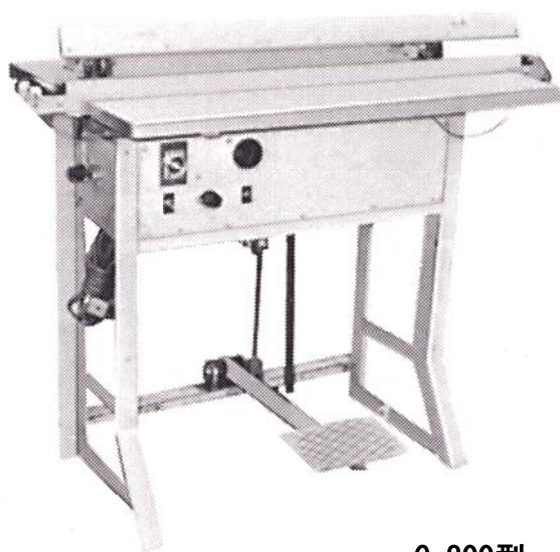


足踏式インパルスシーラー

C-600型～C1000型



C-600型



C-800型

普及型インパルスシール機で特に一般製袋加工及び袋物のトップシール加工等に普及されています。本機はペダル圧縮機構にトグル機構を採用していますので圧縮力が強力な為厚物フィルム・空気入り緩衝材・発泡ポリエチレン等の接着に威力を発揮します。又連続加工の場合シール台が通水機構になっていますので常に安定した綺麗な接着が保証されます。

各機種の特徴

- (1) 接着熱調整は加熱時間のみの調整以外に、ヒーター線の電圧でも調整されますので、フィルム特性によって最適な条件が設定されます。
- (2) あらゆる熱可塑性フィルム（ポリエチレン、ポリプロピレン、塩化ビニール、ビニロン、PETフィルム、ポリエステル、ナイロン及び各種ラミネートフィルム）が接着出来ます。
- (3) 使用条件によって特に厚物フィルム及びショッピングバックの取っ手接着の場合には両面加熱をお勧めします。

接着幅	型式	C-600型	C-800型	C-1000型
2.4 m/m、5 m/m、カットシール		○	○	○
両面加熱		※	※	※
8～10 m/m 幅		※	※	※

○ 標準仕様 ※ 特注仕様

◎ 上記以外の特注機もご注文に応じます。



日東精機工業株式会社

本社 埼玉県三郷市戸ヶ崎1丁目23番地
〒341-0044
TEL 048-953-5220 FAX 048-952-2376

NITTO SEIKI INDUSTRY CO.,LTD
23-1 CHOME TOGASAKI MISATO-CITY SAITAMA
TEL 048-983-5220 FAX 048-952-2376