

## 1. 材料及び構造

アルマイト処理したアルミニウム押出成形品に、ネジ止め用の孔を開けたもので、DIN規格35mm幅の機器が取り付けられるようにしたもの。

材質 アルミニウム A6063S-T5  
 表面処理 白色アルマイト(JIS H 8601)

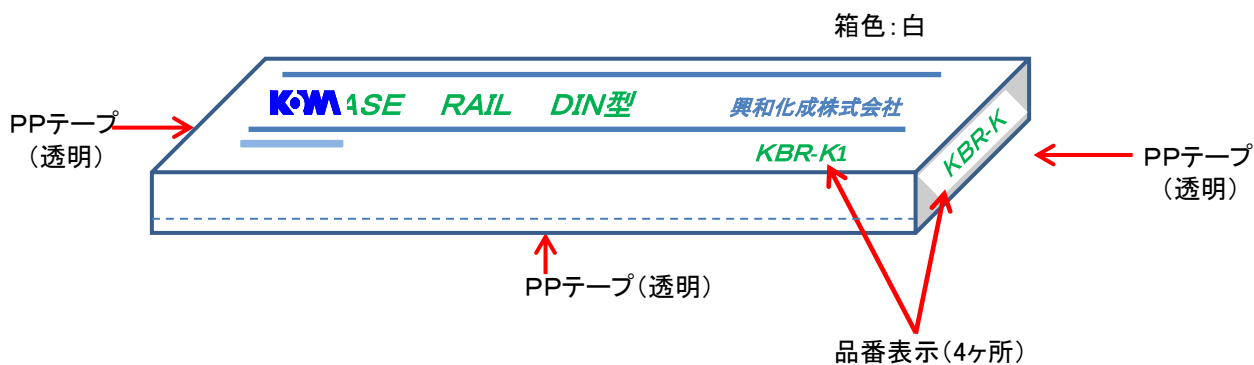
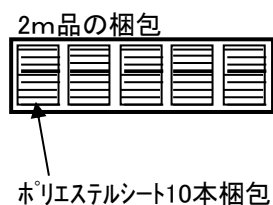
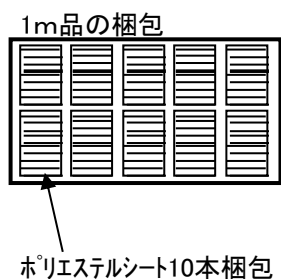
## 2. 仕様

品番	断面	プレス仕様	長さ(mm)	梱包数(本)
KBR-T1			1000	100
KBR-T2			2000	50
KBR-K1			1000	100
KBR-K2			2000	50
KBR-M1			1000	100
KBR-M2			2000	50
KBR-W1			1000	100
KBR-W2			2000	50
KBR-H1			1000	100
KBR-H2			2000	50

## 3. 梱包仕様

1m品 ポリエステルシート10本梱包 1ケース 10本×10=100本

2m品 ポリエステルシート10本梱包 1ケース 10本×5=50本



#### 4.成分表

化学物質	ケイ素 Si	鉄 Fe	銅 Cu	マンガン Mn	マグネシウム Mg	クロム Cr	亜鉛 Zn	チタン Ti	アルミ Al
含有量	0.2~0.6	0.35以下	0.1以下	0.1以下	0.45~0.9	0.1以下	0.1以下	0.1以下	残量

単位：%

アルマイト厚 — 5μm以上

#### 5. 製品重量

品番	1本(g)	1箱(kg)	品番	1本(g)	1箱(kg)
KBR-T1	155	15.8	KBR-T2	310	16.2
KBR-K1	160	16.3	KBR-K2	320	16.7
KBR-W1	170	17.3	KBR-W2	340	17.7
KBR-M1	170	17.3	KBR-M2	340	17.7
KBR-H1	180	18.3	KBR-H2	360	18.8

※1箱重量はダンボール重量を含む

#### 6. 環境法規制

本製品は、下記の法規制に適合しております。

欧州RoHS2	意図的含有なく、且つ閾値以下	
・	鉛及びその化合物	(1000ppm以下)
・	水銀及びその化合物	(1000ppm以下)
・	カドミウム及びその化合物	(100ppm以下)
・	六価クロム及び化合物	(1000ppm以下)
・	ポリ臭素化ビフェニル	(1000ppm以下)
・	ポリ臭素化ジフェニルエーテル	(1000ppm以下)
・	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	(1000ppm以下)
・	フタル酸ブチルベンジル	(1000ppm以下)
・	フタル酸ジブチル	(1000ppm以下)
・	フタル酸ジイソブチル	(1000ppm以下)

中国RoHS (SJ/T11364-2014)

マーク1 (グリーン)

紛争鉱物(CFSI)		
・	タンタル(Tantalum)	意図的付加なし 含有なし
・	錫(Tin)	意図的付加なし 含有なし
・	金(Gold)	意図的付加なし 含有なし
・	タングステン(Tungsten)	意図的付加なし 含有なし