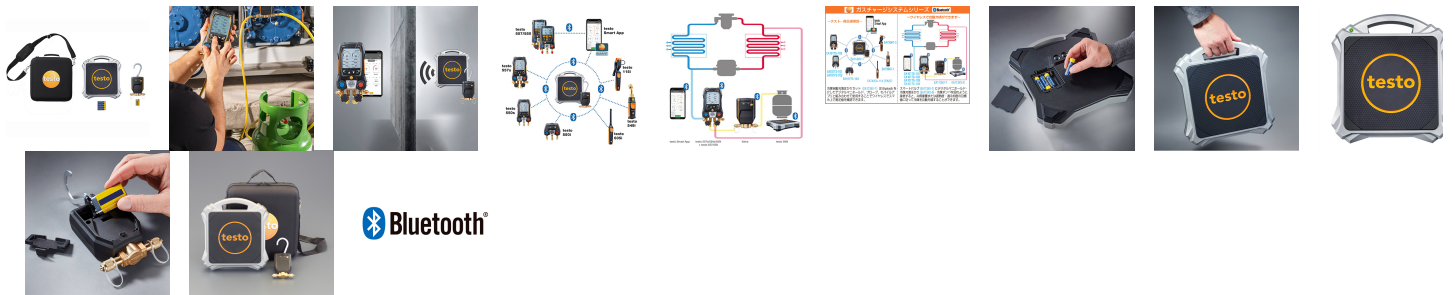


品番：EA113XV-1

品名：冷媒自動充填はかり



販売価格	66,000円(税抜) / 72,600円(税込)		
カタログ価格	66,000円(税抜) / 72,600円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/05/19 01:12現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0020ページ		



**カタログ訂正** 26/02/18 適応品番の訂正。誤: 旧EA742EA-11A、正: EA742EA-11A(※対応しています)(No.57 9025)

仕様

メーカー	テスター (testo)	型番	0564256055 (testo 560i)
セット内容	冷媒自動充填はかり、スマートバルブ、ショルダーバッグ、単3乾電池×4、9V角形電池×1	最大計測重量	100kg
〈冷媒充填はかり〉			
精度	動作温度 +22℃: ≤±(10g+0.03%rdg)(0~30kg) ≤±(10g+0.05%rdg)(30~100kg)	分解能	0.01 kg
電源	単3電池×4本(付属)	サイズ	310(W)×287(D)×58(H)mm
インターフェイス	BluetoothR 4.2	重量	4.36kg
保護等級	IP44	電波範囲	30m
〈冷媒充填用スマートバルブ〉			
電源	9V 角形乾電池(付属)	最高使用圧力	3.5Mpa

インターフェイス	BluetoothR 4.2	電波範囲	50m
保護等級	IP54	サイズ	95(W)×47(D)×119(H)mm
重量	570g	ホース接続	1/4”オス×2
〈その他仕様〉			
動作温度	-10～+50℃	動作湿度	0～80%RH
保管温度	-10～+50℃	電池寿命	はかり:70時間 (25℃の時)、 バルブ:60時間 (バルブ使用回数 3000回)
EA113XV-6と併用することで重量・過熱度・過冷却度を目標に自動充填が可能			
スマートスケール、スマートバルブ、マニホールドを組み合わせることで、重量または過熱度・過冷却度の目標値に従って自動充填が可能			
EA101TS-101～-104、EA739AT-1A、-5、EA742EA-11Aに対応しています。			
デジタルマニホールドおよびスマートフォン・タブレットで測定値の表示や機器の操作が可能。Bluetoothによってマニホールドやモバイル端末とワイヤレスで連携			
簡単な操作で重量や過熱度、過冷却度を目標とした自動充填可能			
冷凍システムやヒートポンプへの冷媒充填をスピーディに正確に行うことができます。スマートスケールとデジタルマニホールドまたはモバイルアプリと組み合わせて使用可能。作業の時間短縮や効率化をアシストします。			
すべての範囲で10 gの高い分解能で正確に測定			
Bluetoothの通信距離は最大30メートル (マニホールドとは最大50メートル)			
冷媒容器を正しく設置可能なデザインとすべり止めラバー加工			
コンパクトなハウジング、軽量、グリップ、ショルダーバッグ付属で、取り扱いや持ち運びも安心			
乾電池で最大70時間使用可能。オート電源オフ機能も搭載			
スマートバルブと組み合わせると重量・過熱度・過冷却度を目標とした自動チャージを利用可能			
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。			

## 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.