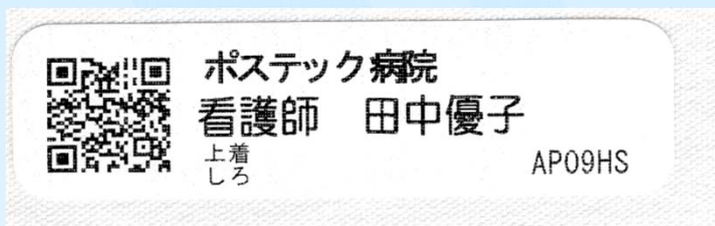


耐洗「クリーンラベル」

表面特殊加工の布ラベル！ シャープな印字品位！
バーコード読取精度UP！



特長

- 耐熱性・耐久性に優れる特殊ウレタン樹脂を採用。
- リネンサプライにも耐える耐洗効果は抜群
- 擦れずバーコード読取に最適。
- 張り替えても後が残りません。

用途

- レンタルユニフォーム管理やリネン商品のバーコードラベル。
- 貸衣装やレンタル品の管理ラベル。
- 介護施設・病院などのユニフォームや入所者の衣類品への名入れ。

テスト・モニター企業様募集!!
ラベルご提供キャンペーン中……

貼付方法は裏面へ

販売元 株式会社ミューチュアル

エスネット事業部 〒541-0058 大阪府中央区南久宝寺町2-1-2 竹田ビル2F
電話 06-6267-1616(代表) FAX 06-6267-1617

東京事務所 〒166-0001 東京都杉並区阿佐谷北2丁目8-19
電話 03-5932-0888 FAX 03-5932-0888

耐洗「クリーンラベル」貼付方法

① ラベルへの印刷

- ・ラベルに名前やバーコードを印刷しますラベルへの印刷は、ラベル発行ソフトと専用ラベルプリンタが必要となります。

② ラベルの貼り付け

- ・ラベルを台紙からはがしユニフォームの貼付箇所に置きます。ずれないように一時粘着が塗布されています。貼付は時間と温度、加圧で圧着します。

・貼付条件 温度 190℃ 時間 20秒 加圧 1.5kg/cm²

※ 貼付条件の温度・時間・加圧のいずれかが、条件以下であれば剥がれる原因となりますので、ご注意ください。

※ プレス機器の加圧は、1.5kg/cm²が必要です。
ご不明な点は、プレスメーカーへお問合せください。

※ 条件設定が出来ないプレス機器をご使用の際は、
弊社の「クリーンラベル」専用プレス機を推奨いたします。

※ クリーンラベルご採用の際は、ご使用される環境にて十分な試験を行ってください。(試験用ラベルはご提供いたします)

クリーンラベル専用 エアープレス

型番	NP-1015A
加圧方式	エア駆動方式
加熱方式	上ゴテ電熱加熱式
温度制御	電子サーモスタット
使用電源	AC100V
定格出力	ヒーター200W
ゴテ温度	230℃ max
機器寸法	W285mm × D450mm × H650mm



【耐洗クリーンラベルの製品仕様】

生地 ポリエステルサテン
インク レジンタイプ

縦23×横80
縦35×横50
縦23×横50

【ラベル寸法及びセット枚数】

ラベル4 インク1 5600枚
ラベル4 インク1 3600枚
ラベル4 インク1 6400枚