

夜間でのコンプレッサ運転による  
騒音から解放！

# = 超低騒音 = コンプレッサ

(デンマーク製：JUN - AIR)

E-228-a-0105



6-M

工場でのエア供給は集中管理が一般的です。夜間や休日など供給が休止して、個別の機械装置にエア供給を図る場合は、持ち運び自由なコンプレッサがあれば、集中室での運転が不要です。

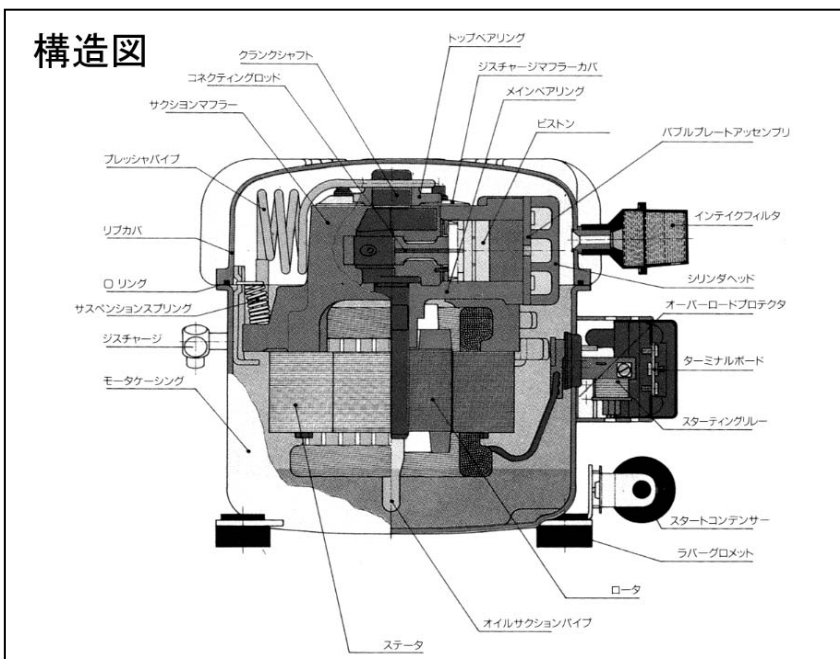
特に、ワイヤカットのワイヤー電極結線を夜間行う時、本機1台用意してあれば簡単に供給でき、騒音も気になりません。

尚、冷却ファン（オプション）を取り付ける事により、連続運転可能時間を延ばします。

メンテナンスは当社で承ります。

## 特長

- ・ 超低騒音(35～45db(A)/1m)
- ・ 高効率・高品質
- ・ 独創的で機能的なデザイン
- ・ 持ち運びが容易
- ・ 小型で丈夫
- ・ 簡単な操作で保守が容易
- ・ 防錆処理済
- ・ 省エネタイプ
- ・ 1年間保証



## \* オプション

### 冷却用ファン



他にオートマチックドレン，  
ドレン回収用ポリタンクもあります。

# デンマーク製 JUN-AIR Compressor

JUN-AIR コンプレッサは、従来のコンプレッサのイメージを一変させる特長をもった商品であり、ヨーロッパにおいて確固たる地位を築いております。



マイナー H×W×L=310×350×360mm



6-J H×W×L= 310×300×420mm



6-M H×W×L=450×350×350mm



6-S H×W×L= 480×380×380mm



6-X H×W×L=550×380×380mm



12-25 H×W×L=590×410×400mm

## 仕様

形 式		マイナー	6-J	6-M	6-S	6-X	12-25
モ ー タ	KW 50/60	0.15	0.40	0.40	0.40	0.40	0.80
	HP 50/60	0.20	0.54	0.54	0.54	0.54	1.08
吐出空気量	ℓ/min	17/20	50/60	50/60	50/60	50/60	100/120
吐出圧力	MPa	0.6~0.8	0.6~0.8	0.6~0.8	0.6~0.8	0.6~0.8	0.6~0.8
タンク容量	ℓ	1.5	4	10	15	24.5	20
電源電圧 (ボルト±10%)V		単相 100V 50/60Hz					
質 量	kg	14	21	25	26	29	45
騒 音 値	db(A)/1m	35	45	45	45	45	45

注) エアドライヤ、フィルタ等も取揃えてありますのでご用命下さい。

\*このカタログ中の仕様、構造は予告なく変更することがあります。

## 6シリーズ

