品番: EA101TS-112

品名:[R404A・R407C]デジタルマニホールドキット(ワイヤレス測定)



販売価格	72,700円 (税抜)/ 79,970円(税込)				
カタログ価 格	72,700円(税抜)/79,970円(税込)				
在庫数	最新在庫: 0 (2025/11/24 08:52現在)				
商品入数	1	販売単位	SET		
カタログページ	0020ページ				



























R12、R114、R421B、R449A、





仕様

メーカー	テストー(testo)	型番	0564550155 (testo550s) ※ESCO オリジナルセット品	
<セット内容>	デジタルマニホールド チャージングホース(3本組) ミニコントロールバルブ			
<デジタルマニホールド>				
圧力範囲	−0.1~6.0MPa(過負荷6.5MPa)	接続ポート径	UNF7/16"×3(1/4"フレア)	
分解能	圧力:0.001MPa 温度:0.1℃	精度	圧力:フルスケールの±0.5% 温度(クランプ温度プローブ):±1℃ (−20~+85℃)	
サイズ	210×121×60(H)mm	電源	単3電池×4本(付属)	
適用冷媒	R407H, R23, R290, R1234yf, R442A, R134a, R123, R452B, R438A, R421A, R453a, R401B, R1233zd, R410A, R407A, R407C, R452A, R401A, R422C, R427a, R422B, R424A, R125, R414B, R404A, R408A, R448A, R422D,	表面温度測定範囲	-40~125℃	

	R409A、R420A、R444B、R32、 R454A、R124、R402A、R450A、 R407F、R416A、R13、R437A、 R1234ze、R454B、R402B、R22、 R434A、R454C、R455A、R458A、 R500、R502、R503、R507、R513A、 R600a、R718 (H2O)、※R744 (CO2) ※R744(CO2)は測定範囲(-0.1~6. OMPa)を超える圧力ではご使用いただ くことができません。				
付属品	プローブ(ペア)(固定ケーブル、NTC)、 ケース、異径アダプタ(1/4"→5/16")、 取扱説明書、出荷検査書		IP54		
電池寿命	250時間(バックライト OFF+Bluetooth OFF) 100時間(バックライト ON+Bluetooth ON)	ディスプレイ	LCD(応答時間:0.5秒)		
過負荷	6.5MPa	動作温度	-20~+50°C		
保管温度	-20~+60°C	重量	826g		
搭載モード	冷凍機(マニホールド)、真空引き、気 密試験、冷媒チャージ等	材質	ABS/PA/TPE		
Bluetooth自動接続による	。 温度/真空度測定、レポート作成のほか、ス	マートアプリにはさらに便利な	*機能が搭載されています。		
圧力·飽和温度·温度·過熱	熱度・過冷却度を同時表示				
日本語表示にも対応のバッ	ックライト付き大型ディスプレイ				
真空引き・冷媒充填・試運	転・定期点検などマルチに活躍				
アプリ連携で測定結果の詞	己録·文書化·共有				
注意:付属電池はテスト電	池ですので新しい電池をご購入ください。				
<チャージングホース(3本組)>					
全長(色)	100cm(赤·青·黄)	ねじサイズ	UNF7/16-20(1/4"フレア)		
使用圧力	5.17MPa				
<ミニコントロールバルブ	>				
適用冷媒	R407C·R404A	接続径	UNF7/16-20×UNF7/16-20		
全長	57~62mm	使用圧力	3.0MPa		

チャージホース先端に取付けて使用することにより冷媒の吹出しがなく安全に作業できます