

ABG

丸ベルト ガイド

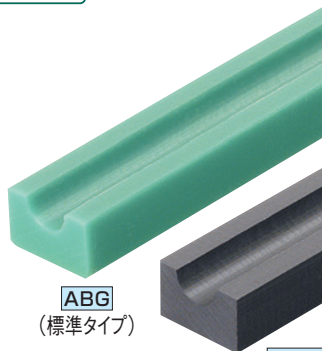
標準 在庫品

RHS

材質の特性
P.216

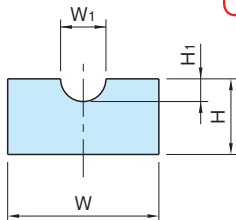
追加加工 切断
穴加工 P.216

IMAO



ABG
(標準タイプ)

ABG-E
(帯電防止タイプ)



★One Point
帯電防止タイプをご用意

タイプ	レール
ABG	超高分子量ポリエチレン (UHMWPE) グリーン
ABG-E	超高分子量ポリエチレン (UHMWPE) 帯電防止ブラック

標準タイプ		帯電防止タイプ		W ₁	H ₁	W	H	質量 (g/m)	定寸 (m)	適用丸ベルト径
品番	価格	品番	価格							
ABG 6	2,400	ABG 6E	2,700	6	3	20	10	180	2	φ 5
ABG 8	2,400	ABG 8E	2,700	8	4					φ 6
ABG10	2,700	ABG10E	3,100	10	5	25	15	300	2	φ 8
ABG12	3,600	ABG12E	3,900	12	6					φ 10

※切断賃 360/カット(円)

注意事項

- ・2m以内の切断販売は定寸価格+切断賃となります。(切断した端材が500mm以上の場合は端材もお送りしておりますが、不要な場合及び500mm未満の端材が必要な場合はご連絡願います。)
- ・製品長さは1℃で1000mm当たり0.2mm伸縮します。(在庫品の為、定寸長さの変位量が大い場合があります。)
- ・伸縮を考慮の上、長穴等の取付けをしてください。

特長

帯電防止タイプの表面抵抗値は $<10^9\Omega$ 、体積固有抵抗値は $<10^6\Omega\cdot\text{cm}$ です。

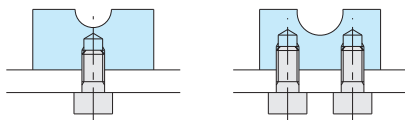
切断・穴加工を承ります!



詳しくは、
P.216

特殊品・ロット品 P.2170

取付例



サイズ	取付推奨ボルトサイズ
ABG 6	M4
ABG 8	—
ABG10	M4
ABG12	M5

サイズ	取付推奨ボルトサイズ
ABG 6	M4
ABG 8	
ABG10	
ABG12	M5

- ・取付けボルトの先端が表面に出ないようにしてください。
- ・その他の取付例につきましては、「エンブラガイドレール取付例」をご覧ください。(P. 2168 参照)