

建築用コンクリートブロック

正 誤 票

区分	位 置	誤	正
本体	表 2 “気乾かさ密度”の単位	なし	g/cm <sup>3</sup>
	表 6 “横筋を挿入する空洞部” の“最小径”欄	8.5 (7以上)	8.5 以上 (7以上)
	7.5  式(5)  ここに、	7.5 気乾かさ比重試験 気乾かさ比 重試験に・・・  気乾かさ比重 = $\frac{M}{V}$  V：試験体の正味体積 (ml)	7.5 気乾かさ密度試験 気乾かさ密 度試験に・・・  気乾かさ密度 (g/cm <sup>3</sup> ) = $\frac{M}{V}$  V：試験体の正味体積 (cm <sup>3</sup> )

平成 15 年 3 月 18 日作成