

人と環境にやさしいパワフル パートナー。
 住宅地域の使用にも安心の防音・防振構造。
 1. 37 MPa {14 kgf/cm²} という中圧専用コンプレッサ。
 移動に便利な軽量・コンパクトな設計。

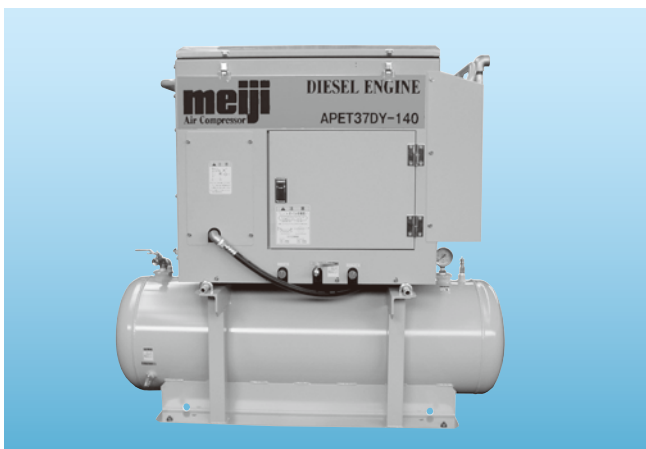
- 欠油警報ブザー付の安心設計。しかもスローダウン装置付きで経済性も抜群。
- 出張作業用に便利な軽便タイプです。
- ディーゼルエンジン搭載



APET37DY-140



APET37DY-140 ST



APET37DY-140-2



APET37DY-140-3

● パッケージエンジン式

形 式	原動機 定格出力 ps	制御圧力 MPa {kgf/cm ² }	吐出し 空気量 L/min	原動機種別 (始動方式)	空 気 タンク容積 L	空気取出口 口径×口数 B	外 形 寸 法		質 量 (原動機付) kg	騒音値 dB (A)
							全幅×奥行×高さ mm mm mm			
APET37DY-140	5	1.18~1.37 {12~14}	360	空冷ディーゼル (セルスタータ)	8	Rc ¹ / ₂ ×1	1,005×730×835	162	オンロード時 67 アンロード時 59	
APET37DY-140 ST					8 + 160(別置サブタンク)					
APET37DY140-2					8	G ¹ / ₄ ×1, Rc ¹ / ₂ ×1	1,371×730×1,217	292		
APET37DY140-3					8 + 160(サブタンク)					1,560×730×1,196

● 吐出し空気量は最高使用圧力時に吐出す空気量を吸込状態(大気圧)に換算した値です。なお保証値については別途お問い合わせください。● 騒音値は正面7mにて全負荷時屋外で測定した値です。
 ● 圧縮空気は直接吸引したり、直接吸引する呼吸器系の機器には使用しないでください。 ● 周囲温度が2~40℃の場所にてご使用ください。 ● APET37DY-140には必ずST160A-140 (ST230A-140) 形の空気タンクを併せてお使いください。 ● 車載時の運転は換気に充分注意してください。