

## 超音波式膜厚計

## ULT-5000

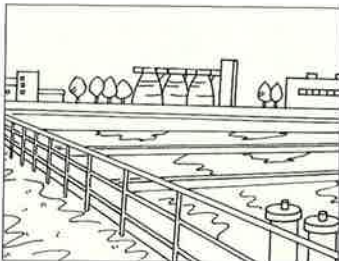
……… コンクリート素地専用

最新の超音波テクノロジーにより、コンクリート建造物の素地上に表面処理された樹脂ライニング、防水シート、厚手の塗装などの皮膜厚を非破壊で測定します。

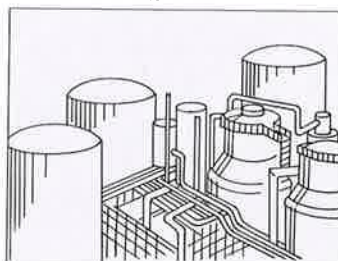


PAT.PENDING

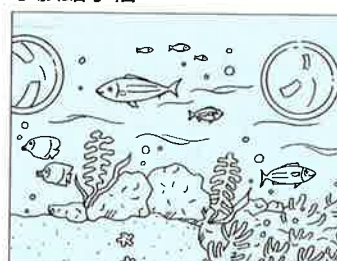
上・下水処理施設



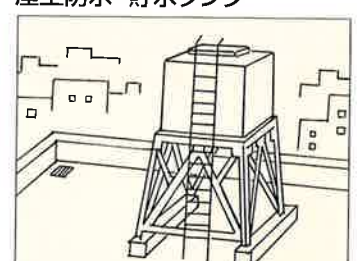
化学物質貯蔵タンク



水族館水槽



屋上防水・貯水タンク



株式会社 サンコウ電子研究所

東京・大阪・名古屋・福岡・川崎

■特長

●4チャンネル・3モードの測定

回路方式はFRP系、エポキシ系、エポキシ+パウダ混合系、ウレタン系の4チャンネル。測定はコンクリート上の施工皮膜・スレート板上の皮膜・木材上の皮膜及び樹脂単体の厚さの3モードに幅広く対応しています。

●音速値を測定・メモリ

厚さ基準片の音速値を測定・メモリ。その音速で測定が可能。

●カンタン操作

パワースイッチをONすると、前回に使用した設定で立ち上がり、探触子を測定物へ押し当てるだけのカンタン操作。

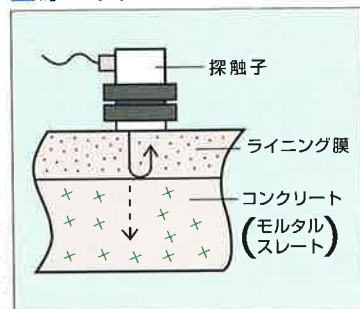
●ハンディタイプ

小さく、軽く、手のひらサイズですから、屋内外、足場の悪いところでも、らくらく使用。また、暗いところでも使用可能なバックライト付き。

■仕様

名称型式	コンクリート面用 超音波式膜厚計	ULT-5000
測定方式	超音波式パルス反射方式(右図参照)	
測定範囲	0.5~6.0mm(下表参照)	
表示分解能	0.01mm	測定精度 ±0.1mm
音速範囲	500~9999m/sec	
探触子	2C15N-DL(標準品)、10C6N-DLU(オプション)	
使用電源	単3アルカリ乾電池×2本 連続約10時間使用	
使用温度	-10~50℃(結露しないこと)	
寸法重量	70(W)×155(H)×28(D)mm	本体約370g
付属品	カプラント300cc、探触子用グリース3cc、アクリル製テストピース、乾電池、アタッシュケース	

■原理図



■チャンネル構成

Ch#	材質	測定範囲 mm	
		2C15N-DL	10C6N-DLU
1	FRP系	1.0~5.0	0.5~2.0
2	エポキシ系1	1.0~5.0	0.5~2.0
3	エポキシ系2	1.5~6.0	—
4	ウレタン系	1.0~6.0	0.5~2.0
5	予備(増設用)	—	
6		—	

●測定対象物と探触子により測定範囲が変わります。(左表参照)

●探触子は2C15N-DLを標準付属。

薄物用の10C6N-DLUはオプションです。

●チャンネル5、6は、測定増設用です。オーダー数量によりご相談ください。

(注) 次の様な場合は測定できない事があります。

発泡樹脂、骨材や異物を多量に含んだ樹脂、表面の凹凸が激しい場合、同質の下地調整材の上に施工されている場合、超音波の減衰や拡散が著しく大きい材質。

●姉妹品

<p><b>引張付着試験器 Rシリーズ</b></p> <p>R-10000ND R-20000ND R-30000ND</p>	<p><b>ピンホール探知器 TO-150C</b> コンクリート素地専用</p> <p>5~15kV</p>	<p><b>モルタル水分計 PM-100i</b></p> <p>1~15%</p>
--	---	--

営業品目●膜厚計・結露計・ピンホール探知器・検針器・鉄片探知器・水分計・鉄筋探知器・トルクメータ 他

PAT.No.●1708511 2118445 2146882 2399730 2399731 2423045 2708152 2909707 2926218 2995383 3065328 3264870 3269276 3269277 3331531 3381210 3416840 3505638 4011820 4321999 4322000 4523636 919243 959679 959680 959681 974548



株式会社サンコウ電子研究所  
SANKO ELECTRONIC LABORATORY CO.,LTD.



●ご使用前には、必ず取扱説明書をよく読み、正しく安全にお使いください。  
●記載製品は、一般工業用機器として設計・製造したものです。

お問い合わせは……

■東京営業所

〒101-0047  
東京都千代田区内神田2-6-4 柴田ビル2階  
☎(03)3254-5031 FAX(03)3254-5038

■大阪営業所

〒530-0046  
大阪市北区菅原町2-3 小西ビル  
☎(06)6362-7805 FAX(06)6365-7381

■名古屋営業所

〒462-0847  
名古屋市中区金城3-11-27 名北ビル  
☎(052)915-2650 FAX(052)915-7238

■福岡営業所

〒812-0023  
福岡市博多区奈良屋町11-11  
☎(092)282-6801 FAX(092)282-6803

■営業本部

〒213-0026  
川崎市高津区久末1589  
☎(044)788-5211 FAX(044)755-1021

■本社

〒213-0026  
川崎市高津区久末1677  
☎(044)751-7121 FAX(044)755-3212

■生産技術センター・・・川崎市

◎ショールーム(各営業所内に設置)

・東京(地下鉄大手町駅そば)・大阪(天神橋北詰)・名古屋(地下鉄黒川駅そば)・福岡(地下鉄貝塚駅そば)のショールームをご利用下さい。

●このカタログに記載の仕様は製品改良のため予告なく変更することがあります。  
●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。