

EA116PE (エアーコンプレッサー)

- ◆ 電源 100V 50/60Hz
- ◆ 定格出力 1.12kW
- ◆ 回転数 1450(50Hz)/1720(60Hz) rpm
- ◆ 吐出し空気量 110L(50Hz)/130L(60Hz)
- ◆ 自動圧カスイッチ及びレギュレーター付
- ◆ タンク容量 30L
- ◆ 最高使用圧力 0.78MPa(8kg/cm²)

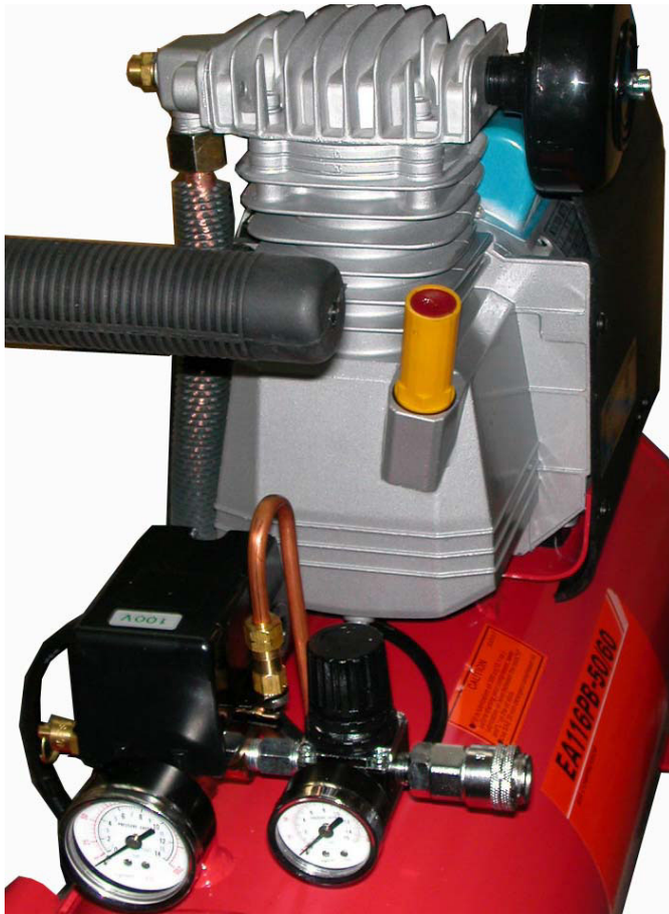
- ◆ サイズ 600X260X590mm
- ◆ 重量 33kg

- ※騒音レベル
- | | |
|------|------------|
| 50Hz | 0-kg: 73dB |
| | 8-kg: 77dB |
| 60Hz | 0-kg: 73dB |
| | 8-kg: 78dB |



(タイヤ組立式)





ドレンプラグ

- ① オイルプラグを外します。
 - ② コンプレッサーオイルをクランクケースにゆっくり入れます。
 - ③ オイルプラグ先端の部分にゲージがあります。静止状態でオイルプラグを差し込み、再度抜き、ゲージ中央の位置にオイルが付着するのが適正な量です。
 (オイルは少なすぎるとモーターが焼き付き、多すぎるとピストンに悪影響を与えますので注意してください。)
- ・コンプレッサーが水平に位置していることを確認してください。
 - ・モーターがストップしていることを確認してください。
 (オイルを入れすぎないようにしてください)

② 作業終了後はコンプレッサータンク内部に水分がたまりまますのでドレンネジを開けて必ず水分を排出してください。
 (水分が入ったまま放置しますと、タンク内のサビを助長し腐食の原因になります。)

- ・モーターが止まっていることを確認します。
 - ・ドレンネジをゆるめて水分を排出させ布で拭き取ります。
 - ・排出後はネジをしっかりしめ直します。
- ・最初にご購入いただいた時点では、搬送の都合上、オイルを抜いた状態にしてありますので、コンプレッサーを始動させる前に、必ず付属のオイルをクランクケースに注入して下さい。