

Micaceous iron oxide  
鱗片状酸化鉄 AM-200P, BM-200P

■特徴 Features

1. 鱗片状酸化鉄は良好な分散性を有し、滑らかで良感触です。  
Micaceous iron oxide is good dispersibility and comfortable to the touch.
2. AM-200Pは光輝性のある赤、BM-200Pはメタリック感のある黒色です。  
AM-200P is shiny red and BM-200P is metallic black.



■製品リスト List of products

銘柄 Grade	色調 Tone	形状 Shape	組成 Composition	粒子径(μm)		pH
				直径 Diameter	厚み Thickness	
AM-200P	 光輝性赤 Shiny red	鱗片状 Micaceous	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> : 96% Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> : 4%	10~20	0.1~0.3	7.0±1.0
BM-200P	 メタリックブラック Metallic black		Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> : 96% Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> : 4%			6.0±1.0

測定の一例であり、規格値ではありません。

This data is not intended to serve as a certificate of quality guarantee.

■重金属含有量 Purity

銘柄 Grade	重金属含有量 Purity(ppm)								
	Pb	As	Hg	Cd	Zn	Ba	Cr	Cu	Ni
AM-200P	≤10	≤3	≤1	≤1	≤100	≤50	≤100	≤50	≤200
BM-200P									
欧州 E172	≤10	≤3	≤1	≤1	≤100	-	≤100	≤50	≤200
米国 FDA			≤3	-	-	-	-	-	

■電子顕微鏡写真 SEM

