

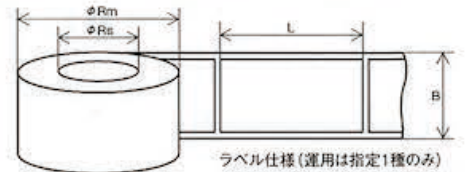
印字ユニット搭載型角貼りラベラー

AH-150シリーズ

AH-150 一般仕様

印字部	方式	感熱方式
速	度	最大100mm/秒
	幅	最大104mm
	長	最大200mm(1ラベル長当たり)
密度		8.0ドット/mm
文字種		英字、数字、カナ、記号、漢字(JIS1、2)、OCR-B
バーコード種		一、二次元コード
サイズ		SS、S、M、MM、L、LL、漢字(12、24、32口)
回転		0°、90°、180°、270°
拡大		1~9倍(バーコードは横倍率のみ)
インターフェース	方式	RS-232C
エア源	入力圧力	0.5MPa以下
	消費流量	最大150リットル/分
	入力ホース径	φ8mm
	装置入力ホース径	φ8mm
貼り付け部	方式	アームローラー加圧式
	貼り付け面	ケース側面および角
	貼り付け位置	ケース底から30mm以上上部
	貼り付け速度	約20枚/分
	貼り付け深度	最大300mm(アーム作用長、MAX300mm)
	ケース寸法	最小80mm口以上
電源部	入力電源	AC100V±10%
	消費電力	200VA以下

●このカタログに掲載の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。



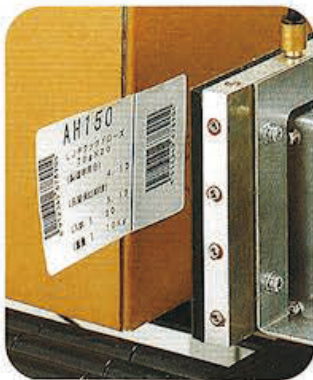
ラベル仕様(運用は指定1種のみ)

B	80~120mm
L	60~80mm
R m	最大φ200mm
R s	φ76mm(3インチ)



**2方向から読み取り
ができます。**

- ケースへの角貼り設計で可能になりました。
- ローラーによる加圧式だから捲かれにくい。
- 印字フォーマットの設計はパッケージソフトマウスウッズで。



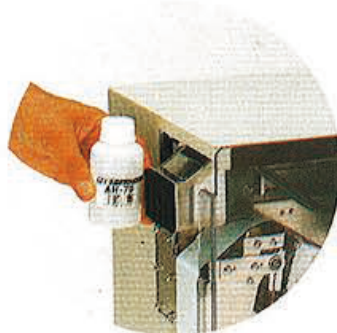
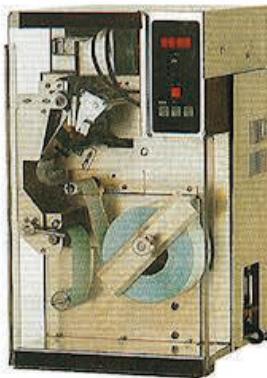
自動角貼り



もう一方の面をローラーが加圧



角ラベル貼りケースの完成



半自動オートラベラー

AH-70シリーズ

トリガー板を押して下さい、
手で摘んだワークで。

- ワークは手持ちだから形状を選ばない。
- 印字ユニット搭載だから誤貼りが無い。
- 卓上型だから狭い場所でもOK