

ピンホール探知器 校正書類 早春無償キャンペーン

さて、日頃よりご愛顧いただいております“ピンホール探知器”につきまして、より多くのお客様にご利用いただきたく、特典といたしまして「**早春無償キャンペーン**」を実施することになりましたのでご案内申し上げます。(対象：TRC・TRS・ホリスター・TOシリーズ)
是非この機会に、ご購入のご検討をお願い致します。

ご購入頂くと、校正証明書(¥35,000-)を無償でお付け致します。

**早春キャンペーン期間 2026年
3月2日～5月31日**



型 式	TRC-250B	TRC-70B
方 式	低周波高電圧パルス放電式	
探知電圧	5～25kV (波高値)	1～7kV (波高値)
電 源	内蔵 NiMH (ニッケル水素) 電池 ※バッテリーチェック機能付	
充電電源	AC100V、50/60Hz、15VA	
使用時間	約 6 時間	約 10.5 時間
警報方式	ランプ・ブザー	ランプ・ブザー
対象塗膜厚	1mm 以上	1mm 以下

従来機種より探査電圧幅が広がり、連続使用時間も UP!!



型 式	ホリスター-15N	ホリスター-5N
方 式	低周波高電圧パルス放電式	
探知電圧	5～15kV (波高値)	1～5kV (波高値)
電 源	内蔵 NiMH (ニッケル水素) 電池 ※バッテリーチェック機能付	
充電電源	AC100V、50/60Hz、10VA	
使用時間	約 2.5 時間	約 5 時間
警報方式	ランプ・ブザー	ランプ・ブザー
対象塗膜厚	0.8～5.0mm	1mm 以下

小型、簡易、廉価版!! (簡易検査に最適) ホリスター

株式会社サンコウ電子研究所

東京営業所	TEL 03-3254-5031	大阪営業所	TEL 06-6881-1230
名古屋営業所	TEL 052-915-2650	福岡営業所	TEL 092-282-6801
仙台営業所	TEL 022-292-7030		