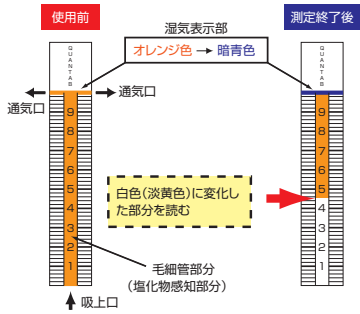


コンクリート試験機器

カンタブ (塩分測定)

カンタブは、生コンクリートの中の練り水に含まれる塩化物量を測定する精度の高い測定計です。塩素分析のモール法を基本原則とし、臨床化学検査の分野で著しい進歩をみせているドライケミストリー(DryChemistry)の手法を導入しています。塩素イオンが存在すると、茶褐色の試薬が白色に変化します。



製品コード	測定範囲
LC-564A	0.003~0.05 (低濃度)
LC-564B	0.05~0.5 (標準)

*水溶液濃度としてCl換算%。

備考	コード番号	製品コード	仕様	税込価格(税抜価格)
-	206-1791	LC-564A	低濃度(3本入12パック)	¥11,990(¥10,900)
-	206-1793	LC-564B	標準(3本入12パック)	¥11,990(¥10,900)

- 精度がよく、測定に個人差がでません。
- 電極の校正等が必要なく、誰にでも簡単に測定できます。
- セメントの種類に関係なく測定でき、記録の保存も可能です。

ダイヤモンドコアドリル (コンセック)

超小型・超軽量コアドリルの決定版。

電源	単相100V 50/60Hz	
定格電流	14A	
最大出力	1500W	
無負荷回転速度	950min ⁻¹	
標準コアビット呼径	14.5~120mm	
最大コアビット呼径	160mm	
コアビット取付ねじ	Cロッドねじ	
推進ストロー	水処理パッド無し	331mm
	水処理パッド使用時	323mm
寸法	180×317×580mm	
質量	8.2kg(コードを除く)	



■ダイヤモンドコアドリル

備考	コード番号	製品コード	仕様	税込価格(税抜価格)
-	336-9051	SPJ-123C	本体	¥154,000(¥140,000)

- 二重絶縁なので、感電に対し安全性が高められています。
- 特許取得の360°回転式給水口は、設置方向に合わせて方向が変えられるため、ホースがねじれたり、折れ曲がったりしません。
- コアビットのロック等によるギャボックスの破損をトルクリミッタにより防止します。
- サーキットプロテクタにより、モーターの過負荷を検出し、モーターの早期焼損を防止します。



■コアビットスタンダードワン

備考	コード番号	製品コード	仕様	税込価格(税抜価格)
-	336-9001	40	40.0mm(内径:33.6mm)	¥17,600(¥16,000)
-	336-9003	52	52.0mm(内径:45.6mm)	¥18,700(¥17,000)
-	336-9005	65	65.0mm(内径:58.6mm)	¥22,000(¥20,000)
-	336-9007	75	75.0mm(内径:68.6mm)	¥25,300(¥23,000)
-	336-9009	100	100.0mm(内径:93.6mm)	¥31,900(¥29,000)
-	336-9011	110	110.0mm(内径:103.6mm)	¥35,200(¥32,000)
-	336-9013	120	120.0mm(内径:113.6mm)	¥39,600(¥36,000)

フェノールフタレイン溶液 (米山薬品工業) **New**

コンクリートの中性化を調べます。

飛行機便での輸送はできません。



備考	コード番号	製品コード	サイズ	税込価格(税抜価格)
New	396-4401	3267	1% 500ml	¥4,400(¥4,000)
New	396-4411	3267PH-0.04	PH用 500ml	¥4,510(¥4,100)

コアケース



製品コード	LA-244A	LA-244B
寸法	380×260×高さ160mm	470×355×高さ137mm

*φ10cm用です。

備考	コード番号	製品コード	仕様	税込価格(税抜価格)
-	316-2801	LA-244A	6ヶ入用	¥9,350(¥8,500)
-	316-2803	LA-244B	12ヶ入用	¥10,450(¥9,500)

●整理に便利な工事名シート及び工事名記入カード付。

モルタル供試体用三連型枠 (三洋試験機工業)



備考	コード番号	製品コード	仕様	税込価格(税抜価格)
UP	096-5481	LC-510	型枠(40×40×160mm)	¥60,500(¥55,000)
-	096-5483	LC-511	専用突棒	¥8,800(¥8,000)

●台板は鋳鉄製の上面スリ合わせ精密仕上げ、枠板は鋼鉄製の精密研磨仕上げです。