

- ●取出しタイム 11.2% 短縮で生産性向上!(従来機比)
- ●制振94.4%短縮で安定した動作を実現(Y軸方向/従来機比)
- 自動集中給脂機構標準装備で長時間の安定稼働が可能
- ●クリーンルーム対応:集中排気、グリス落下防止、ステンレスカバーを標準装備
- ●食品業界等のハイサイクル取出しに最適

コントローラ **HRS-1500**

8.4インチ高精彩液晶画面を採用。 操作性、視認性に優れます。

●スマートプログラム

現場でお客様がiコントローラーの画面上で容易に プログラム変更が可能。

●周辺機器通信

取出ロボットの操作画面で周辺機器も操作可能な ハーモ独自の機能。

■スクリーンカスタマイズ

自分好みの画面編集が可能。



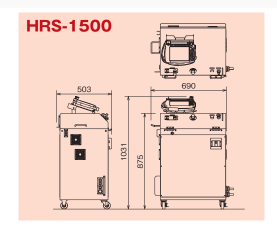


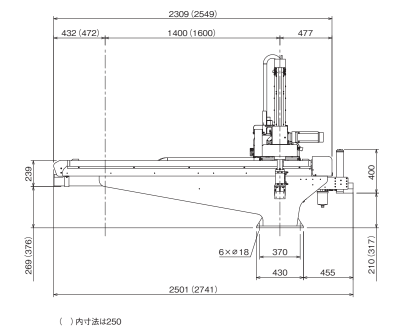
		HSX-150SWi	HSX-250SWi
メインアーム上下ストローク	(mm)	800 (900)	1000 (1100)
メインチャック高	(mm)	220	300
メイン前後ストローク	(mm)	530 (163~693) [710 (163~873)]	710 (170~880)
トラバースストローク	(mm)	1400 (1600)	1600 (1800)
姿勢制御	(°)	90	
最大可搬質量	(kg)	3 (アタッチメント含む)	5 (アタッチメント含む)
常用エア圧	(MPa)	0.5	
エア消費量	(Nl/cyc)	0.5	1.2
等価騒音レベルA特性	(dB)	69.3	78.8
ピーク音圧レベルC特性	(dB)	85.7	84
全高×横幅×奥行	(mm)	1357×2510×1414	1585×2741×1596
本体重量	(kg)	365	450
駆動方式		デジタル AC サーボモーター (3 軸)	
消費電力	(W)	4342	
制御方式		デジタル AC サーボモーター	
		電装(HRS-1500)	
全高×横幅×奥行	(mm)	1031×690×503	
重量	(kg)	80(ペンダント込み)	

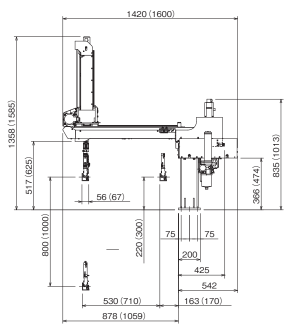
※〔〕はオプション ※吸着エジェクタ使用時は70 (Nl/min)を別途消費

オプション

- ●真空破壊付吸着エゼクタ2連
- ■電気式真空破壊付吸着エゼクタ
- ■電気式真空破壊付吸着エゼクタ2連
- ●圧力監視 Assy
- ●エア吹き出し(ソフト別)
- ●トラバースエンド支柱
- ●チャックニッパ
- ●表示灯
- ●周辺機器通信
- ●指定色 他







株式会社/\一モ

ISO9001認証取得

本 社 工 場 長野県上伊那郡南箕輪村4124-1 TEL (0265)72-0111代

東京営業所 (048)291-1351代 (045)939-6010代 (045)939-6010代 (022)224-3067代 (024)925-3834代 足利営業所 (0284)44-2410代 名古屋営業所 (052)804-6311代 (054)284-7821代 (054)284-7821代 (0564)284-7821代 (066)6748-8111代 広島営業所 (082)423-5521代 九州営業所 (092)573-6165代 長野営業所 (0265)76-0511代 上田営業所 (0268)25-3199代 新潟営業所 (0266)34-7076代 海外営業部 (0265)73-8820代

伊 那 工 場 (0265)76-5061代 箕 輪 工 場 (0265)75-5600代

PRINTED WITH SOY INK

HSXi-01J 24111KP