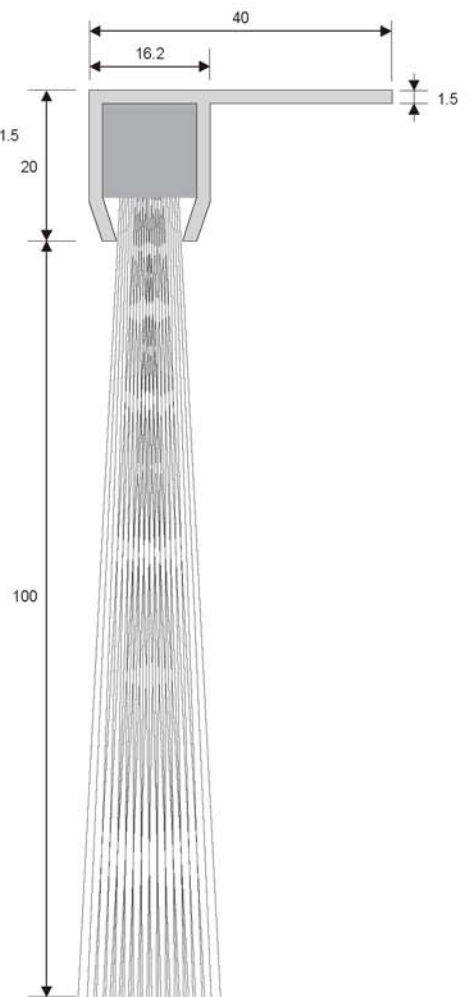
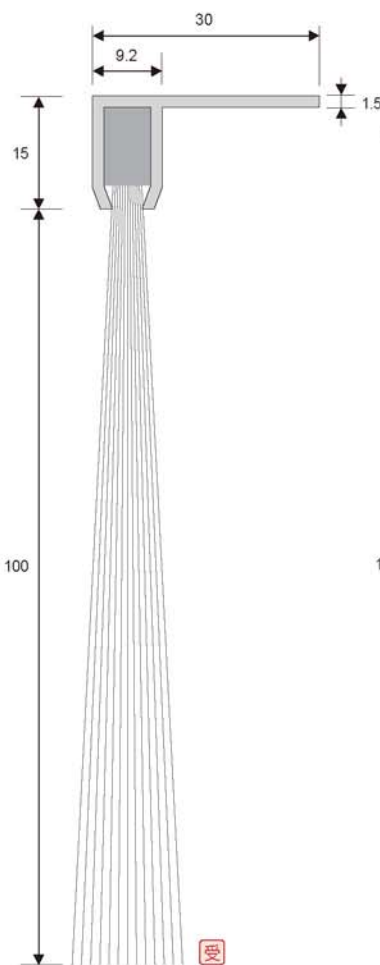
1列植毛
F980/F9100
タイプの植毛穴のイメージ



3列植毛
F1680/F16100タイプの
植毛穴のイメージ

F9100タイプ

F16100タイプ



- 防ぐ
(虫、塵、etc)
- パーシャット
- バキラドアドア
- パーカット
- バーストリップ
- パーシール