

2017 ピンホール探知器 新規ご購入キャンペーン

「ピンホール探知器 TRC-70、250型」、「ホリスター5N、15N型」は2009年の販売開始より国内外のお客様から「使い易く高性能」と評価され多数ご使用いただいております。

この度、より多くのお客様にご使用いただきたく、上記機種ご購入時の特典といたしまして「校正証明書無償添付キャンペーン」を実施することになりましたのでご案内申し上げます。

(2017年10月末日のご発注分まで対応いたします!)

是非この機会でのご購入をご検討くださいます様、よろしくお願い申し上げます。

校正証明書(¥35,000-)を無償にてお付けいたします。



型 式	TRC-250A	TRC-250B	TRC-70A	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~240V 50/60Hz、100VA			
使用時間	約 6 時間		約 10.5 時間	
警報方式	ランプ	ランプ・ブザー	ランプ	ランプ・ブザー
対象塗膜厚	1mm 以上		1mm 以下	

従来器より探知電圧幅が広がり、電源も240Vまで対応に!



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、100VA	
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	1mm 以上	1mm 以下

狭小場所での使用に便利な小型設計の廉価版!!

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 06-6362-7805 仙台営業所 TEL 022-292-7030
 名古屋営業所 TEL 052-915-2650 福岡営業所 TEL 092-282-6801

URL <http://www.sanko-denshi.co.jp> E-mail info@sanko-denshi.co.jp