

HSP-600R / 1000R

- ドラム型特殊ヒーターにより、温度バランスが均一です。
- 温度調整は大変見やすいデジタルサーモを採用し、実際の温度と設定温度が一目でわかります。
- 逆転スイッチで投入ミスも戻すことができます。
- 巻き取り装置3台標準装備

型式	HSP-600R	HSP-1000R
使用電源	3P200V	3P200V
定格出力	4.01kw	5.51kw
最大消費電流	12A	16A
温度(MAX)	230°C	230°C
有効幅	610mm	1,050mm
外形寸法(W)	1,390mm	1,830mm
外形寸法(D)	720mm	720mm
外形寸法(H)	1,300mm	1,300mm
総重量	約280kg	約300kg



HSP-1300RS / 1600RS / 2000RS

- ドラム型特殊ヒーターにより、温度バランスが均一です。
 - 非接触温度センサーと無接点リレーにより、実温管理しています。
 - 温度調整は大変見やすいデジタルサーモを採用し、実際の温度と設定温度が一目でわかります。
 - 最速ペダルにより瞬時に速度が上がるので巻き取り始めに便利です。
 - 逆転スイッチで投入ミスも戻すことができます。
 - 測長カウンターにより既転写布の長さがわかります。
- * 要エアコンプレッサー

型式	HSP-1300RS	HSP-1600R	HSP-2000R
使用電源	3P200V	3P200V	3P200V
定格出力	11.7kw	12.6kw	15kw
最大消費電流	34A	43A	53A
加圧力(MAX)	5.5Kg/cm ²	5kg/cm ²	4kg/cm ²
加圧方式	エア一加圧	エア一加圧	エア一加圧
温度(MAX)	230°C	230°C	230°C
有効幅	1,300mm	1,600mm	2,000mm
外形寸法(W)	1,960mm	2,265mm	2,700mm
外形寸法(D)	1,635mm	1,635mm	1,635mm
外形寸法(H)	1,706mm	1,706mm	1,706mm
総重量	約820kg	約950kg	約1,250kg
コンプレッサー	over 1HP	over 1HP	over 1HP

