

「マックスエア」は陸上ブロウ（ルーツタイプ）ARSシリーズを使用したユニットで、エアブロー作業（部品洗浄後の水滴除去、加工切粉除去等を行うこと）を効率よく行います。

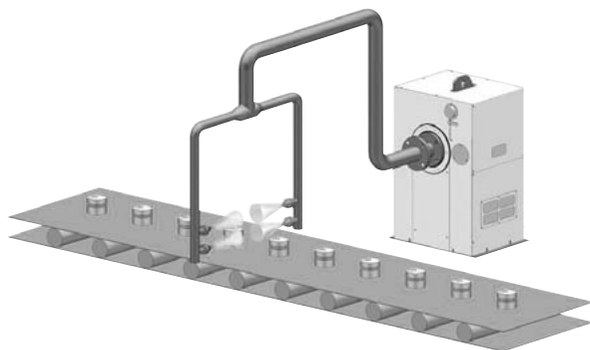
低圧でも大風量のエアを送り出すことで、エアコンプレッサーを空気源とする方法と同性能を発揮し、大幅な省エネ化とコスト低減を図ります。

■特長

- デュアルボックス構造で低騒音を実現
- 新明和陸上ブロウARSシリーズの採用で省スペースを実現
- 必要な部分のみ取外しができ省メンテナンスを実現
オイルレベルも外部から確認可能

■用途

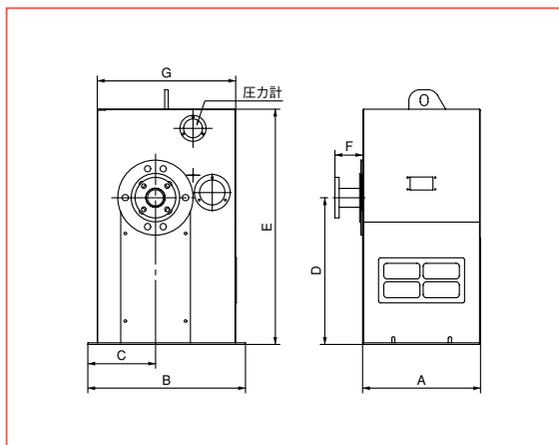
- 工場ラインのエアブローなど



■主要仕様

型 式		吐出口径	出力 kW	極数 P	最大吐出圧力 kPa	質量 kg
50Hz	60Hz					
50MA 53.7	50MA 63.7	50A	3.7	4	40	135
65MA 55.5	65MA 65.5	65A	5.5			175
80MA 57.5	80MA 67.5	80A	7.5			225
100MA 511	100MA 611	100A	11			285

■外形寸法図



●寸法表

単位：mm

型 式		A	B	C	D	E	F	G
50Hz	60Hz							
50MA 53.7	50MA 63.7	374	502	213	469	753	93	442
65MA 55.5	65MA 65.5	414	571	273	519	801	127	521
80MA 57.5	80MA 67.5	440	640	303	601	1,008	138	580
100MA 511	100MA 611	513	752	348	634	1,060	143	692

■特別付属品（オプション）

- 吐出消音器各種
- フレキシブルチューブ
- 底部カバー