

手書きとプリント印字、どちらが見やすいですか？



識別管理には、「はがれないラベル」「見やすい文字」が大切です。



ブレイディ
バイオ・研究用ラベリングシステム
ラベルサイズ表

はじめに

お客様のご要望のラベルを、以下の手順でお選びください。
ブレイディのラベルは、すべて耐久性に優れ、またバイオ・研究環境に適した材質で作られています。(ただし、個々にその特性が異なります。)

ラベルの選び方

- 1 ラベルの基材を選ぶ。(参照ページ：5ページ～7ページ)
- 2 「用途別バイオ・研究用識別管理ラベル一覧」(8ページ)、「BMP™ 21-LAB ハンディラベルプリンター用ラベルサイズ表」(14ページ)、「レーザープリンター用ラベルサイズ表」(16ページ)より、選んだラベル基材番号が末尾につくパート番号のラベルを選択。これは、ご注文の際に必要となります。同じラベルでも、ご使用のプリンターによって形が異なりますので、ご注意ください。

【パート番号例】 PTL - 28 - 490
① ② ③

① プリンターコード

PTL → BMP™ 71およびM611ラベルプリンター用ラベル… 8～13ページご参照
※ 但し BMP™ 71 は専用アダプター (プリンターに付属) が必要。

M71 → BMP™ 71 ラベルプリンター用ラベル …………… 8～13ページご参照

M61 → M611 ラベルプリンター用ラベル…………… 8～13ページご参照

M → BMP™ 51 ラベルプリンター用ラベル …………… 8～13ページご参照

M21 → BMP™ 21-LAB ハンディラベルプリンター …………… 14～15ページご参照

LAT → レーザープリンター用ラベル…………… 16～17ページご参照



※BMP™ 71ラベルプリンター専用アダプター
上記のアダプターをお持ちではない場合は、当社もしくはお買い上げの代理店へご連絡ください。

② ラベルサイズコード

③ ラベル基材番号 <例> 490 → B-490

インクリボンの選び方 ※熱転写プリンター使用の場合

ラベル性能を最大限に発揮させるために、適正なインクリボンを選択する必要があります。「用途別バイオ・研究用識別管理ラベル一覧」(8ページ)に各ラベル材質に適合したインクリボンを記載していますので、ご参考になさってください。

BMP™ 51 ラベルプリンターおよび BMP™ 21-LAB ハンディラベルプリンターは、ラベルとインクリボンが一体化したカートリッジ式です。

バイオ・研究用ラベル対応 熱転写プリンター一覧

	BMP™ 21-LAB ハンディ ラベルプリンター	BMP™ 51 ラベル プリンター	BMP™ 71 ラベル プリンター	BradyPrinter (ブレイディプリンター) M611
				
	BMP™21-LAB LABEL PRINTER	BMP™51 LABEL MAKER	BMP™71 LABEL PRINTER	BradyPrinter M611 MOBILE LABEL PRINTER
製品概要	<p>ラボラトリー向けハンディラベルプリンター。一次元バーコード「CODE 39」「CODE 128」、ラボ用シンボル、シリアル番号やタイムスタンプの印字機能、チューブ&バイアル用ラベルのテンプレートを搭載。バッテリーの持続時間が長く、リチウムイオン電池で約2,000ラベルの印字が可能。</p>	<p>省スペースタイプのプリンター。キーボードとファンクションキーがスッキリ配列され、操作性に優れたインターフェイス。バーコードラベルデザインソフト「CODESOFT™」に対応。同ソフトウェア搭載のラボラトリー系の1次元バーコードと2次元コード入りラベルを作成できる。</p>	<p>本体のキーボードで日本語かな入力が可能。印字可能ラベル幅は、最小6.35mmから、最大50.8mmまで幅広く対応。研究室全体の識別管理はこの1台でOK。バーコードラベルデザインソフト「CODESOFT™」に対応。同ソフトウェア搭載のラボラトリー系の1次元バーコードと2次元コード入りラベルを作成できる。</p>	<p>スマートフォンやタブレットから印字できる無線接続モバイルプリンター。M611専用モバイルアプリ「エクスプレスラベル」(無償)を使ってラベルのデザインができ、BluetoothやWi-Fi経由で簡単に出力。電源確保が難しい現場に持ち運べるポータブルタイプで、オートカット機能を搭載。別売のソフトウェア「ブレイディワークステーション」(4ページご参照)で作成したデータも印字可能。</p>
外 寸	236 x 63 x 114 mm	150 x 250 x 90 mm	330 x 241 x 117 mm	116 x 113 x 279 mm
重 量	0.75kg (電池パック含む)	1.25kg (電池パック含む)	2.5kg (電池パック含む)	1.6kg (ラベルカートリッジ、リボン含む)
解 像 度	203 dpi	300dpi	300dpi	300dpi
プリント速度	10mm / 秒	25mm / 秒	38.1mm / 秒	33.8mm/秒
最大プリント幅	19.1mm	36mm	50.8mm	48.76mm
パソコン接続or スタンドアローン	スタンドアローン	スタンドアローン PC接続 (USB使用)	スタンドアローン PC接続 (USB使用)	PC接続 (USB使用)、モバイル接続 (Bluetooth,Wi-Fi)
ラベル インクリボン	専用カートリッジ (14~15ページご参照)	専用カートリッジ (8~13ページご参照)	専用ラベル (8~13ページご参照) 専用インクリボン (18ページご参照)	専用ラベル (8~13ページご参照) 専用インクリボン (18ページご参照)
希望小売価格 (税抜)	¥59,800	¥148,000	¥148,000	オープン価格

保守サービスのご案内

ご購入のプリンターに不具合が生じた場合、ご購入後6か月間は無償でサポートしております。その期間を過ぎても、「メンテナンスサービス」(有償/送付バック対応)を用意しており、サポート体制は万全です。

※BMP™ 21-LAB ハンディラベルプリンターにつきましては、別途お問い合わせください。

プリンターの最新情報は、日本ブレイディ株式会社のWEBサイトをご覧ください。


▶▶▶ <https://brady.co.jp/products/printers>

ラベルデザインソフトウェア

		
製品概要	<p>バーコードラベルデザインソフトウェアの定番。最新のWindows®OSに対応し、ラボラトリー用をはじめ各分野で使用される100種以上の1次元バーコードと2次元コードをサポート。 ※BMP™21-LABハンディラベルプリンターは、パソコン接続ができないため使用不可。</p>	
エディション名		希望小売価格 (税抜)
Enterprise エンタープライズ	CODESOFT™の全機能をサポートしたハイエンドバージョン。RFID対応。 仮想マシンで使えるバーチャルマシン版あり。	189,000 円
Runtime ランタイム	出力専用の廉価版。デザインや編集はできない。 発行現場やシステムインテグレータの配布用ライセンスとして利用可能。 仮想マシンで使えるバーチャルマシン版あり。	89,000 円
Win ウイン	Windows ドライバー搭載のプリンターで印字可能。 OEM 向け廉価版。RFID 非対応。 仮想マシンで使えるバーチャルマシン版あり。	138,000 円

		
製品概要	<p>ブレイディ製のポータブルプリンターM611およびBMP71専用ラベルとBMP51専用カートリッジに対応したラベルデザインソフトウェア。ラベルやカートリッジのパート番号を選ぶだけで、すぐにデザイン・レイアウトが可能。文字、バーコード、画像、シンボル、ピクトグラム、英数字混合の連続番号、マイクロソフト エクセル、アクセス、SQLサーバなどの外部データのインポート等々複数の要素をレイアウトできる。このソフトウェアで作成したデータは、M611専用モバイルアプリ「エクスプレスラベル」(無償)でも印字可能。</p>	
CPU	1.5 GHz以上推奨 32-bit (x86) または64-bit (x64) プロセッサー	
OS	Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10 (いずれも32または64-bit)	
ディスプレイ	1024 ピクセル × 768 ピクセル、32bit 以上推奨	
メモリ容量	4GB 推奨 (最低 2GB)	

検体管理システム

		
製品概要	<p>Freezer-Manager System フリーザーマネージャーシステム</p> <p>バーコードラベルを使用して、フリーザー内の検体をバーチャルに管理するソフトウェア。</p>	
希望小売価格 (税抜)	¥1,650,000	<p>〈システム内訳〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Windows® ノートパソコン ・検体管理ソフト『フリーザーマネージャーV2』 ・バーコードラベルデザインソフトウェア『CODESOFT™』 ・BMP™71ラベルプリンター ・バーコードリーダー <p>※内訳は予告なく変更する場合があります。</p>

ソフトウェアおよび検体管理システムの最新情報は、日本ブレイディ株式会社のWEBサイトをご覧ください。

▶▶▶ <https://brady.co.jp/products/software>

ラベル基材

ブレイディのラベル名は、すべて「B」からはじまります。下記のリストから最適なラベルを選択し、「用途別バイオ・研究用識別管理ラベル一覧」(8ページ)、「BMP™ 21-LAB ハンディラベルプリンター用ラベルサイズ表」(14ページ)、「レーザープリンター用ラベルサイズ表」(16ページ)にて、パート番号末尾にこの番号がついたものをお選びください。

なお、各ラベルの詳細は、当社 WEB サイトに掲載している「テクニカルデータシート」をご覧ください。

テクニカルデータシート

▶▶▶ <https://brady.co.jp/supportservices/tds>

熱転写プリンター用ラベル基材

基材番号	概 要	
B-490	<p>凍結面に貼れるラベル「FreezerBondz™」。ディープフリーザーや液体窒素で凍結したチューブに貼れる。エタノール等の薬品に強く、時間が経過しても剥がれない永久粘着タイプ。手書きも可能。薄いタイプのラベル。RoHS準拠。</p> <p>【材 質】 ポリエステル 【耐熱温度】 -196℃~160℃ 【総 厚】 53.34ミクロン 【耐 性】 冷凍庫 (-80℃) 液体窒素 (-196℃) 恒温水槽 (+100℃) エタノール、DMSO、 イソプロパノール 【用 途 例】 超低温保存、検体管理</p>	<p>BMP™51ラベルプリンター用カートリッジ ……8~13ページご参照</p> <p>BMP™71ラベルプリンター用ラベル ……8~13ページご参照</p> <p>M611ラベルプリンター用ラベル ……8~13ページご参照</p>
B-492	<p>凍結面に貼れるラベル「Freezerbondz™ II」。ディープフリーザーや液体窒素で凍結したチューブやクライオケーンに貼れる。DMSO、キシレン、トルエン、エタノールなど薬品に強いラベル。</p> <p>【材 質】 ポリエステル 【耐熱温度】 -196℃~160℃ 【総 厚】 81.00ミクロン 【耐 性】 冷凍庫 (-80℃) 液体窒素 (-196℃) 恒温水槽 (+100℃) キシレン、エタノール、DMSO、 トルエン、イソプロパノール 【用 途 例】 超低温保存、検体管理</p>	<p>BMP™51ラベルプリンター用カートリッジ ……8~13ページご参照</p>



Freezerbondz™ ラベル (B-490 および B-492) の貼り方 ※ 凍結もしくは霜がついている被着体 (チューブ等) に貼る場合



- (1) “+”の部分を親指で押さえます。
- (2) 人差し指で“●”を押さえ回しながら、ラベルをチューブに貼り付けます。
- (3) チューブにラベルを完全にひと巻きさせたら、親指と人差し指で押さえたまま、2回ほどチューブを回してラベルを押さえ、固定させます。

※ 巻きつけ時の低温やけどにご注意ください。

※ ラベルの両端が重なるように巻きつけてください。(目安: 3mm)

基材番号	概 要	
B-499 	<p>室温で貼った後にディープフリーザーや液体窒素などの低温で保管しても剥がれない。チューブやシャーレ、チューブボックス・フリーザーボックスなど幅広い容器に対応。RoHS準拠。</p> <p>【材 質】 ナイロン布 【耐熱温度】 -196℃～90℃ (短時間であればオートクレーブにも対応) 【総 厚】 166ミクロン 【耐 性】 冷凍庫 (-80℃) 液体窒素 (-196℃) オートクレーブ (+121℃) ※但し短時間。 メチレン クロライド イソプロパノール 【用途例】 超低温保存、検体管理 ワークスペース</p>	BMP™51ラベルプリンター用カートリッジ ……8～13ページご参照 BMP™71ラベルプリンター用ラベル ……8～13ページご参照 M611ラベルプリンター用ラベル ……8～13ページご参照 BMP™21-LABハンディラベルプリンター用 カートリッジ ……14～15ページご参照
B-461 (B-642) 	<p>オーバーラミネートタイプ (BMP™21ハンディラベルプリンター用カートリッジは除く)。白地の印字部分を、透明部分で覆うため、薬品がかかっても印字が消えない。極薄ラベル。RoHS準拠。</p> <p>【材 質】 ポリエステル 【耐熱温度】 -196℃～121℃ 【総 厚】 48.30ミクロン 【耐 性】 冷凍庫 (-80℃) 液体窒素 (-196℃) オートクレーブ (+121℃) 恒温水槽 (+100℃) キシレン、エタノール、DMSO トルエン、イソプロパノール 【用途例】 超低温保存、検体管理</p>	BMP™51ラベルプリンター用カートリッジ ……8～13ページご参照 BMP™71ラベルプリンター用ラベル ……8～13ページご参照 M611ラベルプリンター用ラベル ……8～13ページご参照 BMP™21-LABハンディラベルプリンター用 カートリッジ ……14～15ページご参照
B-488 	<p>DMSOやキシレン、エタノールに強く、耐溶剤性に優れている。永久粘着タイプ。スライドガラス、マイクロウェルプレート、シャーレ、セルカルチャーフラスコなど平面への貼付に最適。手書きも可能。RoHS準拠。</p> <p>【材 質】 ポリエステル 【耐熱温度】 -80℃～121℃ 【総 厚】 91.40ミクロン 【耐 性】 冷凍庫 (-80℃) オートクレーブ (+121℃) キシレン、エタノール DMSO、イソプロパノール 【用途例】 凍結保存、検体管理 微生物検査、細胞培養 ワークスペース</p>	BMP™51ラベルプリンター用カートリッジ ……8～13ページご参照 BMP™71ラベルプリンター用ラベル ……8～13ページご参照 M611ラベルプリンター用ラベル ……8～13ページご参照 BMP™21-LABハンディラベルプリンター ……14～15ページご参照
B-427 	<p>セルフラミネートタイプで、永久粘着。手書き可能。ストローに最適で、ガラス系バイアルには不可。ラベルの色は、透明+白 (印字部分) RoHS準拠。</p> <p>【材 質】 ビニール 【耐熱温度】 -80℃～121℃ 【総 厚】 120ミクロン 【耐 性】 冷凍庫 (-80℃) エタノール イソプロパノール 【用途例】 凍結保存、検体管理</p>	BMP™51ラベルプリンター用カートリッジ ……8～13ページご参照 BMP™71ラベルプリンター用ラベル ……8～13ページご参照 M611ラベルプリンター用ラベル ……8～13ページご参照

基材番号	概要	
B-7425	つやなし白のポリプロピレンラベル。耐溶剤性に優れ、手頃な価格。チューブやシャーレ、フリーザーボックス等幅広い容器に対応。貼り付ける際は、ドライで室温下を推奨。RoHS準拠。 【材 質】ポリプロピレン 【耐熱温度】-196℃~121℃ 【総 厚】101.6ミクロン 【耐 性】冷凍庫 (-80℃)、液体窒素 (-196℃) オートクレーブ (+121℃) 恒温水槽 (+100℃) キシレン、エタノール、メタノール、DMSO、IPA 【用途例】超低温保存、検体管理、微生物検査 ワークスペース	M611ラベルプリンター用ラベル ……8~13ページご参照 BMP™21-LABハンディラベルプリンター ……14~15ページご参照
B-430	透明のポリエステルラベル。シャーレやセルカルチャーフラスコなど平面への貼り付けに適している。RoHS準拠。 【材 質】ポリエステル 【耐熱温度】-80℃~121℃ 【総 厚】76.2ミクロン 【耐 性】冷凍庫 (-80℃) オートクレーブ (+121℃) エタノール、イソプロパノール 【用途例】凍結保存、検体管理、微生物検査 ワークスペース	BMP™21-LABハンディラベルプリンター ……14~15ページご参照

レーザープリンター用ラベル基材

基材番号	概要	
B-361	白色の印字部分と印字面を保護する透明部分から構成され、非常に薄くて柔軟なラベル。チューブに巻きつけた場合、液体窒素やオートクレーブなどの環境に使用可能。耐溶剤、耐高低温で、汚れにも強い。ポリプロピレンチューブに最適。 【材 質】ポリエステル 【耐熱温度】-196℃~121℃ 【総 厚】48ミクロン 【耐 性】冷凍庫 (-80℃)、液体窒素 (-196℃) オートクレーブ (+121℃)、恒温水槽 (+100℃)	レーザープリンター用ラベル …16~17ページご参照
B-747	アクリル系感圧永久粘着剤と、レーザープリンターで印字可能なトップコートを施したポリエステルラベル。白と黄の2色展開。高解像度で耐溶剤、耐高低温。汚れに強い。 【材 質】ポリエステル 【耐熱温度】-40℃~130℃ 【総 厚】94ミクロン 【耐 性】冷凍庫 (-40℃)、オートクレーブ (+130℃)	レーザープリンター用ラベル …16~17ページご参照
B-799	アクリル系永久粘着剤つきのレーザープリンター用つやなし白色ラベル。耐溶剤、耐高低温で、汚れにも強い。ポリプロピレンチューブに最適。 【材 質】ポリアミドコート付ナイロン布 【耐熱温度】-196℃~121℃ 【総 厚】166ミクロン 【耐 性】冷凍庫 (-80℃)、液体窒素 (-196℃)、オートクレーブ (+121℃)	レーザープリンター用ラベル …16~17ページご参照

※ 被着体によっては、上記の性能を十分発揮できない場合があります。

詳しくは、日本ブレイディ株式会社のWEBサイトに掲載のテクニカルデータシートをご参照ください。

▶▶▶ <https://brady.co.jp/supportservices/tds>

バイオ・研究用ラベルの最新情報は、日本ブレイディ株式会社のWEBサイトをご覧ください。

▶▶▶ <https://brady.co.jp/products/labelsuse#lab>

用途別バイオ・研究用識別管理ラベル一覧

※2019年9月1日時点

チューブ

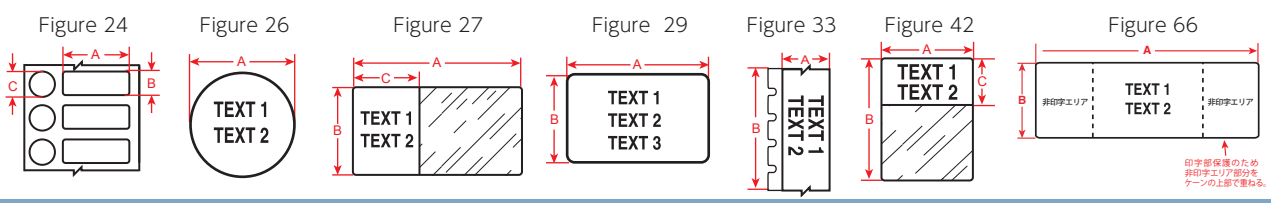
ラベル基材 番号	パート番号				1巻あたりのラベル数			
	BMP™71用 専用アダプター必要*2 M611用	BMP™71用	M611用	BMP™51用	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX)	BMP™71用 (M71-XX-XXX)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX)
容量0.50mlマイクロチューブ チューブ本体用ラベル								
B-427	PTL-74-427	—	—	—	100	—	—	—
B-461	PTL-72-461*1	—	—	M-72-461*2	500	—	—	180
	PTL-73-461	—	—	—	500	—	—	—
	PTL-74-461	—	—	M-74-461	100	—	—	140
	—	—	—	M-122-461	—	—	—	360
	—	—	—	M-123-461	—	—	—	360
	—	—	—	M-126-461	—	—	—	180
	—	—	—	MC-375-461	—	—	—	1 (連続紙)
	—	—	—	MC-500-461	—	—	—	1 (連続紙)
—	—	—	MC-1000-461	—	—	—	1 (連続紙)	
B-490	PTL-112-490	—	—	M-112-490	500	—	—	360
B-492	—	—	—	M-130-492	—	—	—	220
B-499	PTL-11-499	M71-11-499	—	M-11-499	500	500	—	220
	PTL-16-499	M71-16-499	—	—	500	500	—	—
	PTL-84-499	M71-84-499	—	M-84-499	500	500	—	200
	—	—	—	M-130-499	—	—	—	220
チューブ本体&チューブトップ用ラベル								
B-499	PTL-98-499	M71-98-499	—	—	500	500	—	—
容量1.50-2.00mlマイクロチューブ チューブ本体用ラベル								
B-427	PTL-74-427	—	—	—	100	—	—	—
	PTL-75-427	—	—	—	100	—	—	—
B-461	PTL-74-461	—	—	M-74-461	100	—	—	140
	PTL-75-461	BM71-75-461	—	M-75-461	100	1,000	—	120
	PTL-75-461YL	—	—	—	100	—	—	—
	PTL-76-461	—	—	—	250	—	—	—
	PTL-86-461	—	—	M-86-461	100	—	—	120
	—	—	—	M-124-461	—	—	—	180
	—	—	—	M-125-461	—	—	—	180
	—	—	—	M-126-461	—	—	—	180
	—	—	—	MC-500-461	—	—	—	1 (連続紙)
	—	—	—	MC-1000-461	—	—	—	1 (連続紙)
B-490	PTL-76-490	—	—	—	250	—	—	—
	PTL-78-490	—	—	—	250	—	—	—
	PTL-112-490	—	—	M-112-490	500	—	—	360
	—	—	—	M-125-490	—	—	—	180
B-492	—	—	—	M-126-490	—	—	—	180
	—	—	—	M-131-492	—	—	—	180
	—	—	—	M-155-492	—	—	—	180
	—	—	—	M-156-492	—	—	—	180
	—	—	—	MC-500-492	—	—	—	1 (連続紙)
	—	—	—	—	—	—	—	—
B-499	PTL-84-499	M71-84-499	—	M-84-499	500	500	—	200
	—	—	—	M-130-499	—	—	—	220
	—	—	—	M-131-499	—	—	—	180
	—	—	—	MC-375-499	—	—	—	1 (連続紙)
	—	—	—	MC-500-499	—	—	—	1 (連続紙)
	—	—	—	MC-750-499	—	—	—	1 (連続紙)
	—	—	—	MC-1000-499	—	—	—	1 (連続紙)
B-7425	—	—	M61-31-7425	—	—	—	250	—
	—	—	M61-121-7425	—	—	—	100	—

※1 すべての製品において、ご購入の際は、実使用環境でのテスト実施をお勧めします。
 ※2 パート番号「PTL-XX-XXX」のラベルをBMP™71ラベルプリンターで印字する際は、プリンターに付属の専用アダプター（右写真参照）が必要です。
 ※3 仕様および価格は予告なしで変更される場合があります。



ラベル形状	ラベルサイズ			希望小売価格 (税抜)				推奨リボン	
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX) (5巻セット)	BMP™71用 (M71-XX-XXX) (1巻)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX) (1巻)	BMP™71用 (18ページ参照)	M611用 (18ページ参照)
Figure42	12.70	55.88	19.05	¥93,000	—	—	—	M71-R4300	—
Figure42	12.70	※1:45.72 ※2:44.45	19.05	¥36,000	—	—	¥7,600	M71-R4300	—
Figure42	9.53	45.72	19.05	¥53,500	—	—	—	M71-R4300	—
Figure42	12.70	55.88	19.05	¥40,500	—	—	¥7,600	M71-R4300	—
Figure27	28.58	12.70	19.05	—	—	—	¥9,800	—	—
Figure27	28.58	9.53	19.05	—	—	—	¥9,400	—	—
Figure27	45.72	15.24	25.40	—	—	—	¥6,300	—	—
Figure33	9.53	7.62m	—	—	—	—	¥8,400	—	—
Figure33	12.70	7.62m	—	—	—	—	¥5,500	—	—
Figure33	25.40	7.62m	—	—	—	—	¥9,100	—	—
Figure29	31.75	9.53	—	¥26,500	—	—	¥4,700	M71-R4300	—
Figure29	20.95	9.53	—	—	—	—	¥6,000	—	—
Figure29	19.05	12.70	—	¥23,500	¥4,700	—	¥5,800	M71-R4300	—
Figure29	25.40	9.53	—	¥50,000	¥5,500	—	—	M71-R4300	—
Figure29	22.86	12.70	—	¥36,000	¥7,200	—	¥9,100	M71-R4300	—
Figure29	20.95	9.53	—	—	—	—	¥4,200	—	—
Figure24	25.40	9.53	9.53	¥35,500	¥7,100	—	—	M71-R4300	—
Figure42	12.70	55.88	19.05	¥93,000	—	—	—	M71-R4300	—
Figure42	25.40	66.68	25.40	¥69,500	—	—	—	M71-R4300	—
Figure42	12.70	55.88	19.05	¥40,500	—	—	¥7,600	M71-R4300	—
Figure42	25.40	66.68	25.40	¥20,500	¥30,300	—	¥8,000	M71-R4300	—
Figure42	25.40	66.68	25.40	¥78,000	—	—	—	M71-R4300	—
Figure42	15.24	41.28	25.40	¥19,500	—	—	—	M71-R4300	—
Figure42	15.24	66.68	25.40	¥38,500	—	—	¥5,300	M71-R4300	—
Figure27	41.91	12.70	19.05	—	—	—	¥8,000	—	—
Figure27	44.45	25.40	25.40	—	—	—	¥5,100	—	—
Figure27	45.72	15.24	25.40	—	—	—	¥6,300	—	—
Figure33	12.70	7.62m	—	—	—	—	¥5,500	—	—
Figure33	25.40	7.62m	—	—	—	—	¥9,100	—	—
Figure29	41.28	15.24	—	¥27,500	—	—	—	M71-R4300	—
Figure29	48.26	25.40	—	¥38,000	—	—	—	M71-R4300	—
Figure29	31.75	9.53	—	¥26,500	—	—	¥4,700	M71-R4300	—
Figure29	44.45	25.40	—	—	—	—	¥7,200	—	—
Figure29	45.72	15.24	—	—	—	—	¥6,000	—	—
Figure29	25.40	12.70	—	—	—	—	¥4,300	—	—
Figure66	31.75	6.35	—	—	—	—	¥7,900	—	—
Figure29	25.40	22.86	—	—	—	—	¥4,800	—	—
Figure33	12.70	7.62m	—	—	—	—	¥7,300	—	—
Figure29	22.86	12.70	—	¥36,000	¥7,200	—	¥9,100	M71-R4300	—
Figure29	20.95	9.53	—	—	—	—	¥4,200	—	—
Figure29	25.40	12.70	—	—	—	—	¥4,100	—	—
Figure33	9.53	4.87m	—	—	—	—	¥10,800	—	—
Figure33	12.70	4.87m	—	—	—	—	¥8,800	—	—
Figure33	19.05	4.87m	—	—	—	—	¥9,400	—	—
Figure33	25.40	4.87m	—	—	—	—	¥9,100	—	—
Figure29	38.10	25.40	—	—	—	¥7,300	—	—	M61-R4310
Figure29	48.30	38.10	—	—	—	¥7,600	—	—	M61-R4310

ラベル形状



ラベル基材 番号	パート番号				1巻あたりのラベル数			
	BMP™71用 専用アダプター必要*2 M611用	BMP™71用	M611用	BMP™51用	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX)	BMP™71用 (M71-XX-XXX)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX)
チューブトップ用ラベル								
B-492	—	—	—	M-82-492	—	—	—	240
	—	—	—	M-83-492	—	—	—	240
B-499	PTL-82-499	M71-82-499	—	M-82-499	500	500	—	240
	PTL-82-499YL	—	—	M-82-499-YL-BK	500	—	—	240
	—	—	—	M-82-499-OR-BK	—	—	—	240
	—	—	—	M-82-499-RD-BK	—	—	—	240
	PTL-83-499	M71-83-499	—	M-83-499	500	500	—	240
	PTL-83-499YL	—	—	M-83-499-YL-BK	500	—	—	240
	—	—	—	M-83-499-OR-BK	—	—	—	240
	—	—	—	M-83-499-RD-BK	—	—	—	240
チューブ本体&チューブトップ								
B-492	—	—	—	M-117-492	—	—	—	240
	—	—	—	M-118-492	—	—	—	240
	—	—	—	M-120-492	—	—	—	240
B-499	PTL-98-499	M71-98-499	—	—	500	500	—	—
	PTL-117-499*1	—	—	M-117-499*2	500	—	—	240
	—	—	—	M-118-499	—	—	—	240
	—	—	—	M-120-499	—	—	—	240
B-7425	—	—	M61-98-7425	—	—	500	—	
容量15mlコニカルチューブ								
B-461	PTL-77-461	—	—	—	250	—	—	—
	—	—	—	M-119-461	—	—	—	80
	—	—	—	M-129-461	—	—	—	140
	—	—	—	MC-1250-461	—	—	—	1 (連続紙)
B-490	PTL-113-490	—	—	M-113-490	100	—	—	140
B-492	—	—	—	M-156-492	—	—	—	180
B-499	PTL-29-499	M71-29-499	—	—	500	500	—	—
	—	—	—	M-132-499	—	—	—	160
容量50mlコニカルチューブ								
B-427	PTL-30-427	M71-30-427	—	M-90-427	250	250	—	180
	PTL-30-427AW	M71-30-427-AW	—	—	250	250	—	—
	PTL-30-427-BL	M71-30-427-BL	—	—	250	250	—	—
	PTL-30-427-PL	M71-30-427-PL	—	—	250	250	—	—
	PTL-30-427-RD	M71-30-427-RD	—	—	250	250	—	—
	PTL-30-427-BR	—	—	—	250	—	—	—
	PTL-30-427-GR	—	—	—	250	—	—	—
	PTL-30-427-GY	—	—	—	250	—	—	—
	PTL-30-427-OR	—	—	—	250	—	—	—
	PTL-30-427-YL	—	—	—	250	—	—	—
	PTL-78-427AW	—	—	—	250	—	—	—
B-490	PTL-114-490	—	—	M-114-490	100	—	—	80
B-492	—	—	—	M-78-492	—	—	—	100
B-499	PTL-29-499	M71-29-499	—	—	500	500	—	—
	PTL-30-499	M71-30-499	—	—	250	250	—	—
	PTL-31-499	M71-31-499	—	—	250	250	—	—
	PTL-78-499	M71-78-499	—	M-128-499	250	250	—	100

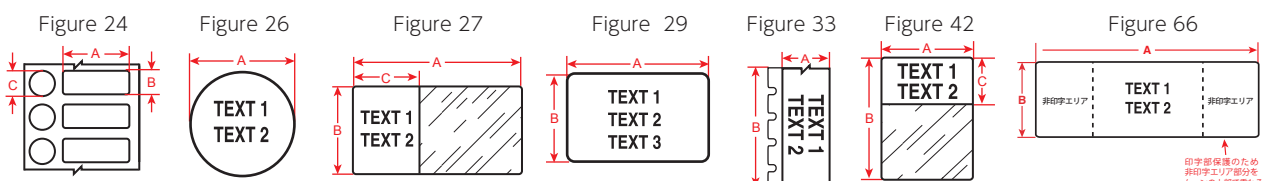
- ※1 すべての製品において、ご購入の際は、実使用環境でのテスト実施をお勧めします。
- ※2 パート番号「PTL-XX-XXX」のラベルをBMP™71ラベルプリンターで印字する際は、プリンターに付属の専用アダプター（右写真参照）が必要です。
- ※3 仕様および価格は予告なしで変更される場合があります。



※BMP™71ラベルプリンター専用アダプター

ラベル形状	ラベルサイズ			希望小売価格 (税抜)				推奨リボン	
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX) (5巻セット)	BMP™71用 (M71-XX-XXX) (1巻)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX) (1巻)	BMP™71用 (18ページ参照)	M611用 (18ページ参照)
Figure26	9.53	—	—	—	—	—	¥6,300	—	—
Figure26	12.70	—	—	—	—	—	¥7,000	—	—
Figure26	9.53	—	—	¥27,000	¥5,400	—	¥4,100	M71-R4300	—
Figure26	9.53	—	—	¥41,500	—	—	¥9,600	M71-R4300	—
Figure26	9.53	—	—	—	—	—	¥9,600	—	—
Figure26	9.53	—	—	—	—	—	¥9,600	—	—
Figure26	12.70	—	—	¥28,500	¥5,700	—	¥5,200	M71-R4300	—
Figure26	12.70	—	—	¥89,500	—	—	¥9,600	M71-R4300	—
Figure26	12.70	—	—	—	—	—	¥9,600	—	—
Figure26	12.70	—	—	—	—	—	¥9,600	—	—
Figure24	22.86	12.70	11.11	—	—	—	¥5,800	—	—
Figure24	25.40	9.53	9.53	—	—	—	¥7,300	—	—
Figure24	25.40	12.70	9.53	—	—	—	¥10,200	—	—
Figure24	25.40	9.53	9.53	¥35,500	¥7,100	—	—	M71-R4300	—
Figure24	22.86	12.70	※112.70 ※211.11	¥57,500	—	—	¥5,600	M71-R4300	—
Figure24	25.40	9.53	9.53	—	—	—	¥5,900	—	—
Figure24	25.40	12.70	9.53	—	—	—	¥4,300	—	—
Figure24	25.40	9.50	9.50	—	—	¥7,800	—	—	M61-R4310
Figure42	38.10	88.90	31.75	¥41,000	—	—	—	M71-R4300	—
Figure27	95.25	38.10	31.75	—	—	—	¥10,300	—	—
Figure27	57.15	38.10	31.75	—	—	—	¥10,800	—	—
Figure33	31.75	7.62m	—	—	—	—	¥9,300	—	—
Figure29	55.88	38.10	—	¥51,000	—	—	¥8,000	M71-R4300	—
Figure29	22.86	25.40	—	—	—	—	¥4,800	—	—
Figure29	38.10	12.70	—	¥26,000	¥5,200	—	—	M71-R4300	—
Figure29	25.40	38.10	—	—	—	—	¥6,200	—	—
Figure27	38.10	19.05	12.70	¥18,500	¥3,400	—	¥5,100	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	—	¥49,000	¥96,000	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	12.70	¥14,400 (1巻あたり)	¥28,600	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	12.70	¥97,500 (1巻あたり)	¥134,200	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	12.70	¥32,200 (1巻あたり)	¥31,900	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	12.70	¥22,500 (1巻あたり)	—	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	12.70	¥92,400 (1巻あたり)	—	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	12.70	¥44,700 (1巻あたり)	—	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	12.70	¥43,600 (1巻あたり)	—	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	12.70	¥8,300 (1巻あたり)	—	—	—	M71-R4300	—
Figure29	48.26	25.40	—	¥175,500	—	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	95.25	—	¥49,500	—	—	¥7,600	M71-R4300	—
Figure29	48.26	25.40	—	—	—	—	¥4,700	—	—
Figure29	38.10	12.70	—	¥26,000	¥5,200	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	19.05	—	¥23,000	¥4,600	—	—	M71-R4300	—
Figure29	38.10	25.40	—	¥26,500	¥5,300	—	—	M71-R4300	—
Figure29	48.26	25.40	—	¥38,500	¥7,700	—	¥5,000	M71-R4300	—

ラベル形状



印字部保護のため
非印字エリア部分を
テープの上部で覆ねる。

スライド

ラベル基材 番号	パート番号				1巻あたりのラベル数			
	BMP™71用 専用アダプター必要※2 M611用	BMP™71用	M611用	BMP™51用	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX)	BMP™71用 (M71-XX-XXX)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX)
B-461	PTL-79-461	—	—	—	100	—	—	—
B-488	PTL-80-488	M71-80-488	—	—	250	250	—	—
	PTL-81-488	M71-81-488	—	M-81-488	750	750	—	160
	PTL-97-488	M71-97-488	—	M-97-488	250	250	—	280

マイクロプレート

ラベル基材 番号	パート番号				1巻あたりのラベル数			
	BMP™71用 専用アダプター必要※2 M611用	BMP™71用	M611用	BMP™51用	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX)	BMP™71用 (M71-XX-XXX)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX)
B-488	PTL-81-488	M71-81-488	—	M-81-488	750	750	—	160
B-499	PTL-81-499	M71-81-499	—	—	750	750	—	—

ストロー

ラベル基材 番号	パート番号				1巻あたりのラベル数			
	BMP™71用 専用アダプター必要※2 M611用	BMP™71用	M611用	BMP™51用	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX)	BMP™71用 (M71-XX-XXX)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX)
B-642	JPTL-1-642	—	—	—	250	—	—	—
B-642	PTL-19-642	M71-19-642	—	—	250	250	—	—
B-427	—	—	—	M-135-427-AW	—	—	—	240

各ロッド

B-642	JPTL-1-642	—	—	—	250	—	—	—
B-642	PTL-19-642	M71-19-642	—	—	250	250	—	—
B-427	—	—	—	M-135-427-AW	—	—	—	240

小ストロー／容量0.25mlマイクロチューブ

B-427	—	—	—	M-133-427	—	—	—	140
-------	---	---	---	-----------	---	---	---	-----

大ストロー／容量0.5mlマイクロチューブ

B-427	—	—	—	M-134-427	—	—	—	140
-------	---	---	---	-----------	---	---	---	-----

クライオケーン（凍結杖状ケース）

ラベル基材 番号	パート番号				1巻あたりのラベル数			
	BMP™71用 専用アダプター必要※2 M611用	BMP™71用	M611用	BMP™51用	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX)	BMP™71用 (M71-XX-XXX)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX)
B-492	—	—	—	M-155-492	—	—	—	180

その他バイオ・研究向けガラス製品

ラベル基材 番号	パート番号				1巻あたりのラベル数			
	BMP™71用 専用アダプター必要※2 M611用	BMP™71用	M611用	BMP™51用	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX)	BMP™71用 (M71-XX-XXX)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX)
B-499	—	—	—	M-130-499	—	—	—	220
	—	—	—	M-131-499	—	—	—	180
	—	—	—	M-132-499	—	—	—	160

- ※1 すべての製品において、ご購入の際は、実使用環境でのテスト実施をお勧めします。
 ※2 パート番号「PTL-XX-XXX」のラベルをBMP™71ラベルプリンターで印字する際は、プリンターに付属の専用アダプター（右写真参照）が必要です。
 ※3 仕様および価格は予告なしで変更される場合があります。



※BMP™71ラベルプリンター専用アダプター

ラベル形状	ラベルサイズ			希望小売価格 (税抜)				推奨リボン	
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX) (5巻セット)	BMP™71用 (M71-XX-XXX) (1巻)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX) (1巻)	BMP™71用 (18ページ参照)	M611用 (18ページ参照)
Figure27	95.25	19.05	25.40	¥106,000	—	—	—	M71-R4300	—
Figure29	22.86	19.05	—	¥25,500	¥5,100	—	—	M71-R4300	—
Figure29	48.26	6.35	—	¥35,500	¥7,700	—	¥5,500	M71-R4300	—
Figure29	22.86	22.86	—	¥25,500	¥5,100	—	¥3,900	M71-R4300	—

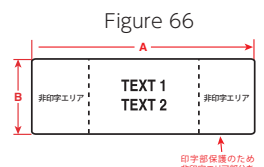
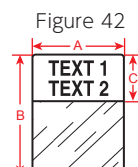
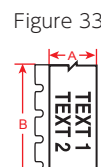
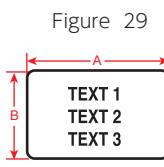
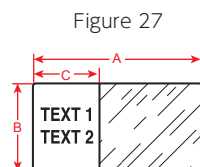
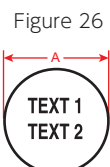
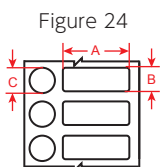
ラベル形状	ラベルサイズ			希望小売価格 (税抜)				推奨リボン	
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX) (5巻セット)	BMP™71用 (M71-XX-XXX) (1巻)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX) (1巻)	BMP™71用 (18ページ参照)	M611用 (18ページ参照)
Figure29	48.26	6.35	—	¥35,500	¥7,700	—	¥5,500	M71-R4300	—
Figure29	48.26	6.35	—	¥38,500	¥7,000	—	—	M71-R4300	—

ラベル形状	ラベルサイズ			希望小売価格 (税抜)				推奨リボン	
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX) (5巻セット)	BMP™71用 (M71-XX-XXX) (1巻)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX) (1巻)	BMP™71用 (18ページ参照)	M611用 (18ページ参照)
Figure42	48.26	10.16	4.06	¥52,000	—	—	—	M71-R4300	—
Figure42	25.40	25.40	9.53	¥71,500	¥5,900	—	—	M71-R4300	—
Figure29	27.94	6.35	—	—	—	—	¥6,200	—	—
Figure42	44.45	25.40	9.53	—	—	—	¥5,300	—	—
Figure42	44.45	38.10	12.70	—	—	—	¥8,400	—	—

ラベル形状	ラベルサイズ			希望小売価格 (税抜)				推奨リボン	
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX) (5巻セット)	BMP™71用 (M71-XX-XXX) (1巻)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX) (1巻)	BMP™71用 (18ページ参照)	M611用 (18ページ参照)
Figure66	31.75	6.35	—	—	—	—	¥7,900	—	—

ラベル形状	ラベルサイズ			希望小売価格 (税抜)				推奨リボン	
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	BMP™71用 M611用 (PTL-XX-XXX) (5巻セット)	BMP™71用 (M71-XX-XXX) (1巻)	M611用 (M61-XX-XXX)	BMP™51用 (M-XX-XXX) (1巻)	BMP™71用 (18ページ参照)	M611用 (18ページ参照)
Figure29	20.95	9.53	—	—	—	—	¥4,200	—	—
Figure29	25.40	12.70	—	—	—	—	¥4,100	—	—
Figure29	25.40	38.10	—	—	—	—	¥6,200	—	—

ラベル形状



BMP™ 21-LAB ハンディラベルプリンター用ラベルサイズ表

※2019年9月1日時点

<共通事項>

BMP™ 21-LAB ハンディラベルプリンター専用カートリッジは、連続紙です。

一般識別用ビニールラベル B-595

【耐熱温度】 - 40℃～82℃

【用途】 格納キャビネット、ケース他 一般識別

パート番号	印字色/ラベル色	ラベルサイズ		希望小売価格 (税抜/5巻価格)
		幅 (mm)	長さ (m)	
M21-250-595-WT*	黒/白	6.35	6.40	¥12,500
M21-250-595-YL*	黒/白	6.35	6.40	¥12,500
M21-375-595-BL	白/青	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-595-BR	白/茶	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-595-GN	白/緑	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-595-PL	白/パープル	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-595-GY	白/グレー	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-595-OR	黒/オレンジ	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-595-BK	白/黒	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-595-RD	白/赤	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-595-WT	黒/白	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-595-YL	黒/黄	9.53	6.40	¥16,500
M21-500-595-BL	白/青	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-595-BR	白/茶	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-595-GN	白/緑	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-595-PL	白/パープル	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-595-GY	白/グレー	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-595-OR	黒/オレンジ	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-595-BK	白/黒	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-595-RD	白/赤	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-595-WT	黒/白	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-595-YL	黒/黄	12.70	6.40	¥18,000
M21-750-595-BL	白/青	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-595-BR	白/茶	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-595-GN	白/緑	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-595-PL	白/パープル	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-595-GY	白/グレー	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-595-OR	黒/オレンジ	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-595-BK	白/黒	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-595-RD	白/赤	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-595-WT	黒/白	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-595-YL	黒/黄	19.05	6.40	¥19,000

※旧 BMP™ 21 ラベルプリンター非対応

オーバーラミネート (チューブ巻き付け) ポリエステルラベル B-461

【耐熱温度】 - 196℃~ 121℃

【用途】 バイアル、チューブ

パート番号	印字色/ラベル色	ラベルサイズ		希望小売価格 (税抜/5巻価格)
		幅 (mm)	長さ (m)	
M21-375-461	黒/白	9.53	6.40	¥16,500
M21-500-461	黒/白	12.70	6.40	¥18,000
M21-750-461	黒/白	19.05	6.40	¥19,000

つやなし白ポリプロピレンラベル B-7425

【耐熱温度】 - 196℃~ 121℃

【用途】 チューブ、バイアルなど試料容器全般

パート番号	印字色/ラベル色	ラベルサイズ		希望小売価格 (税抜/5巻価格)
		幅 (mm)	長さ (m)	
M21-375-7425	黒/白	9.53	6.40	¥12,500
M21-500-7425	黒/白	12.70	6.40	¥14,500
M21-750-7425	黒/白	19.05	6.40	¥15,500

平面用耐溶剤性スライド用ラベル B-488

【耐熱温度】 - 80℃~ 121℃

【用途】 スライドガラス、プレート

パート番号	印字色/ラベル色	ラベルサイズ		希望小売価格 (税抜/5巻価格)
		幅 (mm)	長さ (m)	
M21-375-488	黒/白	9.53	6.40	¥16,500
M21-500-488	黒/白	12.70	6.40	¥18,000
M21-750-488	黒/白	19.05	6.40	¥19,000

耐低温性ナイロン布ラベル B-499

【耐熱温度】 - 196℃~ 90℃

【用途】 チューブ全般、スライド

パート番号	印字色/ラベル色	ラベルサイズ		希望小売価格 (税抜/5巻価格)
		幅 (mm)	長さ (m)	
M21-375-499	黒/白	9.53	4.88	¥16,500
M21-500-499	黒/白	12.70	4.88	¥18,000
M21-750-499	黒/白	19.05	4.88	¥19,000

透明ポリエステルラベル B-430

【耐熱温度】 - 80℃~ 121℃

【用途】 実験用具全般。主に平面への貼り付けに適している。

パート番号	印字色/ラベル色	ラベルサイズ		希望小売価格 (税抜/5巻価格)
		幅 (mm)	長さ (m)	
M21-250-430*	黒/透明	6.35	6.40	¥12,500
M21-250-430-WT-CL*	黒/透明	6.35	6.40	¥12,500
M21-375-430	黒/透明	9.53	6.40	¥16,500
M21-375-430-WT-CL	黒/透明	9.53	6.40	¥16,500
M21-500-430	黒/透明	12.70	6.40	¥18,000
M21-500-430-WT-CL	黒/透明	12.70	6.40	¥16,500
M21-750-430	黒/透明	19.05	6.40	¥19,000
M21-750-430-WT-CL	黒/透明	19.05	6.40	¥19,000

※ 旧 BMP™ 21 ラベルプリンター非対応

※ すべての製品において、ご購入の際は、実使用環境でのテスト実施をお勧めします。

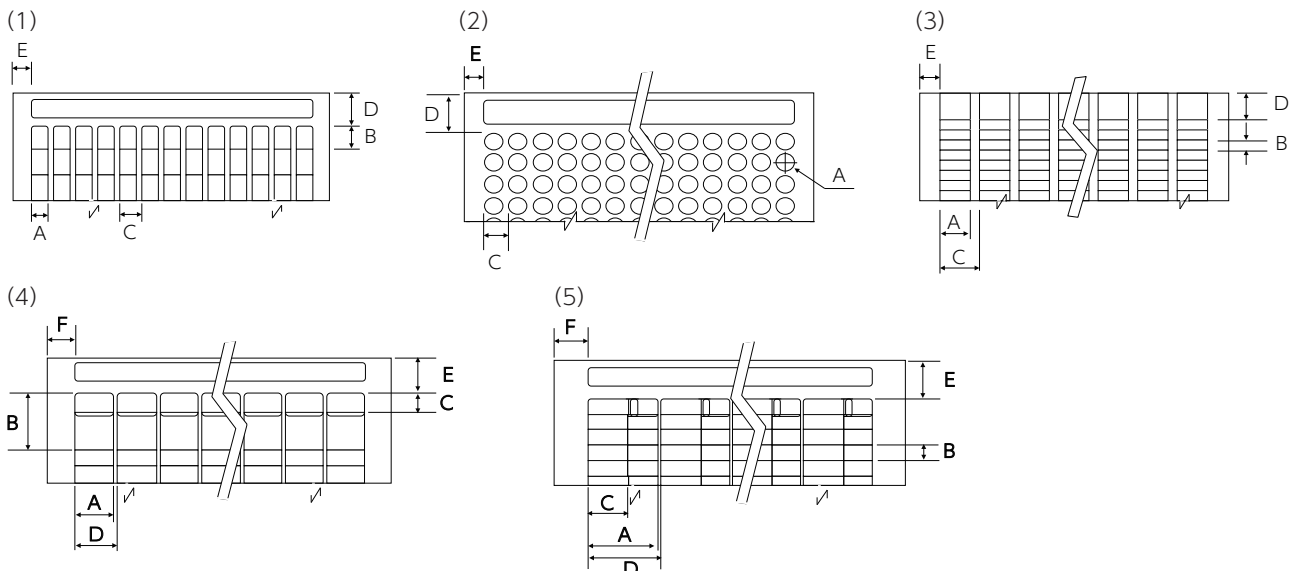
※ 仕様および価格は予告なしで変更される場合があります。

レーザープリンター用ラベルサイズ表

※2019年9月1日時点

パート番号※	ラベル材質	ラベル数		ラベル形状	ラベルサイズ						希望小売価格 (税抜)
		ラベル枚数 /パッケージ	ラベル枚数 /シート		A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	
チューブ											
容量0.50ml マイクロチューブ											
ELAT-15-361-5	ポリエステル	5,000	156	(4)	12.70	19.05	9.40	15.24	22.23	—	¥21,900
ELAT-18-361-2.5	ポリエステル	2,500	49	(4)	25.40	33.78	12.70	27.94	21.18	—	¥28,600
ELAT-19-361-1	ポリエステル	1,000	21	(4)	25.40	80.44	24.64	27.94	21.18	—	¥27,000
LAT-40-799-1	ナイロン布	1,000	156	(1)	12.70	19.05	15.24	22.35	10.16	—	¥6,200
LAT-8-799-10	ナイロン布	10,000	175	(3)	25.40	9.53	27.94	22.35	11.43	—	¥55,500
チューブトップ用ラベル											
LAT-60-799-2.5	ナイロン布	2,500	285	(2)	9.53	—	12.70	22.35	13.97	—	¥13,800
容量1.50-2.00ml マイクロチューブ											
ELAT-27-361-1	ポリエステル	1,000	12	(4)	47.63	80.44	24.59	50.80	22.23	—	¥54,100
LAT-56-361-2.5	ポリエステル	2,500	64	(5)	41.28	15.24	25.40	43.82	22.23	21.59	¥27,500
LAT-59-361-2.5	ポリエステル	2,500	48	(5)	66.04	15.24	25.40	68.58	22.23	7.62	¥27,500
LAT-58-361-1	ポリエステル	1,000	21	(4)	25.40	66.68	25.40	27.94	22.23	11.43	¥38,500
チューブトップ用ラベル											
LAT-60-799-2.5	ナイロン布	2,500	285	(2)	9.53	—	12.70	22.35	13.97	—	¥13,800
LAT-61-799-2.5	ナイロン布	2,500	192	(2)	12.70	—	15.24	22.35	10.16	—	¥19,800
容量50ml コニカルチューブ											
LAT-39-799-1	ナイロン布	1,000	42	(3)	25.40	36.50	27.94	22.35	11.43	—	¥18,400
マイクロプレート											
LAT-10-747-10	ポリエステル	10,000	156	(3)	47.63	6.35	50.80	22.35	8.13	—	¥32,200

ラベル形状



少量パック (5シート/パッケージ)

パート番号※	ラベル材質	ラベル数		ラベル形状	ラベルサイズ			希望小売価格 (税抜)
		ラベル枚数 /パッケージ	ラベル枚数 /シート		幅 (mm)	長さ (mm)	印字高さ (mm)	
ELAT-18-361-5SH	ポリエステル	280	56	(4)	25.40	33.78	11.94	¥3,900
ELAT-19-361-5SH	ポリエステル	105	21	(4)	25.40	80.52	24.64	¥3,500
ELAT-27-361-5SH	ポリエステル	60	12	(4)	47.63	80.52	24.64	¥3,900

※ パート番号内 ELAT：台紙の大きさが A4 サイズ

LAT：台紙の大きさがレターサイズ

※ すべての製品において、ご購入の際は、実使用環境でのテスト実施をお勧めします。

※ 仕様および価格は予告なしで変更される場合があります。

インクリボン

※2019年9月1日時点

製品名	サイズ		材質	巻	色	希望小売価格 (税抜)
	幅	長さ				
BMP™71ラベルプリンター用インクリボン M71-R4300						
	50.80mm	45.72m	ワックスレジン	外巻	黒	3,300円 (1巻)
M611ラベルプリンター用インクリボン M61-R4310						
	50.80mm	22.85m	ワックスレジン	外巻	黒	2,800円 (1巻)

※ すべての製品において、ご購入の際は、実使用環境でのテスト実施をお勧めします。
 ※ 仕様および価格は予告なしで変更される場合があります。

その他関連製品

詳細は、当社担当営業にお問い合わせください。

オイル・薬品高性能吸着材

キシレン、トルエン、エチルアルコールも吸着できます。



ロックアウト・パドロック

バルブやブレーカーのメンテナンス時の誤作動を防ぎます。



フロアマーキングテープ

誘導が必要なエリアや制限指定区域等を見やすくします。



英語サイン

ピクトグラムが入っていてわかりやすい。



ヘルスケア向けリストバンド

日本ブレイディが取り扱うヘルスケア向けリストバンドは、患者さんの情報を守りながら、患者さんを正確に識別する製品です。当社が扱うリストバンドは、すべてラテックスフリー。印字方式は、直接リストバンドに印字するダイレクトサーマル方式なので、情報漏れのリスクが極めて低いのが特徴です。



- このカタログに掲載の仕様および価格は、予告なく変更される場合があります。
- すべての製品に関して、ご購入の際は、実際に製品を使用した環境適応テストの実施をお勧めします。
- このカタログに掲載の内容は、お客様への情報提供を目的としたものであり、Brady Corporation、日本ブレイディ株式会社がその内容を保証するものではありません。
- このカタログに掲載の製品およびブランド名は、Brady Corporation、日本ブレイディ株式会社または製造各社の商標または登録商標であり、関連する権利は、各社に留保されています。
- お問い合わせは、日本ブレイディ株式会社もしくはブレイディ社製品販売代理店までご連絡ください。
- このカタログに掲載の製品に関する最新の情報は、日本ブレイディ株式会社のWEBサイト (www.brady.co.jp)、Twitter (@BradyJapan)、Facebook (www.facebook.com/Nipponbrady) 公式アカウントをご参照ください。

この製品に関するお問い合わせは



高機能ラベルと印字システムのトップメーカー

日本ブレイディ株式会社

www.brady.co.jp

本社 〒192-0043 東京都八王子市暁町1丁目31-16
TEL : 042-655-2531 FAX : 042-655-2556

名古屋営業所 〒453-0812 愛知県名古屋市中村区西米野町4-5-1-104
TEL : 052-486-2071 FAX : 052-486-2072

関西営業所 〒665-0823 兵庫県宝塚市安倉南1-5-6-103
TEL : 0797-83-6382 FAX : 0797-83-6383



安全用品・安全標識の通販サイト

シートンダイレクト.jp

www.setondirect.jp

ブレイディ社製品販売代理店