

現場作業用 レシプロコンプレッサ

PLUE シリーズが新しくなりました。
軽便タイプ

屋外での作業用として、建築塗装、建設、
石材加工など幅広く活躍します。



PLUE22C-10S

写真は旧モデルですご了承下さい。

用途

- 建築塗装（吹付塗装）
- 建築工事（大工、左官工事のエア源）
- 板金（エア工具）
- その他出張作業用のエア源

特長

パワフル

最高圧力 1.0MPa を実現し、中圧用途にも対応。高所、遠離作業が容易です。

斬新アイデアで軽量コンパクト

大形車輪の採用により、現場での凸凹道も簡単に移動できます。(軽便型)

簡単メンテナンス

2 気筒分の吸い込み口を 1 ヶ所に集約、大型吸い込みフィルタの採用により、掃除が一段と楽になりました。

セーフティ設計

危険な回転部分は樹脂製のベルトガードと本体カバーでしっかりガードし、より高い安全性を確保しました

高効率の冷却方式を採用

大容量冷却ファンと本体プーリとの相乗効果による 2 ウェイ冷却方式で冷却効果が格段に向上しました。コンプレッサの大敵である温度対策も安心です。

形 式		PLUE22CB-10	PLUE22CB-10S	PLUE37C-10
運転制御方式		アンローダ制御 (スローダウン機能付)		
最高出力 MPa 出力	kW 【 PS 】	2.2 【 3 】	2.2 【 3 】	3.7 【 5 】
吐出し空気量	ℓ /min	280	280	395
空気タンク容量	ℓ	11	15	15
質量	kg	62	83	80
起動方法		リコイル	セル	リコイル
外形寸法 (全幅×奥行×全高)	mm	900×395×680	1160×415×680	1160×410×710
騒音値 正面 7m (無負荷)	dB	76	76	77
制御圧力	Mpa	0.8~1.0	0.8~1.0	0.8~1.0

関西サンド有限公司

営業所・工場 東大阪市大蓮北 4-4-26 TEL06-6728-3468 FAX06-6728-3480