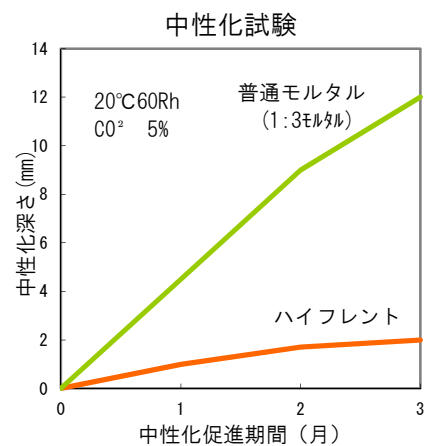
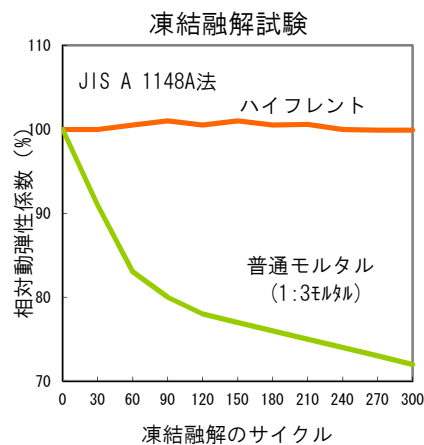
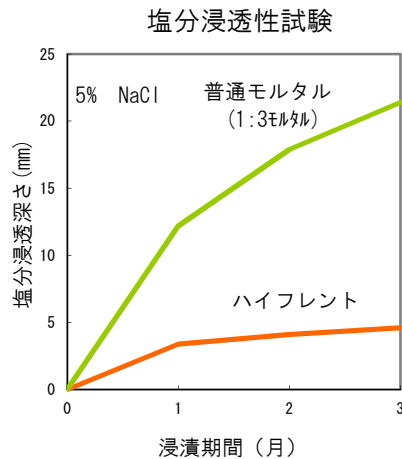




## 6. 物性

項目		単位	ハイフレント	試験方法
コンシステンシー	練上り直後	秒	6.2	J <sub>14</sub> ロート流下値、JSCE-F-541 <sub>1999</sub> 準拠
ブリーディング	2時間後	%	0	JSCE-F-541 <sub>1999</sub> 準拠
圧縮強度	材齢3日	N/mm <sup>2</sup>	28	JIS A 1108準拠、φ5×10cm供試体、水中養生
	材齢28日	N/mm <sup>2</sup>	51	JIS A 1108準拠、φ5×10cm供試体、水中養生
曲げ強度	材齢3日	N/mm <sup>2</sup>	8.8	JIS R 5201準拠
	材齢28日	N/mm <sup>2</sup>	9.6	JIS R 5201準拠
膨張収縮	材齢7日	%	+0.5	JSCE-F-541 <sub>1999</sub> 準拠

注) 上記は当社実験室で試験を行った結果であり、品質保証値ではありません。



施工前 (劣化状況)



型枠設置



脱型後

## 7. 使用上の注意

- 練混ぜにアルミ製羽根のミキサを使用した場合、異常膨張する恐れがありますので使用しないで下さい。
- 施工中や施工後は、乾燥・凍結などを防ぐため、養生剤や養生シートによる適切な養生を行って下さい。
- 他のモルタル、セメントなどとの混合は避けて下さい。
- 普通セメントよりも吸湿性が強いので、開封したものはその日のうちに使い切ってください。

## 日鉄住金セメント株式会社

<http://www.ns-cement.nssmc.com>

営業部 営業開発課

〒060-0004 北海道札幌市中央区北4条西4丁目1番地1 (ニュー札幌ビル3F)

TEL (011) 251-0191

〒980-0804 宮城県仙台市青葉区大町2丁目6番27号 (岡元ビル5F)

TEL (022) 261-2833

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4丁目3番12号 (バンセイ室町ビル5F)

TEL (03) 3279-0581

本社 室蘭工場

〒050-8510 北海道室蘭市仲町64番地

TEL (0143) 44-1697

### 注意

- 本製品は水や汗・涙等の水分と接触すると強いアルカリ性となり、皮膚・目・呼吸器等を刺激したり、粘膜に炎症を起こすことがあります。
- 目に入れないようご注意ください。万一、入った場合は直ちによく洗浄し、専門医の診察を受けて下さい。
- 皮膚につけないようご注意ください。
- 鼻や口に入れないようご注意ください。
- 取り扱いの際は防塵眼鏡、防塵マスク・ゴム手袋を着用願います。
- 子供にはふれさせないようご注意ください。

このパンフレットに記載した各物性値は、それぞれの代表的な数値です。商品改良のため、予告無く仕様の一部を変更する場合がありますのでご了承下さい。