

Magnalium マグナリウム FW=24.305	メーカー	関東金属
	グレード	細粉 #80pass

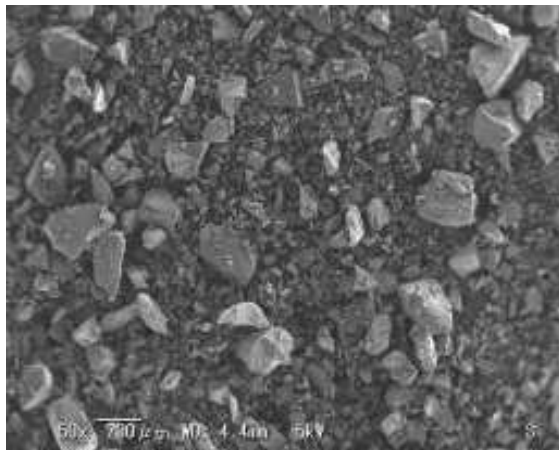
CAS No. : 比表面積: 0.141m²/g(多点法) , 0.135 m²/g(一点法)

マグネシウムほど禁水性ではない。

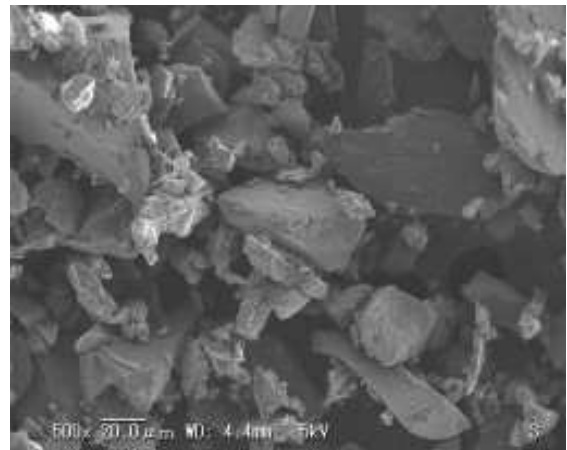
マグネシウムとアルミニウムの50/50合金

硝酸塩と混合した時、金属アルミニウムよりはかなり安定。金属マグネシウムよりは相当緩やかに弱酸と反応。

SEM画像

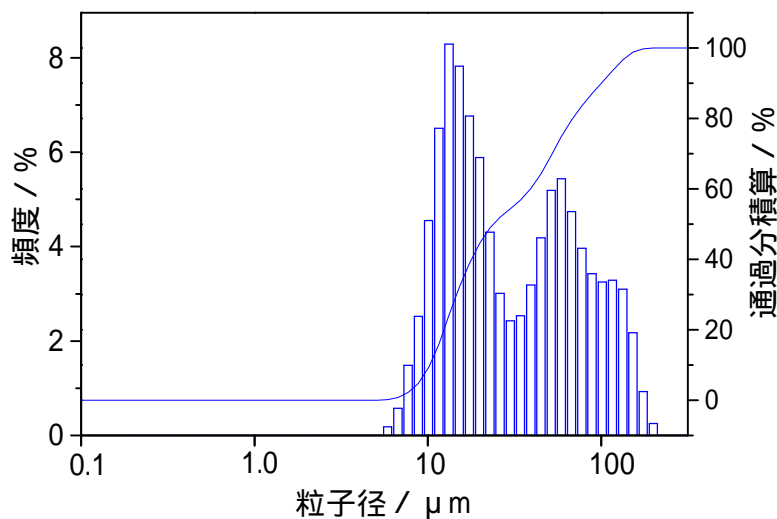


200 μm



20 μm

粒度分布

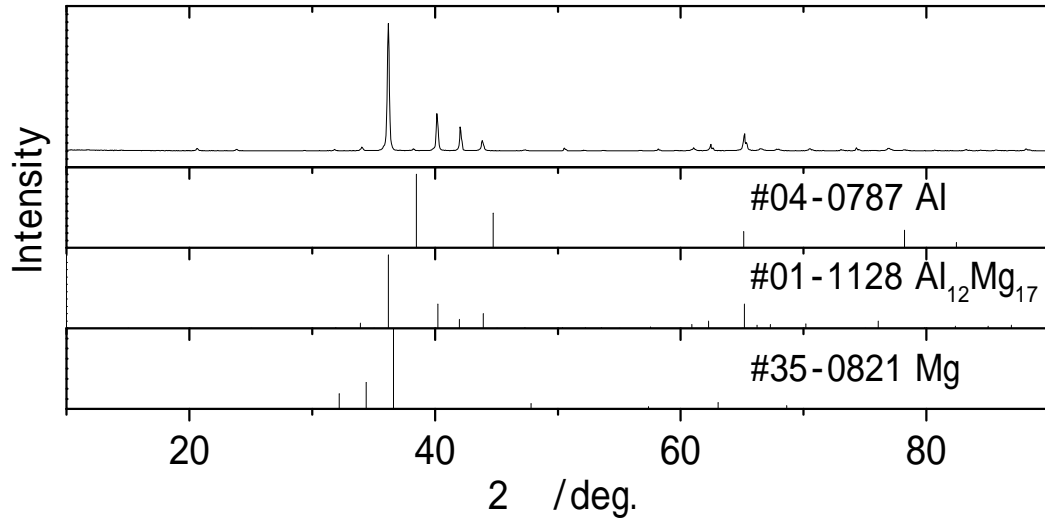


分散媒:

H₂O - 0.025Na₄P₂O₇

平均粒子径: 19.179 μm

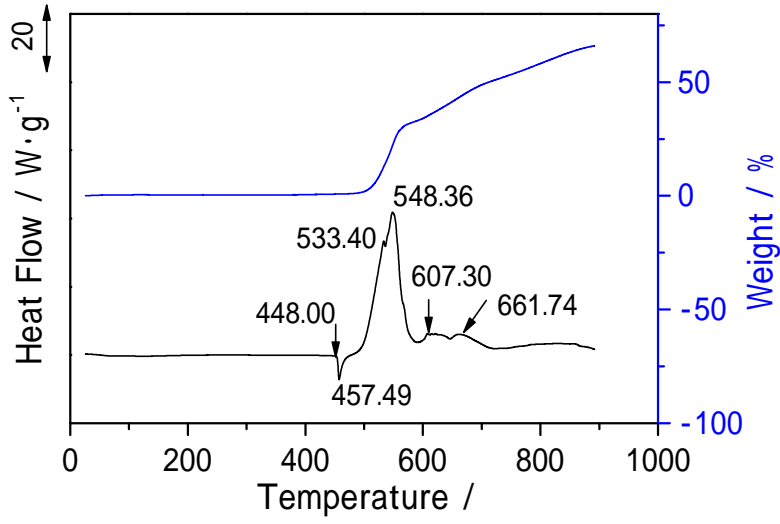
粉末X線回折



蛍光X線回折

分析結果		
		/%
Mg	51.98	
Al	39.16	
O	8.63	
Fe	0.12	
Si	0.072	

熱感度



昇温速度: 10 K/min
試料量: 1.5109mg
セル: アルミナ (オープン)

(コメント)

448 付近より酸化し始める。