

品番 : EA101TS-111A

品名 : [R32・R410A用]デジタルマニホールドキット(ワイヤレス測定)



販売価格	84,500円(税抜) / 92,950円(税込)		
カタログ価格	84,500円(税抜) / 92,950円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/06/27 08:54現在)		
商品入数	1	販売単位	SET
カタログページ			



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仕様】			
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, R12, R114, R421B, R449A, R409A, R420A, R444B, R32, R454A, R124, R402A, R450A, R407F, R416A, R13, R437A, R1234ze, R454B, R402B, R22,	表面温度測定範囲	-40~125℃

	R434A、R454C、R455A、R458A、R500、R502、R503、R507、R513A、R600a、R718 (H2O)、※R744 (CO2) ※R744(CO2)は測定範囲(-0.1~6.0MPa)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、取扱説明書、出荷検査書	保護等級	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℃
保管温度	-20~+60℃	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・過熱度・過冷却度を同時表示

日本語表示にも対応のバ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記録・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。

【3本組チャージングホース仕様】

全長(色)	100cm(赤・青・黄)	ねじサイズ	UNF1/2-20(5/16"フレア)
使用圧力	5.17MPa		

【ミニコントロールバルブ仕様】

適用冷媒	R410A・R32	接続径	UNF1/2-20×UNF1/2-20
全長	57~62mm	使用圧力	3.0MPa

チャージング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。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.