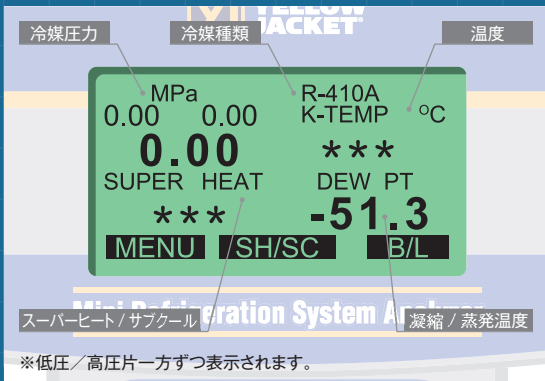


マニホールドに接続するだけで  
冷凍機器の性能判断が可能!!



簡単なバルブの操作で、  
冷媒圧力と温度からスーパーヒート  
とサブクールを自動計算!!



**低圧・高圧両ポートを同時温度測定**

2個のK型熱電対により、吸引側と吐出側の両方の温度を同時測定可能。

**自動スーパーヒート・サブクール**

97種類のフロンをスーパーヒート温度やサブクール温度を同時に自動で計算・表示。

**フロンデータの追加が可能**

今後開発される新しいフロンをUSBポートより追加することが可能。

**自動電源OFF**

電源OFF時間の選択可能。

**高度補正機能付き**

**バックライト付き**

バックライト付きで、  
暗所の作業にも最適。



後付型システムアナライザ

システムアナライザⅡ PAT.P



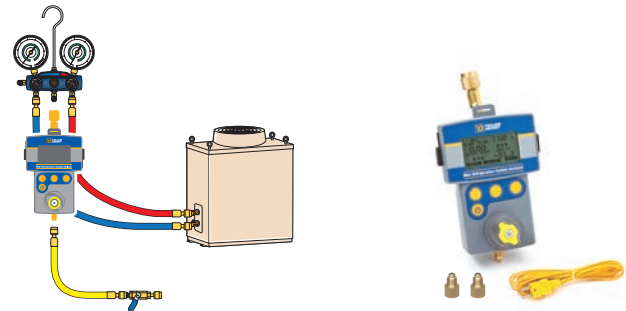
コードNo. Y40852 49,000円



R32  
冷媒対応

圧力範囲	0~4.8MPa
接続口径	1/4"フレア (UNF7/16-20山)

現在ご使用のマニホールドに取付けるだけで、  
システムアナライザに変身!!



対応冷媒	R11, R12, R13, R21, R22, R23, R32, R41, R113, R114, R115, R116, R123, R124, R125, R134a, R141b, R142b, R143a, R152a, R218, R236ea, R236fa, R245ca, R245fa, R290, R401A, R401B, R401C, R402A, R402B, R403A, R403B, R404A, R405A, R406A, R407A, R407B, R407C, R407D, R407F, R408A, R409A, R410A, R410B, R411A, R411B, R412A, R413A, R414A, R414B, R416A, R417A, R418A, R419A, R420A, R421A, R421B, R422A, R422B, R422C, R422D, R423A, R424A, R425A, R426A, R427A, R428A, R434A, R438A, R500, R501, R502, R503, R504, R507, R507A, R508, R508A, R508B, R509, R509A, R600, R600a, R601, R601a, HFO-1234yf, R1234ze, R1233zd, R1270, R227ea, R407E, R407F, R409B, R437A
圧力単位/解析値	-0.1psi, 0.01bar, 1kPa, 0.1MPa, 0.01kg/cm <sup>2</sup>
圧力検知精度	0.5%/FS (25℃)・1.0%/FS (12~55℃)・2.0%/FS (-40~120℃)
圧力	保証圧力: 6.8MPa/破壊圧力: 10.3MPa
温度センサー	-73~315℃ (K型)
温度表示解析値	0.1℃
温度精度	±1℃
温度	作動温度: -20~50℃/保管温度: -29~77℃
質量	0.53kg (本体のみ)
電源	9Vアルカリ電池
標準付属品	システムアナライザⅡ本体、 K型熱電対×1ヶ、異径アダプタ (1/4"×5/16")×2ヶ