

011036 200V×22KWモーターコンプレッサー

高効率ASローター搭載で空気量最大11%UP！一点吊り・段積み可能

運転音の静かな防音パッケージですから環境にやさしいです。

圧縮空気中の水分を除去しクリーンエアを供給するドライヤを内蔵しました。除去した水分(ドレン)を排出するオートエアコンも内蔵しています。

基礎工事の必要がなく、電気配線と配管さえ済めばすぐに使える空冷タイプ。

生産工場やプラント設備、トンネル工事など建設現場のエア源として最適です。

2日保証

| 22KWモーターコンプレッサー | |
|-----------------|-------------------------|
| 型式 | SMS 22RD-5E |
| 形式 | スクリュ回転型1段圧縮油冷式 |
| 空気量 | m ³ /min 4.1 |
| 吐出圧力 | Mpa 0.7 |
| 容量制御方式 | レギュレーター制御+パージ制御+自動発停 |
| 吸入条件 | 大気圧+15~40℃ |
| 潤滑方式 | 圧縮圧力による強制給油 |
| 潤滑油量 | L 11 |
| モータ出力 | KW 22 |
| ドライヤ出力 | KW 1.16 |
| 周波数 | Hz 50/60 |
| 電圧 | V 200 |
| 極数 | P 4 |
| 始動方式 | スターデルタ |
| 出口空気露点 | ℃ 10(圧力下) |
| 使用冷媒 | R407C |
| 全長 | mm 1,900 |
| 全幅 | mm 910 |
| 全高 | mm 1,250 |
| 整備重量 | kg 850 |
| 騒音値 | dB 57 |



※ 寒冷地(0℃以下)でご使用の場合は
営業担当へお申し付けください。

電源について

一般的な電源、ケーブルは以下の通りです。

実際には電源事情を考慮し、内線規程、電気設備の技術基準、

| | | | |
|------------|----|-----|------------|
| 遮断機定格電流 | A | 200 | (Y-Δ) |
| 電磁接触器ネジサイズ | | M8 | |
| 電線太さ | mm | 38 | 長さ10m1台接続時 |
| アース線径 | mm | 14 | |

