

FT-02

FT-22DS + NP-1

標準仕様		FT-02	FT-03	FT-22	FT-22D	FT-32	FT-32D
	7	2100	2300	2900	3200	3100	3400
機械寸法 (mm)	뻬	1300	1300	1300	1300	1300	1300
` '	iż	2250	2250	2250	2250	2250	2250
重量 (kg)		350	400	500	550	550	600



ニューDング工業株式会社

〒125-0063 東京都葛飾区白鳥 4-8-14 本社営業本部 TEL03(3603)2284代 FAX03(3603)2253

NL工業グル - プホ - ムペ - ジURL / E-mail

URL http://nlwww.com/ E-mail info@nlwww.com



口折りオーバーテープシール機



糸くず発生ゼロ、脱ミシンにより安全性の高い、密封包装を実現



ニューロング工業株式会社



口折りオーバーテープシール機

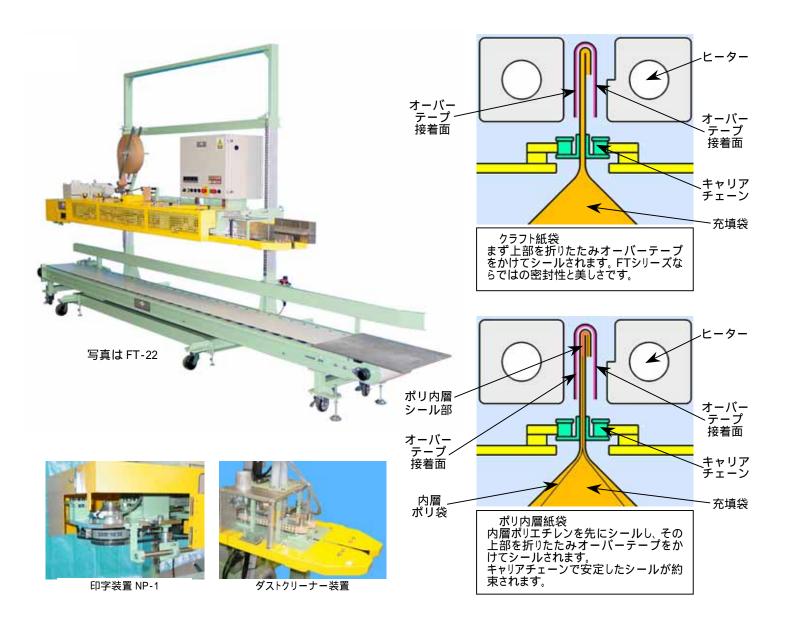
SERIES

糸〈ず発生ゼロ、脱ミシンにより安全性の高い、密封包装を実現

本装置は、紙袋に内容物を充填した袋口をキャリアチェーンに挿入するだけで、トリミング・口折り・オーバーテープ掛けを全て一行程で行なう、自動システムです。

既設自動包装ラインにも接続可能です。

寸法・機能上、既設機の改造が必要となる場合があります。



特徵

異物混入防止

ミシン糸・クレープテープ等を使用していませんので、糸〈ずの発生が な〈異物の混入を防止します。

紙粉・糸〈ずの混入防止

内層シール後にトリミングするため、紙粉・糸くずの混入がありません (内層シール付時)。

コストダウン・作業性のアップ

ミシン、クレープテープ等が不要になり、副資材のコストダウン、交換作業が少なくなり、作業性がアップします。

内層分離

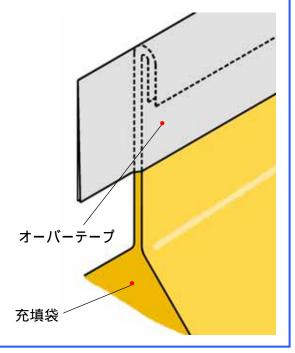
内層シール袋の時、オプションにてスコアカッター装置を追加する事で、簡単に内層袋をクラフト外袋から分離出来ます。

作業環境の改善

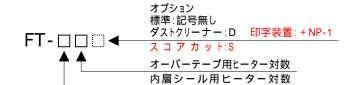
ミシンを使用していないため非常に音が静かで、作業環境も改善され メンテナンスも容易です。

温度調節精度アップ

温度調節器は、一対に1台付、ヒーター断線・温度異常警報付、ヒーター用制御には、通常の電磁開閉器から無接点開閉器(SSR)を使用、 充填袋高精度な温度管理を実現しています。



標 準 仕 様	FT-02	FT-03	FT-22	FT-22D	FT-32	FT-32D			
シール速度 (m/min)	6 ~ 10	8 ~ 15 高能力タイプ	6 ~ 8	6 ~ 8	8 ~ 1 2	8 ~ 1 2			
袋仕様	クラフト袋	クラフト袋	クラフト2層	+ 内層ポリ	クラフト3層 + 内層ポリ				
口部折り幅	15mm								
オーバーテープ巾	標準 75mm								
ヒーター (W)	オーバーテープ用 ヒーター2対 500W×4	オーバーテープ用 ヒーター3対 500W×6	内層シール用ヒーター2対 オーバーテープ用ヒーター2対 500W×8		内層シール用ヒーター3対 オーバーテープ用ヒーター2対 500W×10				
スコアカット装置 (オプション S)	×	×							
ダストクリーナー装置(オプション D)	×	×	×		×				
NP-1 型印字装置(オプション) + NP-1									
モータ - (kW)	0.4	0.4	0.4	0.75	0.75	0.75			
電力量 (kW) 200V50Hzにて	2.5	3.5	4.5	5.5	6	6.5			
用途	1 回口折り オーバーテープ のみ 内層シール不可	1回口折り オーバーテープの み 内層シール不可	1 回口折り オーバーテープ 内層シール	1 回口折り オーバーテープ 内層シール ダストクリーナ付	1 回口折り オーバーテープ 内層シール	1 回口折り オーバーテープ 内層シール ダストクリーナ付			



例) 内層シール付オプション装置、ダストクリーナー、 スコアカッター付オーバーテープ機、印字装置付

FT-22DS + NP-1