



製品情報

◎ ファイヤカット P-680 (FCP-680)、ファイアカット P-680G (FCP-680G)

2-1

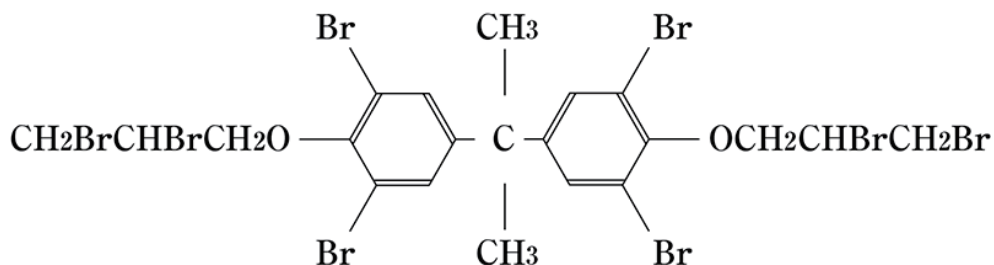


ファイアカット P-680 (白色粉末)



ファイアカット P-680G (白色円柱状)

◎ 構造式



◎ 化学名

TBA-ビス (2,3-ジブロモプロピルエーテル)

◎ 性状

外観	FCP-680	白色粉末
	FCP-680G	白色顆粒~円柱状
臭素含有量	約 68%	
融点	約 105 °C	
揮発分	0.3% 以下	



製品情報

◎ ファイアカット P-680 (FCP-680)、ファイアカット P-680G (FCP-680G)

2-2

◎ 用途

ポリエチレン・ポリプロピレン・ポリスチレン

◎ 荷姿

25kg 紙袋

◎ 配合例

PP	100	100	100	100	100		
HIPS						100	100
FCP-680		3	3	12	12		4
三酸化アンチモン AT-3 ^{CN}		1.5		6			1
三酸化アンチモン AT-3TL			1.5				
三酸化アンチモン AT3					6		
酸素指数	19.0	25.0	25.0	28.0	28.0	18.0	25.0
UL94 3.0mm	HB	V2	V2	V0	V0	HB	V2
1.5mm	HB	V2	V2	V0	V0	HB	V2

※三酸化アンチモンの製品毎による難燃性の差はありません。