

ドライ空気昇圧装置

SHAD - 450

高圧ボンベはもう必要ありません!工場エア-を高圧ドライエア-にできます

【特徴】

- ◇ コンプレッサーエアーを接続するだけでドライ高圧空気が得られます
- ◇ 本装置は, 高圧ガス設備の適用除外設備で使用できます
- ◇ 騒音は60dB以下

【使用用途】

- ◇ 窒素ボンベの代用
- ◇ 各種気密試験
- ◇ 試験用サンプリングガス

【仕様】

- ◇ サイズ 550W×1100H×500L
- ◇ 重量 120Kg
- ◇ 電源 AC 100V

【オプション】

- ◇ 駆動用コンプレッサー
- ◇ 高圧レギュレーター
- ◇ 空気用高圧タンク

【備考】

- (*1) 昇圧用ブースタはメンテナンスが必要となります
- (*2) 吐出圧力は80MPaまで製作できます



空気昇圧装置参考データ

型式	供給空気条件0.6~0.7MpaG・25℃ 単位(NL/min)	
SHAD-450	吐出圧力	4.5MPa
	露点	-40℃以下(10NL/min)
	吐出量	10~50 NL/min
	必要空気量	500NL/min