

JCI-S-011-2017 「コンクリート構造物のコア試料による膨張率の測定方法」

正 誤 表

2020.7.31

頁	行, 図・表 番号	誤	正
4	3～9 行目	$\text{膨張率 (\%)} = \frac{(X_i - sX_i) - (X_{mi} - sX_{mi})}{(X_{mi} - sX_{mi})} \times 100$ <p>ここに,</p> <p>X_i: 材齢 i におけるコア試料のダイヤルゲージの読み sX_i: 材齢 i における標準尺のダイヤルゲージの読み X_{mi}: 基長測定時におけるコア試料のダイヤルゲージの読み sX_{mi}: 基長測定時における標準尺のダイヤルゲージの読み ($X_i, sX_i, X_{mi}, sX_{mi}, L$ の単位は同一とする。)</p>	$\text{膨張率 (\%)} = \frac{(X_i - sX_i) - (X_{mi} - sX_{mi})}{L} \times 100$ <p>ここに,</p> <p>L: 基長 X_{mi}: 基長測定時におけるコア試料のダイヤルゲージの読み sX_{mi}: 基長測定時における標準尺のダイヤルゲージの読み X_i: 材齢 i におけるコア試料のダイヤルゲージの読み sX_i: 材齢 i における標準尺のダイヤルゲージの読み ($L, X_{mi}, sX_{mi}, X_i, sX_i$ の単位は同一とする。)</p>