

# Yakukensha News

キャンペーン期間 2015年12月1日～2016年3月31日注文分まで

真の音

## ラボ用ラベルプリンター2機種を破格でご提案します。

サンプルに貼ったラベルが剥がれたり、印字がにじんだりしませんか？  
このラベルプリンターならサンプル管理の悩みを解決できます！

### BMP®51

キャンペーン価格  
**¥92,000-**  
標準価格：¥148,000-



ダイレクト印字と PC 接続が可能な万能タイプ

- キシレン、エタノール、DMSOなど耐溶剤ラベル
- 剥がれないラベル、消えない印字、見やすい文字
- チューブの側面など曲面にも貼れる極薄ラベル
- オートクレーブ液体窒素で使える耐高温性ラベル
- カートリッジ式だからセットが簡単

### BMP®21-LAB

キャンペーン価格  
**¥37,000-**  
標準価格：¥59,800-



持ちやすいグリップ付で PC 接続不要のスタンドアロンタイプ



チューブや容器に合わせたサイズと形に印字可能  
付属のラベルデザインソフト「LabelMark™5 Standard」でさらに便利  
Excelやテキストデータをインポートし、大量データを印字可能



連続紙対応の簡易プリンター

## 真の音 ラベルプリンターカートリッジ 消耗品をディスカウント！

既に下記ラベルプリンターをお持ちの皆さまへ

BMP®51

BMP®21-LAB

BMP®71



対象機種



ラベルの全種類は  
カタログに掲載して  
おります。



株式会社 薬研社

YAKUKENSHA CO., LTD.

本社営業所 〒260-0843 千葉市中央区末広3丁目12番6号  
 TEL (043) 265-4141/FAX (043) 265-4143  
 柏営業所 〒277-0831 千葉県柏市根戸3番6番1号  
 TEL (04) 7137-2255/FAX (04) 7137-2256  
 東京営業所 〒132-0025 東京都江戸川区松江2丁目10番22号  
 TEL (03) 5661-2651/FAX (03) 5661-2661  
 神奈川営業所 〒210-0855 神奈川県川崎市川崎区南渡田町1番1号 京浜ビル2階 G08号  
 TEL (044) 329-1891/FAX (044) 329-1893

# ラボ用ラベルプリンター 2機種を破格でご提案します。



## BMP®51 ダイレクト印字と PC 接続が可能な万能タイプ

**キャンペーン価格**  
**¥92,000-**  
 標準価格：¥148,000-

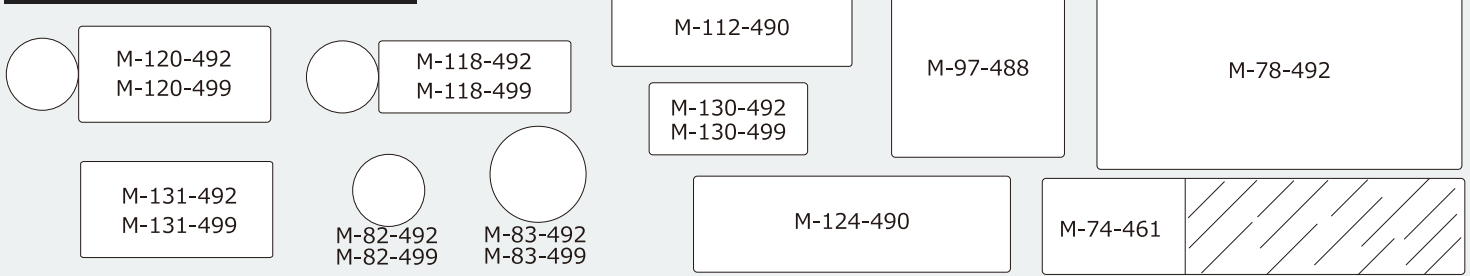
チューブや容器に合わせたサイズと形に印字可能  
 付属のラベルデザインソフト「LabelMark™5 Standard」でさらに便利  
 Excelやテキストデータをインポートし、大量データを印字可能



マイクロチューブの蓋と側面に印字可能なシールがあります。サンプル Box からも見やすい。  
 スライドを鮮明な文字で保存できます！ラベルは耐薬品性なので文字はにじみません。  
 印字部分をオーバーラミネートする事で、ケーンでの凍結保存に最適。  
 Freezerbondz™のラベルで凍結サンプルへの巻きつけ貼付も可能。

項目	内容	項目	内容
印字方式	熱転写式	カートリッジ	最大ラベル幅：38.1ミリメートル／最大印字幅：36ミリメートル／最大ラベル長さ：7.62メートル
解像度	300 dpi	キーボード	QWERTY配列キーボード
印字速度	25ミリメートル／秒	付属品	USBケーブル、ハードケース、クイックスタートガイド&ユーザマニュアル (CD-ROM)、ACアダプター・バッテリーチャージャー、リチウムイオン電池、プリンタードライバー (CD-ROM)、ラベルカートリッジ1本 (MC-1500-595-WT-BK)、ラベルデザインソフトウェア「LabelMark™5 Standard (ラベルマーク5スタンダード)」
外形寸法	幅：約150ミリメートル、縦：約250ミリメートル、高さ：約90ミリメートル	電源	ACアダプター (付属) またはリチウムイオン電池 (付属) または単3電池8本 (別売)
重量	約1.25キログラム	センサー	透過式

### ラベルの種類(原寸大)



## BMP®21-LAB 持ちやすいグリップ付で PC 接続不要のスタンドアロンタイプ

**キャンペーン価格**  
**¥37,000-**  
 標準価格：¥59,800-

連続紙対応の簡易プリンター



チューブに合わせた四角ラベルの印字もラクラク  
 シャーレーのサンプルが見える透明のラベルが貼れます。印字は黒と白  
 スライドを鮮明な文字で保存できます！ラベルは耐薬品性なので文字はにじみません

項目	内容	項目	内容
印字方式	熱転写式	メディア	最大印字幅：19.1ミリメートル／最大ラベル長さ：914.4メートル
解像度	203 dpi	ディスプレイ	高輝度LCD：幅50.8ミリメートル、縦25.44ミリメートル、解像度：横132ピクセル、縦64ピクセル、バックライト機能、モノクロ
印字速度	10ミリメートル／秒	キーボード	Softplast ABC型
外形寸法	幅：約114.3ミリメートル、縦：約236.22ミリメートル、高さ：約63.5ミリメートル	付属品	カートリッジ1本 (M21-750-7425/白ラベル・黒印字、幅19ミリ、長さ6.4メートル)、日本語版クイックスタートガイド&ユーザマニュアル (CD-ROM)、クイックスタートガイド (冊子/日本語・英語版)、ACアダプター (BMP21-AC)
重量	約0.75キログラム (電池パックとカートリッジ含む)	電源	ACアダプター (付属) またはリチウムイオン電池 (別売/BMP21-PLUS-BATT) または単3電池6本 (別売)

### プリンター用ラベルの種類

カタログ番号: 末尾-499  
**耐低温性ラベル**  
 液体窒素やディープフリーザーなどの低温で保管しても剥がれないラベルです。厚みがあり、柔らかいので曲面の貼り付けに適しています。



カタログ番号: 末尾-488  
**耐溶剤性ラベル**  
 染色溶剤、DMSOやキシレンなどの薬品に強いラベルです。主にスライドガラス用として使用されます。



カタログ番号: 末尾-461  
**セルフラミネートラベル(薄型)**  
 印字部分が白色になっていて、透明部分で印字部分を覆うことのできるラベルです。印字部分に薬品がかかっても消えません。



カタログ番号: 末尾-490/-492  
**Freezerbondz™(薄型)**  
 液体窒素やディープフリーザーで凍結した検体の表面でも巻きつけることで貼ることが可能なラベル。DMSOやエタノールにも強い万能ラベルです。



# 消耗品 ラベルカートリッジをディスカウント!

**BMP®51 プリンター用ラベル全製品**  
インクリボンとラベルが一体型のタイプ  
サンプルに応じたラベル形状があります

**20%OFF**



**25%OFF**



**35%OFF**



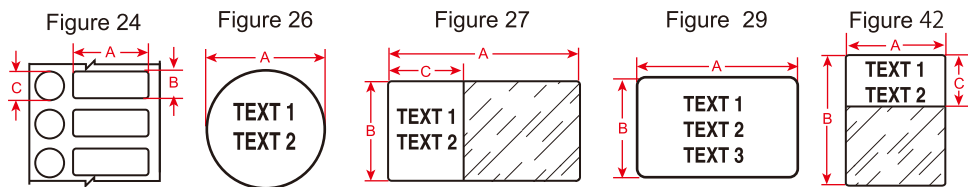
ラベルカートリッジをまとめて頂くと! 期間中は必ず一つと!

カートリッジ式だから  
セットが簡単

(下記は一部製品です。その他のラベルはカタログに掲載しております)

推奨容器	カタログNo.	ラベル形状	色	ラベルサイズ (mm)			耐熱温度	ラベル特性	耐薬品性	ラベル数/1巻	価格
				A 幅	B 高さ	C 直径/印字面幅					
1.0~2.0ml チューブ (蓋 側面)	M-118-492	Figure 24	白地/黒印字	25.40	9.53	9.53	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	240	¥6,600
	M-118-499	Figure 24	白地/黒印字	25.40	9.53	9.53	-196℃~90℃	F N A	耐エタ	240	¥5,900
	M-117-492	Figure 24	白地/黒印字	22.86	12.70	11.11	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	240	¥5,200
1.5~2.0ml チューブ (蓋 側面)	M-117-499	Figure 24	白地/黒印字	22.86	12.70	11.11	-196℃~90℃	F N A	耐エタ	240	¥4,000
	M-120-492	Figure 24	白地/黒印字	25.40	12.70	9.53	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	240	¥10,200
	M-120-499	Figure 24	白地/黒印字	25.40	12.70	9.53	-196℃~90℃	F N A	耐エタ	240	¥3,900
0.5~1.5ml チューブトップ (蓋)	M-82-492	Figure 26	白地/黒印字	9.53	-	-	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	240	¥5,700
	M-82-499	Figure 26	白地/黒印字	9.53	-	-	-196℃~90℃	F N A	耐エタ	240	¥3,700
1.5~2.0ml チューブトップ (蓋)	M-83-492	Figure 26	白地/黒印字	12.70	-	-	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	240	¥6,300
	M-83-499	Figure 26	白地/黒印字	12.70	-	-	-196℃~90℃	F N A	耐エタ	240	¥4,000
1.5~2.0ml チューブ (側面)	M-126-461	Figure 27	白地/黒印字	45.72	15.24	25.40	-196℃~121℃	F N A H S	耐溶剤	180	¥4,200
	M-74-461	Figure 42	白地/黒印字	12.70	55.88	19.05	-196℃~121℃	F N A H S	耐溶剤	140	¥7,600
0.5~0.7ml チューブ (側面)	M-112-490	Figure 29	白地/黒印字	31.75	9.53	-	-196℃~160℃	F N A H	耐エタ	360	¥3,600
	M-130-492	Figure 29	白地/黒印字	20.95	9.53	-	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	220	¥4,600
	M-130-499	Figure 29	白地/黒印字	20.95	9.53	-	-196℃~90℃	F N A	耐エタ	220	¥3,800
1.0~8.0ml チューブ (側面)	M-156-492	Figure 29	白地/黒印字	25.40	22.86	-	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	180	¥4,300
1.5~2.0ml チューブ (側面)	M-124-490	Figure 29	白地/黒印字	41.91	12.70	-	-196℃~160℃	F N A H	耐エタ	180	¥3,900
	M-126-490	Figure 29	白地/黒印字	45.72	15.24	-	-196℃~160℃	F N A H	耐エタ	180	¥4,600
	M-131-492	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	180	¥3,900
	M-131-499	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	-196℃~90℃	F N A	耐エタ	180	¥3,700
12~50ml チューブ (側面)	M-78-492	Figure 29	白地/黒印字	48.26	25.40	-	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	100	¥4,200
14~15ml チューブ (側面)	M-113-490	Figure 29	白地/黒印字	55.88	38.10	-	-196℃~160℃	F N A H	耐エタ	140	¥5,300
マイクロプレート用	M-81-488	Figure 29	白地/黒印字	48.26	6.35	-	-80℃~121℃	F A H	耐溶剤	160	¥4,200
スライドガラス用	M-97-488	Figure 29	白地/黒印字	22.86	22.86	-	-80℃~121℃	F A H	耐溶剤	280	¥3,500
1.5~2.0ml チューブ (側面)	MC-500-492	連続紙ラベル	白地/黒印字	12.70	7.62m	-	-196℃~160℃	F N A H	耐溶剤	1	¥6,600

## ラベル形状



\* 耐溶剤: エタノール、イソプロ、トルエン、DMSO、キシレン に耐性があります  
耐エタ: エタノール、イソプロ、トルエン、DMSO に耐性があります

- F -80℃フリーザー対応
- N 液体窒素内での使用可
- A オートクレーブ対応
- H 100℃温水中で使用可
- S セルフラミネートラベル
- Freezerbondz™ (凍結対応)

Freezerbondz™はチューブにラベルを巻き付け、ラベル同士の粘着面を重ね合わせる必要があります。凍結前に貼り付けられません。凍結前に貼り付ける事は可能です。詳細は弊社までお問い合わせください。



**BMP®21-LAB プリンター用ラベル全製品**  
インクリボンとラベルが一体型の連続紙タイプ

**25%OFF**

(下記は一部製品です。その他のラベルはカタログに掲載しております)

推奨容器	カタログNo.	ラベル形状	色	ラベルサイズ		耐熱温度	ラベル特性	耐薬品性	ラベル数	定価	キャンペーン価格 25%OFF
				幅(mm)	長さ(m)						
チューブ全般・プレート	M21-375-499	連続紙	白地/黒印字	9.53	4.88	-196℃~90℃	F N A H	耐エタ	5巻/1組	¥15,000	¥11,250
	M21-500-499	連続紙	白地/黒印字	12.70	4.88	-196℃~90℃	F N A H	耐エタ	5巻/1組	¥16,000	¥12,000
	M21-750-499	連続紙	白地/黒印字	19.05	4.88	-196℃~90℃	F N A H	耐エタ	5巻/1組	¥17,000	¥12,750
チューブ・バイアル・試料容器	M21-375-7425	連続紙	白地/黒印字	9.53	6.4	-196℃~90℃	F N A H	耐溶剤	5巻/1組	¥11,000	¥8,250
	M21-500-7425	連続紙	白地/黒印字	12.70	6.4	-196℃~90℃	F N A H	耐溶剤	5巻/1組	¥13,000	¥9,750
スライド・プレート	M21-750-7425	連続紙	白地/黒印字	19.05	6.4	-196℃~90℃	F N A H	耐溶剤	5巻/1組	¥14,000	¥10,500
	M21-375-488	連続紙	白地/黒印字	9.53	6.4	-196℃~90℃	F A H	耐溶剤	5巻/1組	¥15,000	¥11,250
	M21-500-488	連続紙	白地/黒印字	12.70	6.4	-196℃~90℃	F A H	耐溶剤	5巻/1組	¥16,000	¥12,000
実験用器具全般 主に平面への貼付最適	N21-750-488	連続紙	白地/黒印字	19.05	6.4	-196℃~90℃	F A H	耐溶剤	5巻/1組	¥17,000	¥12,750
	M21-250-430*	連続紙	透明/黒印字	6.35	6.4	-40℃~100℃	H	エタのみ	5巻/1組	¥11,000	¥8,250
	M21-250-430-WT-CL*	連続紙	透明/白印字	6.35	6.4	-40℃~100℃	H	x	5巻/1組	¥11,000	¥8,250
	M21-375-430	連続紙	透明/黒印字	9.53	6.4	-40℃~100℃	H	エタのみ	5巻/1組	¥15,000	¥11,250
	M21-375-430-WT-CL	連続紙	透明/白印字	9.53	6.4	-40℃~100℃	H	x	5巻/1組	¥15,000	¥11,250
	M21-500-430	連続紙	透明/黒印字	12.70	6.4	-40℃~100℃	H	エタのみ	5巻/1組	¥16,000	¥12,000
	M21-500-430-WT-CL	連続紙	透明/白印字	12.70	6.4	-40℃~100℃	H	x	5巻/1組	¥15,000	¥11,250
	M21-750-430	連続紙	透明/黒印字	19.05	6.4	-40℃~100℃	H	エタのみ	5巻/1組	¥17,000	¥12,750
M21-750-430-WT-CL	連続紙	透明/白印字	19.05	6.4	-40℃~100℃	H	x	5巻/1組	¥17,000	¥12,750	

\*旧BMP21ラベルプリンター非対応



# BMP®71 プリンター用ラベル全製品

大量印刷にはこの1台 印字も早くラベルの種類も豊富

# 25%OFF

(下記は一部製品です。その他のラベルはカタログに掲載しております)

推奨容器	カタログNo.	ラベル形状	色	ラベルサイズ (mm)			耐熱温度	ラベル特性	耐薬品性について	ラベル数	定価	キャンペーン価格 25%OFF
				A 幅	B 高さ	C 直径/ 印字幅						
1.5ml チューブトップ (蓋)	M71-82-499	Figure26	白地/黒印字	9.53	-	-	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	500枚/1巻	¥4,900	¥3,675
	PTL-82-499	Figure26	白地/黒印字	9.53	-	-	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	500枚×5巻	¥24,500	¥18,375
1.5ml チューブ (側面) & チューブトップ (蓋)	M71-98-499	Figure24	白地/黒印字	25.40	9.53	9.53	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	500枚/1巻	¥6,400	¥4,800
	PTL-98-499	Figure24	白地/黒印字	25.40	9.53	9.53	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	500枚×5巻	¥32,000	¥24,000
0.5ml チューブ (側面)	M71-16-499	Figure29	白地/黒印字	25.40	9.53	-	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	500枚/1巻	¥5,000	¥3,750
	PTL-11-499	Figure29	白地/黒印字	19.05	12.70	-	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	500枚×5巻	¥21,000	¥15,750
	PTL-16-499	Figure29	白地/黒印字	25.40	9.53	-	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	500枚×5巻	¥25,000	¥18,750
1.5～2.0ml チューブ (側面)	M71-84-499	Figure29	白地/黒印字	22.86	12.70	-	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	500枚/1巻	¥6,500	¥4,875
	PTL-112-490	Figure29	白地/黒印字	31.75	9.53	-	-196℃～160℃	FNAH	耐エタ	500枚×5巻	¥24,000	¥18,000
	PTL-18-499	Figure29	白地/黒印字	25.40	19.05	-	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	250枚×5巻	¥17,500	¥13,125
	PTL-76-490	Figure29	白地/黒印字	41.28	15.24	-	-196℃～160℃	FNAH	耐エタ	250枚×5巻	¥25,000	¥18,750
PTL-84-499	Figure29	白地/黒印字	22.86	12.70	-	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	500枚×5巻	¥32,500	¥24,375	
1.5～2.0ml チューブ (側面) ラミネートあり	PTL-75-461	Figure42	白地/黒印字	25.40	66.68	25.40	-196℃～121℃	FNAHHS	耐溶剤	100枚×5巻	¥18,500	¥13,875
50ml コニカルチューブ	M71-78-499	Figure29	白地/黒印字	48.26	25.40	-	-196℃～90℃	FNA	耐エタ	250枚/1巻	¥7,000	¥5,250
スライドガラス用	PTL-80-488	Figure29	白地/黒印字	22.86	19.05	-	-80℃～121℃	FAH	耐溶剤	250枚×5巻	¥23,000	¥17,250
ストロー用ラベル ラミネートあり	JPTL-1-461	Figure42	白地/黒印字	48.26	10.16	4.06	-196℃～121℃	FNAHHS	耐溶剤	250枚×5巻	¥21,000	¥15,750
BMP71®ラベルプリンター用 インクリボン	M71-R4300	インクリボン	黒	50.80	-	-	-	材質：ワックスレジ		1巻 (45.72m)	¥3,000	¥2,250

## こんな製品もあります！ 吸着材 フロアマーキングテープ®



### 薬品・オイル高性能吸着材

化学薬品からオイルまで漏えい対策ならこの吸着材を！



(下記は一部製品です。その他の吸着材はカタログに掲載しております)

製品名	形状	サイズ (cm)			吸着量	特徴	入り数 (1箱)	重量	備考	定価
		幅	縦	厚み						
GP100-M-J	●シート ●ミシン目入り ●エンボス加工	41	51	-	950mL/枚 (95L/箱)	水溶性化学薬品、油 幅広い用途に使える エコミータイプの 吸着材	100シート	59g/シート (5.9kg/箱)	●単層構造 ●ポリプロピレン98% 界面活性剤1% 顔料0.1%	¥12,500
SW1200	●ワイピングクロス	38	30	-	76mL/枚 (38L/箱)	水溶性化学薬品、油 ワイプ仕様	500枚/箱 (50枚/パック ×10パック)	8g/枚 (4.1kg/箱)	●シート両面不織布の3層構造 ●ポリプロピレン98% 界面活性剤1% 顔料0.1%	¥19,800
UN100-M-J	●シート ●ミシン目入り ●エンボス加工	41	51	約2mm	880mL/枚 (88L/箱)	化学薬品全般を吸着 有害化学薬品 クエン酸 水酸化ナトリウム 水溶性液体、油	100シート	61g/シート (6.1kg/箱)	●3層構造 ●両面不織布使用 ●ポリプロピレン98% 界面活性剤1% 顔料0.1%	¥20,500



### フロアマーキングテープ

安全管理・ラボ環境の整備にいかがですか？



足形テープ		幅89mm×縦254mm
入り数：右5枚・左5枚/セット	カタログNo.	
黒	104410	
白	104411	
赤	104406	
緑	104407	
青	104408	
黄	104409	
価格	各¥4,200	

単色無地テープ				ロールタイプ (長さ：30.5m)		
	幅：51mm	幅：76mm	幅102mm			
黒	104310	104340	104370			
白	104311	104341	104371			
赤	104313	104343	104373			
緑	104315	104345	104375			
青	101314	104344	104374			
オレンジ	104316	104346	104376			
黄	104312	104342	104372			
価格	各¥8,800	各¥12,500	各¥16,300			

材質：ポリエステル(プレイティB-514基材使用)  
厚み：0.2ミリメートル  
サービス温度範囲：マイナス17度～54度

