

A 4サイズの組付ライン救世機

手にやさしい

手助け BOY

ボルト・ナット定量供給装置

いつも取り出し口に
設定数が待っています

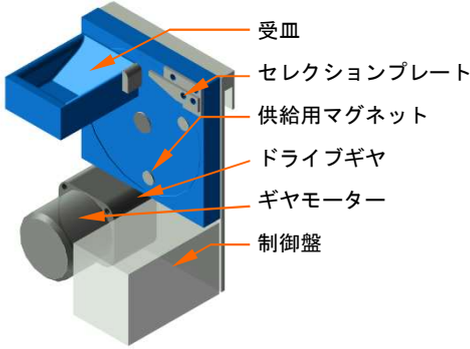


工作機械総合メンテナンス
株式会社 シンワ

〒473-0904 愛知県豊田市中町塚木3-2
TEL(0565)52-0112
FAX(0565)52-7131

●取り扱い代理店

1. A4サイズの小型軽量ボディ
2. センサー制御BOX内蔵一体型
3. 消費電力25Wの省エネ設計



型式	標準型	受取型	PLC型	
	STB-148-01	STB-148-02	STB-148-P1	STB-148-P2
	受皿式	受取式	汎用性を求めるならPLCを搭載	

主な仕様		※本仕様書は予告なく変更することがあります。			
出力信号 (取出完了/供給完了)		可能			
定格電圧		AC100V			
制御電圧		DC12V			
消費電圧		25W			
個数設定		1~39個			
重量		約 10 kg	約 11 kg	約 14 kg	約 15 kg
寸法 (mm) 	A	148		148	
	B	270		410	
	C	200			
	D	300		440	

PLC型の構成例

I ボタン等により 毎回個数を変更
1ヶ 2ヶ 3ヶ
ボタンスイッチ

II 他装置より個数信号入力

I 取出し完了ランプ

II 他装置へ信号出力

設置はフック式(mm)

引っ掛ける場所と AC100V があれば設置完了

対応ボルトの全長(mm)	※一般的な六角ボルトの例						
	10まで	15まで	20まで	25まで	30まで	35まで	40まで
M4	●	●	●	×	×	×	×
M6	●	●	●	●	●	●	●
M8	●	●	●	●	●	●	●
M10	●	●	●	●	●	×	×
M12	●	●	●	●	×	×	×

- 油分付着のワークは対応不可
- 磁力でくっつかないワークは対応不可
- 供給時間の目安はワーク 1個あたり約 10秒必要
- 供給設定数により対応不可になることもございます
- 現地での作業は代理店様のご対応となります
- 本製品は国内向け仕様の製作に限ります
- 出荷先は日本国内までとさせていただきます

ご不明な点がございましたら、
営業窓口までお問い合わせください