



製品情報

◎ ヒロマスター 99 (HM 99)

2-1

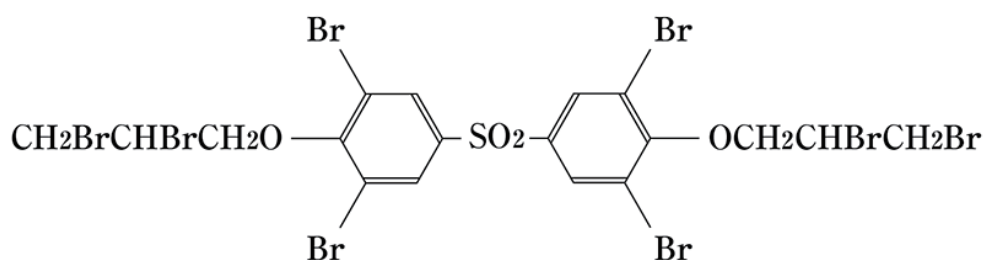
ヒロマスター99は、低融点臭素系難燃剤、三酸化アンチモン及び添加剤によりペレット化したPP用高濃度難燃剤マスターバッチです。低融点臭素系難燃剤を粉末状での使用は、保管時の固化、コンパウンド時の分散不良等、様々な問題がありますが、当製品はペレット状でありハンドリングが容易です。



◎ 組成

TBS 誘導体／三酸化アンチモン	93%
EEA 樹脂／添加剤	7%

◎ 臭素系難燃剤構造式



◎ 性状

外観	白色ペレット
比重	約 2.3g/ml
揮発分	0.5% 以下



製品情報

◎ ヒロマスター 99 (HM 99)

2-2

◎ 用途

ポリプロピレン

◎ 荷姿

25kg 紙袋

◎ 配合例

PP	95	85
ヒロマスター 99	5	15
酸素指数	25.0	29.0
UL94 3.0mm	V2	V0
1.5mm	V2	V0