

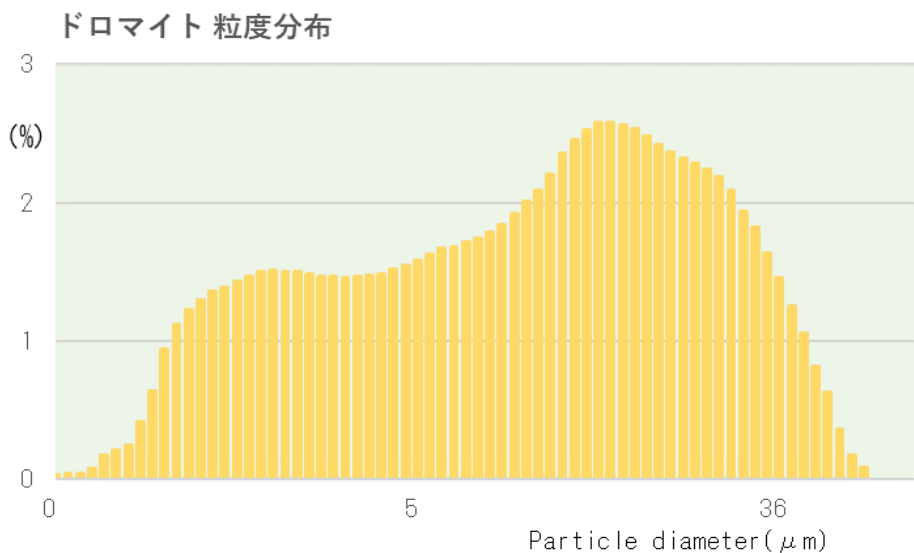
## 窯業・釉薬原料シリーズ ドロマイト

品質特性		
全水分	(wt%)	4.18
E C	( $\mu$ s/cm)	83.2
P H		9.8
フルイ残渣		
75 $\mu$ mON		0.1
45 $\mu$ mON		2.8
45 $\mu$ mUnder		97.1

累積粒度分布	
1 $\mu$ %	11.49
1.5 $\mu$ %	17.99
2 $\mu$ %	22.91
3 $\mu$ %	30.71
4 $\mu$ %	37.11
6 $\mu$ %	46.36
8 $\mu$ %	53.24
12 $\mu$ %	65.53
16 $\mu$ %	75.41
24 $\mu$ %	87.38
32 $\mu$ %	92.94
48 $\mu$ %	98.31
64 $\mu$ %	99.82
96 $\mu$ %	100.00
平均粒径 ( $\mu$ m)	7.02

化学組成	
SiO <sub>2</sub>	0.44%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.05%
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.02%
TiO <sub>2</sub>	0.01%
CaO	34.44%
MgO	18.54%
K <sub>2</sub> O	0.01%
Na <sub>2</sub> O	0.02%
Ig. loss	46.32%

※上記の数値は代表値であり、保証値ではありません。



※上図の粒度分布はレーザー解析式粒度分布計にて測定したものです。  
本製品中には微量の微細・粗大粒子が含まれております。