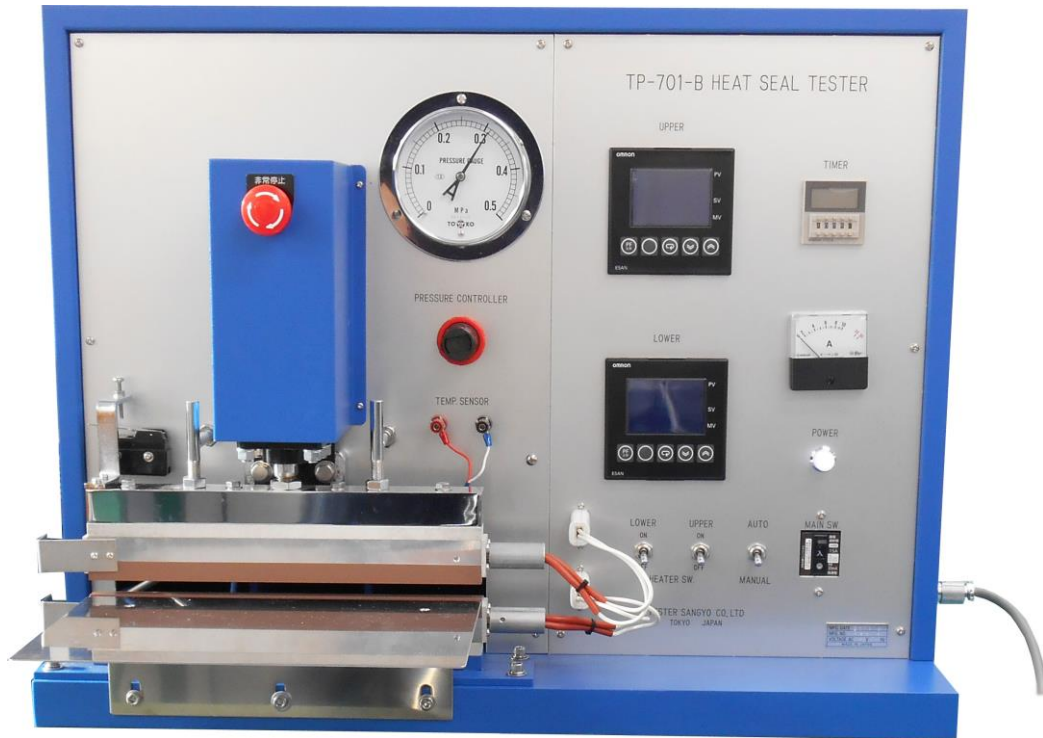


TP-701B ヒートシール機(3方シール)



包装材料用高分子フィルムのヒートシール性を、温度・圧力・時間の3つのパラメータにより試験するものです。
ラミネート電池外装の溶着試験、接着剤の感熱試験、印刷インキの耐熱試験にも最適です。

温度範囲	Max300°C
圧力(荷重)	エア入力 max0.5Mpa(1kN)
シール時間	0.1sec~9990h
シールバー	巾10mm 長さ300mm
電源	AC100V 1Kw
装置寸法	W720mmXD400mmXH540mm

有限会社 タクミ技研

〒599-0231 大阪府阪南市貝掛1414番地

TEL:072-476-1485 FAX:072-476-1486

e-mail:info@takumi-g.co.jp