



# 汎用性の高い精密パーツ登場!!

## α-model (アルファモデル)

■ Nゲージ用パーツ No.232

＜新型＞グローブ型ベンチレーター

(未塗装品・12個入り) 500円 (税別)



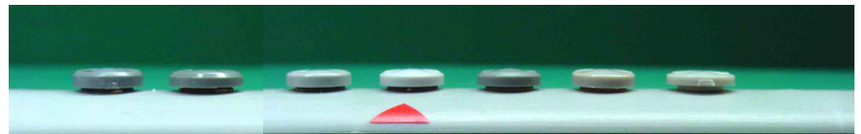
### ＜製品の特徴＞

- ・フチが斜めになった新型のグローブ型ベンチレーターをモデル化。私鉄・国鉄を問わず汎用性が高い部品です。
- ・製造図面、実車取材から、各部寸法を正確にモデル化しました。エッジ部のシャープなモールドにも注目です。
- ・ゲート位置を取付足の部分だけにしてあるので、パーツ表面のヤスリがけなどの面倒な仕上げ加工が不要です。
- ・取付穴をφ2.0mmに加工するだけで、鉄道コレクションやGM、マイクロエース製品のディテールアップが可能です。
- ・KATO製品は取付穴が同じなので無加工で交換可能です。国鉄101、103系、キハ35などのディテールアップ用に。
- ・材質はすべてABS製でプラキットと同じようにプラスチック用の塗料、接着剤が使用できます。

### ＜各社製品との比較＞



▲実物のベンチレーター側面



① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ①マイクロエース製(103系):フチの角度が大きく上面の印象が異なる。ゲートが側面。
- ②KATO製(旧製品):バランスは良いが、やや直径が大きい。
- ③KATO製(現行品):直径は良いが、フチの斜めが少なく側面の印象が異なる。
- ④α-model製:外観は良好。ゲートは取付ピン部だけなのでゲート跡の処理は必要なし。ランナーにつけたまま塗装してからカットして使うことが可能。
- ⑤TOMIX製(73系):外観は良いが、ゲートが下面に2箇所ある点と、パーツで購入する際「旧型グローベン」とセット販売となっている点が難点。
- ⑥TOMIX製(103系):フチの斜めが少なく側面の印象が異なる。
- ⑦GM製(101系):ゲートが側面にあり、やや高さが足りない。



▲実物のベンチレーター上面

メーカー名: α-model [ 販売・製造 (有)ムラヤマ精密、(有)プライト ]

企画・監修 牛久保 孝一 (β-PRODUCTS)

ホームページ: <http://mskanagata.com/a-model>

問い合わせ先: e-mail:a-model@mskanagata.com

2009.7