

製品規格表

住友大阪セメント株式会社
建材事業部
東京都千代田区六番町6-28 tel 03-5211-4752



製品名 ライオンシスイ101

試験項目	試験条件	単位	規格値
密度	JIS R 5201に準ずる	(g/cm ³)	2.98±0.05
可使時間	JIS R 5201に準ずる	秒	30~90
曲げ強さ	1時間	N/mm ²	2.0以上
	1日		3.0以上
	7日		4.0以上
圧縮強さ	1時間	N/mm ²	12.0以上
	1日		20.0以上
	7日		30.0以上

備考

可使時間、曲げ強さ、圧縮強さは JIS R 5201 に従った0℃、シスイ:水 = 10:3 のペーストの試験値です。

可使時間は JIS R 5201 に示されている凝結時間に準じて測定した始発時間です。

製品規格表

住友大阪セメント株式会社
建材事業部
東京都千代田区六番町6-28 tel 03-5211-4752



製品名 ライオンシスイ105

試験項目	試験条件	単位	規格値
密度	JIS R 5201に準ずる	(g/cm ³)	2.98±0.05
可使時間	JIS R 5201に準ずる	分-秒	1-00~5-00
曲げ強さ	1時間 1日 7日	N/mm ²	0.5以上 2.0以上 3.0以上
圧縮強さ	1時間 1日 7日	N/mm ²	3.0以上 8.0以上 12.0以上

備考

可使時間は JIS R 5201 に示されている凝結時間に準じて測定した始発時間です。

強さはW/C=65%、S/C=2のモルタルで試験した値です。

製品規格表

住友大阪セメント株式会社
建材事業部
東京都千代田区六番町6-28 tel 03-5211-4752



製品名 ライオンシスイ115

試験項目	試験条件	単位	規格値
密度	JIS R 5201に準ずる	(g/cm ³)	2.98±0.05
可使時間	JIS R 5201に準ずる	分	10~40
曲げ強さ	2時間 1日 7日	N/mm ²	1.0以上 2.0以上 3.0以上
圧縮強さ	2時間 1日 7日	N/mm ²	3.0以上 8.0以上 12.0以上

備考

可使時間は JIS R 5201 に示されている凝結時間に準じて測定した始発時間です。

強さはW/C=65%、S/C=2のモルタルで試験した値です。