

フレッシュコンクリートの各種試験

フレッシュコンクリートの特性を確認するため、さまざまな試験設備や試験装置を保有しています。

コンクリート試験

コンクリートの試験室

北海道から沖縄まで日常使用されるフレッシュコンクリートの試験を満足できるように5℃～30℃の恒温室を保有しています。また、小型可変恒温恒湿室により5℃～40℃までの環境で試験が行えます。



●コンクリート試験室(20℃)



●小型可変恒温恒湿室

フレッシュコンクリートの各種試験

試験練ミキサ

一般的なコンクリートやモルタル以外にも、粘性の高い高流動コンクリート、軽量コンクリートなどさまざまな練り混ぜに対応したミキサを保有しています。

●ミキサ種類と特徴

ミキサ種類	容量	用途
水平二軸	60ℓ,100ℓ	一般、高強度・高流動、硬練コンクリート
パン型強制	55ℓ,100ℓ,200ℓ	一般、高強度・高流動、硬練コンクリート
傾胴	55ℓ,160ℓ	一般コンクリート
オムニ	5ℓ,30ℓ	軽量コンクリート
アイリッヒ	18ℓ	モルタル、硬練り

お問い合わせ先

 **Taiheiyo Consultant**
株式会社 太平洋コンサルタント

〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-27-8
アサノ東日本橋ビル1階
TEL 03(5820)5603 / FAX 03(5820)5608
<http://www.taiheiyo-c.co.jp>

4-1 コンクリート試験

コンクリート試験

フレッシュコンクリートの各種試験



●二軸ミキサ



●パン型ミキサ



●オムニミキサ

促進養生装置



●蒸気養生装置



●オートクレーブ養生装置

自動凝結・加圧ブリーディング



●コンクリートの自動凝結試験装置



●加圧ブリーディング試験装置