

真空グリッパシステム

(**New** パッドタイプ / スポンジタイプ)

CE UK
CA

RoHS

IO-Link

段ボール等のパレタイジング デパレタイジングに対応

吸着に必要な機能をユニット化

エジェクタユニット

エジェクタ

サイレンサ

供給弁

3種類の供給弁を用意
New 2位置ダブル
・N.O. (2位置シングル)
・N.C. (2位置シングル)

圧力スイッチ

破壊弁

全サイズにIO-Link対応

電気配線1本と
エア配管を
接続するだけで
すぐに使用可能



4社の協働ロボットに対応

UNIVERSAL ROBOTS
オムロン/TECHMAN ROBOT
FANUC
安川電機

CO₂排出量(空気消費量)

最大**15%**削減
(当社比)

エジェクタを新規設計
227L/min(ANR) ← 270L/min(ANR)
ZL6Hとの比較(供給圧力: 0.6MPa)

リフト力

440N(200×120)(-63kPa時)

880N(300×180)(-63kPa時)

2144N(400×240)(-75kPa時)

ZGP/ZGS Series

SMC

CAT.S100-169C