

BMP™71 ラベルプリンター



ラベルアプリケーションが100,000通り以上。

「印字したい」が素早く簡単に。ブレイディ初の日本語印字。

BMP71プリンターは幅広いアプリケーションを印字可能にする、日本語印字対応ポータブルプリンターです。6.35mmのセルフラミネート(巻きつけ)タイプから幅50.8mmのビニール素材パイプマーカ用ラベルまで多種に渡って印字できます。必要なプリンターはこのBMP71プリンターだけ。お客様のニーズや業種にかかわらず、これ一台でラベル印字は全て解決できます。

ポータブルプリンターで、38.1mm/秒 の印字速度---時間短縮と多数のラベルデザイン

BMP71プリンターはポータブルプリンターの中では最速(ブレイディ調べ)の38.1mm/秒を記録。作業時間が圧倒的に短縮でき、さらに多数のラベルデザインウィザードが本体に搭載されているので、簡単にお好きなデザインのラベルが選べて簡単印字できます。

ラベルデザインウィザードはどの業界にも当てはまります。

・電子・電気業界 ・データ通信 ・安全管理



スクリーンで印字内容を確認。ラベルのムダがでないエコプリンター。

BMP71プリンターでは、カラーラベル印字時にはカラーでスクリーンに表示されます。予め印字内容が表示、確認できるので、印字失敗がありません。また内容を予め確認できることによって印字テストをする必要もなく、時間もラベルもムダにしないエコなプリンターです。

スクリーン表示内容:

- ・ラベル/リボンの製品名
- ・ラベルの色とサイズ(ラベル残量情報含む)
- ・フォントサイズ、太字
- ・テンプレートのアプリケーション
- ・印字可能エリア
- ・バッテリー残量



グラフィックスや記号も 複数の業種のものを搭載。

BMP71プリンターには、何百種類のグラフィックスや記号が本体に既に搭載されているので、お好きな文字を入れるだけで、簡単に高品質で効果の高いラベルが印字できます。

PCで簡単にラベルが作成できるソフトウェアにも接続可能

ブレイディのラベル作成ソフトウェアLabelMark™やCodesoftと連携して、簡単にPCでもラベルが作成できます。LabelMark™はMicrosoft office、CAD他のアプリケーションに対応しています。なお、LabelMark™はプリンター本体に付属しています。



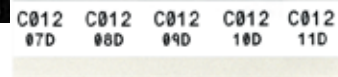
仕様・外観

大きさ(縦×横×高さ)	330 x 241 x 117 mm
重量(電池パック付き)	2.5kg
温度/相対湿度	5~49 / 10~90%(結露なきこと)
ACアダプタ温度/相対湿度	0~30 / 10~90%(結露なきこと)
作動環境温度/湿度	5~40 / 25~85%
熱転写印刷解像度	300 dpi
プリント速度	38.1mm / 秒
インターフェイス	USB2.0



パッチパネル用

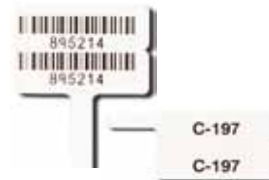
M71C-375-422 M71-R6000



フラグ用、光通信用

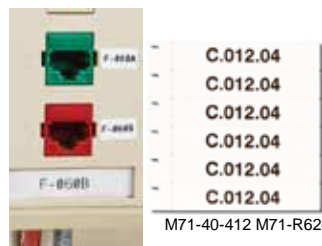


M71FP-2-425 M71-R4300



M71FP-2-425 M71-R4300

ワークステーション用ラベル



M71-40-412 M71-R6200

パーマスリーブ 熱収縮スリーブ用



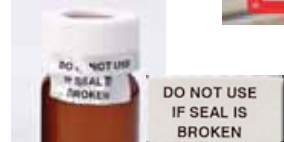
BM71-187-1-342 M71-R4300

プリプリントラベル



M71-25-478
M71-25-718
M71-R6000

改ざん防止(開封証明)用ラベル



M71-17-352 M71-R6000

バーコード入りタグ用ラベル

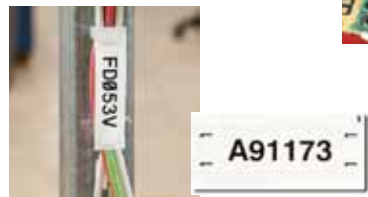


M71-20-423 M71-R6000



Global index number: 63150.74

ワイヤーバンドル用ラベル



M71-12-109 M71-R4300

耐高温用ラベル



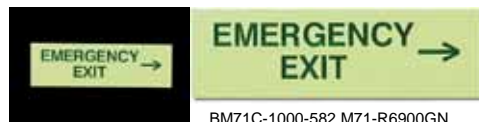
M71-38-483-DANG M71-R6000

セルフラミネート用ラベル



M71-31-427-YL M71-R4300

蓄光ラベル(看板)



BM71C-1000-582 M71-R6900GN

現場用視覚ラベル



M71C-1000-595-WT M71-R6900BL

ビニールパイプマーカー
(幅50.8mmまで)



M71C-1000-595-BL M71-R6900WT

- ・仕様は予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。
- ・全ての製品およびブランド名は製造各社の商標であり、関係する権利は各社によって保持されています。
- ・印字精度及び印字保障範囲は取扱説明書をご参照下さい。

