



塩分濃度計

●生コン塩分濃度計

騒音・振動測定器

有書ガス検知器

水質・塩分濃度

粉じん・風速・気象観測

土質・生コン試験機・水分計

厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡

鉄筋検査・コンクリート試験

引張試験機・トルクレンチ

その他非破壊検査

トラックスケール・はかり・力計

電気計測器

その他計測器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

システム管理機器

測量関連機器

ICT関連機器

資料

AKT/O

通信 13

53

表面塩分濃度計

SSM-21P

メーカー 東亜ディーケーケー 測定項目 鉄構造物の表面塩分



商品コード	備考
RTP 00001 001	

橋梁、船舶、タンク等の塗装前の表面塩分濃度を簡単に確認できます。塗装前の洗浄度チェックの信頼性・作業効率を高めます。

型式	SSM-21P
測定方式	電気伝導率法
測定モード	①水可溶性塩分(PSPC)濃度 ②水可溶性塩分(ISO)濃度 ③塩化ナトリウム濃度 ④電気伝導率測定
測定範囲	水可溶性塩分(PSPC)濃度 0~199.9mg/m ² 水可溶性塩分(ISO)濃度 0~1,999mg/m ² (オートレンジ) 塩化ナトリウム濃度 電気伝導率 0~199.9μS/cm、0~1,999mS/cm (オートレンジ) 温度 0~50°C (表示範囲: 0~99.9°C)
温度係数	2.0%/°C (固定)
データメモリ	300 データ (測定時刻、測定値、温度)
測定時間設定	1分、3分、0分(連続)
セル定数	測定セルより自動読込(手動入力可能)
測定面積	1,250mm ²
使用液量	10mL
攪拌機能	モーター直結攪拌子による
ケーブル長	約1m
電源	本体: 単3形アルカリ乾電池×2本、測定セル: 9V角形アルカリ乾電池×1本
電池寿命	約50分(アルカリ電池使用時)
使用温度・湿度	0~40°C・0~85%
寸法(W×D×H)	本体: 約75×187.5×37.5mm、測定セル: φ94×104mm (突起物ケーブル含まず)
質量(電池含む)	本体: 約310g、測定セル: 約680g

付属品	測定セル、ストラップ、エア抜きシート、セル用チェック液、精製水(純水)、シリンジ(チューブ付)、電池蓋専用ドライバ、単3形アルカリ乾電池×2(装着済)、9V角形アルカリ電池(測定セル装着済)、取扱説明書×2、弊社検査成績書
-----	---

販売品 追加ECセル用チェック液 100ml、追加精製水 100ml

生コン塩分濃度計

ソルターC6

メーカー レグラス 測定項目 生コンの表面塩分



商品コード	備考
RTP 10001 001	

生コンクリート中の塩分濃度を測定できます。また、プリンタ内蔵で測定結果をその場で印刷できます。

型式	ソルターC6
測定範囲	0.001~1.5% (水溶液中のNaCl換算)
表示	総量換算(kg/m ³)、細骨材換算(%), 水溶液換算(%), 水溶液換算(%), NaCl及びCl-換算にて表示
測定精度	±5% ±1digit (但し0.03~1%の範囲にて)
応答速度	30秒~1分
電源	内蔵バッテリー/AC100V
電池寿命	約15時間(プリンタ使用時約60回以上測定可能)
使用温度	0~40°C (本体・試料液温とも)
寸法(W×D×H)	230×150×70mm
質量	本体: 約2.0kg、電極: 約100g

付属品	センサー(ケーブル0.9m)、加圧ろ過器、スプーン、洗浄水、細骨材用標準液×2 (0.02%/0.2%)、生コンクリート用標準液×2 (0.02%/0.2%)、電極保存液、記録紙×3、ろ紙(10枚入)、サンドペーパー、ろ過器部分、収納ケース、ケースベルト、取扱説明書×7、弊社検査成績書、メーカー検査成績書
-----	---

販売品 追加記録紙、追加ろ紙(10枚入)

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。トレーサビリティ証明書付/校正証明書付について: 当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)