

品番 : EA116GC-50B

品名 : AC200V/3.7kw/50Hz 高圧エアーコンプレッサー



販売価格	910,000円(税抜)／1,001,000円(税込)		
カタログ価格	910,000円(税抜)／1,001,000円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/02/06 02:36現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ			



こちらの商品はメーカー直送品です。納期はエスコへお問い合わせください。別途発送運賃がかかります(北海道、沖縄、離島送りの場合)。

この商品は車上渡し品です。

## 仕様

メーカー	富士コンプレッサー製作所	型番	W-35PMT
電動機定格出力	3.7kw・200V(三相)	圧縮機	シリンダ径:88.9mm 行程:76mm シリンダ数:2
使用最高圧力	1.37Mpa(14.0kgf/cm <sup>2</sup> )	回転速度	520rpm
吹出し空気量	360L/min	空気タンク容量	260L
タケノコ	8A(約8mm) 20Aメネジ(Rc3/4")	サイズ	1690(W)×600(D)×1155(H)mm
重量	311kg	周波数	50Hz
騒音値	74dB	運転方式	圧力開閉器式

空冷二段タンクマウント形、圧力開閉器式

自動車整備(タイヤの空気・脱着等)、ガソリンスタンド、0.98MPa(10kgf/cm<sup>2</sup>)以上の空気圧を必要とする工場用空気源・機械に

一段圧縮機と比較して、動力に無駄がなく圧縮空気温度も低く、体積効率も良く豊富な空気量が得られます。

継続的であっても一度に多量の空気量を必要とするとき、圧力の空気源は有効

高圧の空気源は減圧弁の使用により色々な圧力設定ができ、応用範囲が広い

省エネ効果の高いトップランナーモーターを使用しているので、経済性の向上が可能

※納入先にフォークリフトが必要な商品です。

<圧力開閉器式の特徴>

比較的高い圧力での継続作業に適します。

<圧力開閉器式の制御方法>

付属の圧力開閉器により規定圧力範囲内で自動的に電動機を起動・停止させ、常に一定の範囲に圧力を保つ方式

<効率よく快適に使うために>

コンプレッサは設置する場所により、かなり影響され故障の原因になることがあります。

長く快適に使用していただくために次の点にご注意ください。

・水平な場所を選び、保守点検のため必要なスペースと明るさを確保し、壁から30cm以上離すようにしてください。

・雨の吸い込みや湿気、塵埃が少なく風通しのいい場所を選んでください。

・夏場でも室温が40°C以上の場所を選んでください。

・ガス、シンナー及び引火物、爆発物のある場所は避け、換気にも十分な配慮をお願いします。

### 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.