

PASCAL12

大型車両タイヤ用自動エアー充填機



PASCAL12 オプション
LED タワーランプ装着モデル

1 視認性に優れた ディスプレイと報知機能

大型ディスプレイを採用。薄暗い環境や遠距離からの視認性に優れます。また、5段階に音量調整可能な大音量ブザーとLEDランプ（オプション）によって作業完了やエラーの発生をディスプレイ表示と共に分かりやすく報知します。

2 安全

チャックホースが外れるなどのエアー充填不良を保護回路が検知し、ブザー音・エラー表示・LEDの発光で報知すると共に、エアー充填を自動でストップします。

3 停止機能

10mの延長コード付き緊急停止スイッチを標準搭載。万が一エアー充填中のタイヤに異常が発生した場合、緊急停止スイッチを押すことで直ちにエアー充填が中止されます。同時にタイヤ内のエアーの排出が行われ、破裂による被害を防止します。

4 タイマーモード搭載

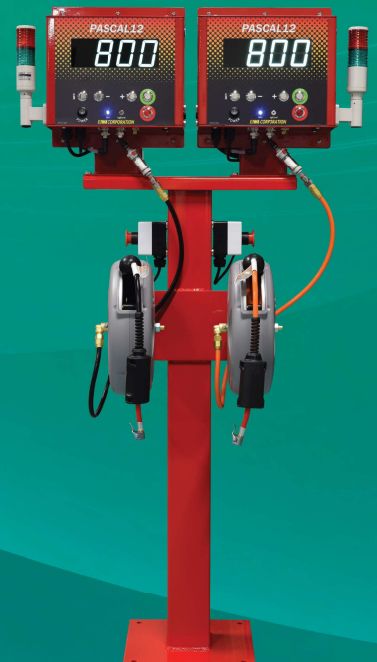
通常の自動充填モードとスイッチ1つで切り替え可能なタイマーモードを搭載。設定した圧力までエアーが充填されるとタイマーがカウントダウンを自動で開始し、カウントダウン終了時の圧力を表示すると共にブザー音とLEDランプで報知します。

5 オートスタート機能

すでにエアーの充填されているタイヤへの補充時は充填圧力を設定後チャックホースを接続するだけで自動的にエアー充填を開始。ホース接続後スタートボタンを押しに戻る必要がありません。



TB用2連タイヤケージへの
PASCAL12 取付例



2連ホースリールスタンドへの
PASCAL12 取付例



モード切り替えスイッチ

ワンプッシュで通常の充填モードとタイマーモードを切り替え可能です。



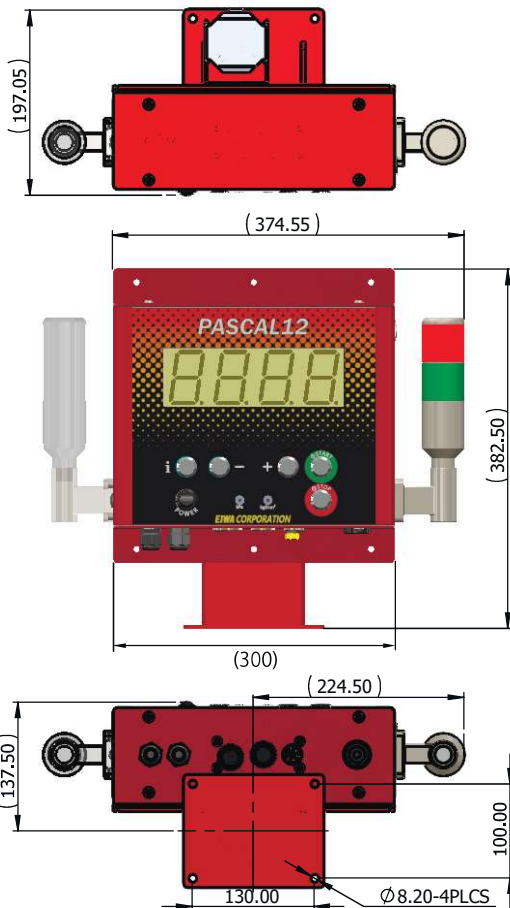
緊急停止スイッチ

エア充填中止と同時にタイヤの排気を行います。10Mの延長コードと強力なマグネットにより、安全な任意の位置に取付が可能です。



LED タワーランプ (オプション)

高輝度 LED により作業経過やエラーの発生を分かりやすく報知します。



動作温度	0° C ~ +60° C (ヒーターなし)
電源	100V 50/60Hz 最大 2A
測定方法	高精度圧力センサー
最大供給空気圧	1,300kPa
圧力設定範囲	1,200kPa 以内
機能	オートスタート機能 通常充填モード・タイマーモード
標準付属品	緊急停止スイッチ 10m・チャックホース 10m エアフィルター・インラインエアフィルター
オプション	LED タワーランプ・フィルターレギュレーター エアレギュレーター
本体寸法	"W300×D197×H383mm (ブラケット含む・LED ランプ含まず)"
本体重量	8.5kg

※当仕様は改良の為予告なく変更する場合があります。
 ※使用されるコンプレッサーの圧力が 1,300kPa (13kgf/cm²) を超える場合は必ず減圧してから接続して下さい。
 ※エア充填作業は労働安全衛生規則に規定されている、作業するタイヤに合わせた供給空気圧力に調整したうえで作業を行ってください。

もっと新しく、もっと自由に……

株式会社エイワ

本社/西宮市山口町金仙寺 2-1-1 〒651-1422 TEL078 (904) 1881 (代) FAX078 (903) 2076
 札幌支店/TEL 011(781) 1199 FAX 011(781) 1159 高松事務所/TEL 087(875) 2480 FAX 087(875) 2481
 仙台支店/TEL 022(352) 7077 FAX 022(352) 7088 岡山支店/TEL 086(226) 1121 FAX 086(226) 1171
 埼玉支店/TEL 048(949) 0098 FAX 048(949) 0099 広島支店/TEL 082(832) 6099 FAX 082(832) 6399
 横浜支店/TEL 045(479) 9241 FAX 045(479) 9240 福岡支店/TEL 092(504) 0818 FAX 092(504) 0898
 名古屋支店/TEL 052(387) 7710 FAX 052(387) 8910
 大阪支店/TEL 06(6787) 6271 FAX 06(6787) 3099 <https://circuit-eiwa.co.jp>

ご見学のお申し込みは上記の各支店にお申し込みください。
 トレーニングセンター：西宮市山口町金仙寺 2-1-1
 TEL 078(904)1881 FAX078(903)2076



お問合せは