

OK ベントナイト

良質ベントナイト原鉱の粒状品

OKベントナイト



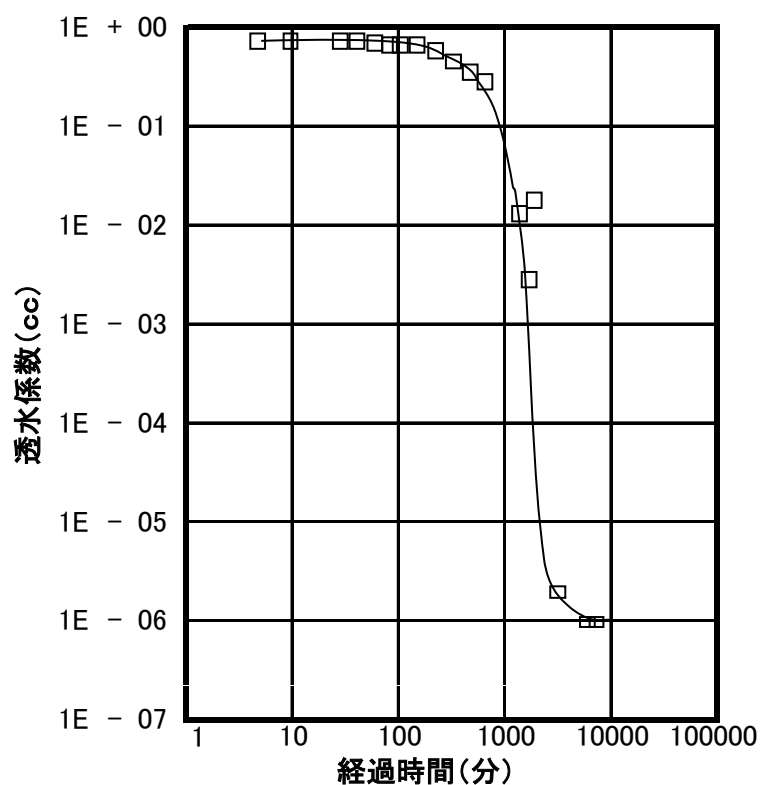
OKベントナイトの透水係数

1) 試験方法

- ① 透水試験用セル(直径6cm × 115cmの亚克力製円柱容器、低部に蛇口付き)にガラスビーズ 1.5kg(高さ35cm)を詰めて透水係数を測定後、試料283g(高さ10cm)加える。
- ② 0.1kg/cm²の水圧で通水、経過時間ごとに10秒間浸透量を測定して透水係数を確認する。

2) 試験結果

経過時間(分)	透水係数(cm/sec)
5	0.72
10	0.72
30	0.72
45	0.73
60	0.72
90	0.70
120	0.69
180	0.68
270	0.61
360	0.53
450	0.42
540	0.31
1440	1.4×10^{-2}
1800	3.3×10^{-3}
1950	1.6×10^{-3}
3060	2.0×10^{-6}
5760	1.0×10^{-6}
7200	1.0×10^{-6}



注意※カタログに記載されています数値は、当社試験による代表値になりますのでご了承ください。

OK-BENTONITE

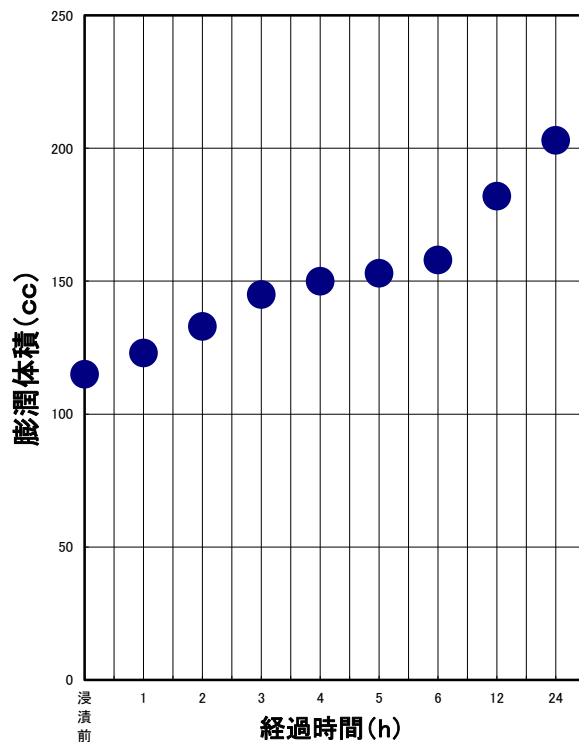
OKベントナイトの膨潤特性

1) 試験方法

OKベントナイト100gを500ccのメスシリンダーに入れ、水道水を加えて500ccとして、経過時間毎に膨潤体積を測定する。

2) 試験結果

経過時間(h)	膨潤体積(cc)
浸漬前	115
1	123
2	133
3	145
4	150
5	153
6	158
12	182
24	203



注意※カタログに記載されています数値は、当社試験による代表値になりますのでご了承ください。

OKベントナイトの包装

包装形態 : クラフト紙袋 20kg詰め

製造・販売元

 **クニミネ工業株式会社**

<http://www.kunimine.co.jp/>

ベントナイト事業部 環境建設課

本社 : 〒101-0032 東京都千代田区岩本町1丁目10-5 T.M.Mビル

電話03-3866-7251 FAX03-3866-2256

大阪支店 : 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4丁目4番64号 新大阪千代田ビル

電話06-6392-4581 FAX06-6392-4583