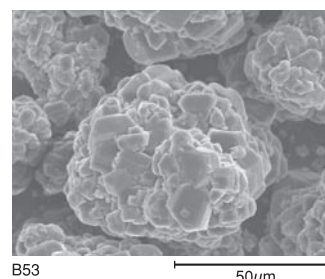
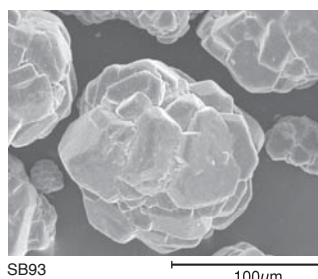


# 標準水酸化アルミニウム

標準水酸化アルミニウムSB92、B52は、酸、アルカリに対する反応性、溶解性が優れているギブサイト結晶の湿粉で、硫酸アルミニウム、ポリ塩化アルミニウム、ゼオライトなど各種化学製品に使用されます。SB93、B53は付着水分を除いた乾粉です。他原料への添加、混合等の作業性が良好で、ガラス、陶磁器原料、難燃フィラーとして使用されます。



標準品質				
品名	SB92	SB93	B52	B53
付着水分 (%)	4~9	0.01	8~10	0.02
Na <sub>2</sub> O (%)	0.27	0.26	0.20	0.20
SiO <sub>2</sub> (%)	0.02	0.02	0.01	0.01
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (%)	0.01	0.01	0.01	0.01
Al(OH) <sub>3</sub> (%)	99.7	99.7	99.8	99.8
平均粒径 (μm)	105	105	55	55
休止角 (°)	—	32	—	40
pH	—	9	—	9

## 推奨用途

- (1) 硫酸アルミニウム、ポリ塩化アルミニウム、ふっ化アルミニウム、氷晶石、ゼオライト
- (2) アルミン酸ソーダ
- (3) 合成ムライト、一般耐火物
- (4) 陶磁器、顔料、目砂、敷粉
- (5) ガラス、ガラス繊維
- (6) ゴム・プラスチック用フィラー
- (7) 触媒、触媒担体

## 荷姿

バラ (トラック、バルク車、船)  
フレコンバッグ (500kg、1000kg)  
紙袋 (25kg)