

Waken 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



其の壹

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



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

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
耐高低温性ラベル

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



連続紙対応の簡易プリンター



其の貳 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！



対象機種

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



ラベルの全種類は
カタログに掲載して
おります。

技術と信頼でライフサイエンスの明日を担う



和研薬株式会社
WAKENYAKU CO., LTD.

本社営業部 〒606-8171 京都市左京区一乗寺西水干町17番地
TEL(075)721-8111/FAX(075)721-8189
京都府京田辺市大住池ノ端66番地5
TEL(0774)65-2521/FAX(0774)65-2557
滋賀営業部 〒525-0029 滋賀県草津市下笠町945番地1
TEL(077)568-2481/FAX(077)568-2410
神戸営業部 〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町5丁目2番5
TEL(078)306-6060/FAX(078)306-6070
大阪営業部 〒562-0035 大阪府箕面市船場東1丁目12-8
TEL(072)749-5200/FAX(072)749-5230

Home page : <http://www.wakenhd.co.jp>

201512-1603

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-

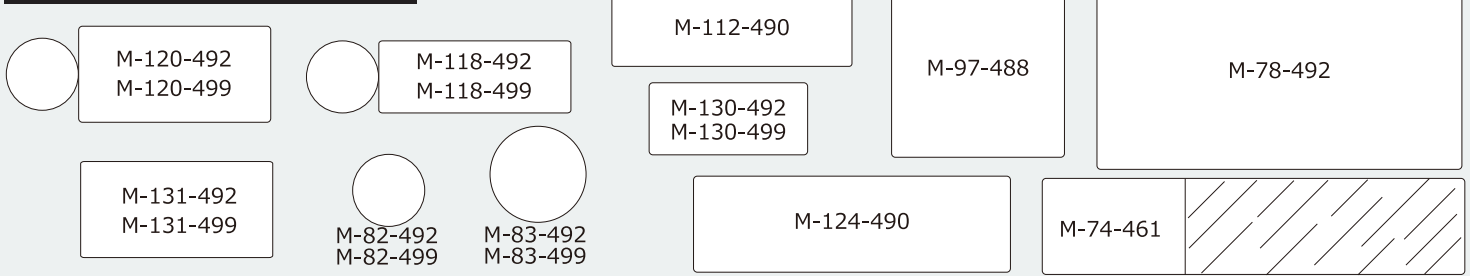
チューブや容器に合わせたサイズと形に印字可能
付属のラベルデザインソフト「LabelMark™5 Standard」でさらに便利
Excelやテキストデータをインポートし、大量データを印字可能



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

ラベルカートリッジをまとめて頂くと! 期間中はずーっと!

カートリッジ式だから
セットが簡単

20%OFF



種類は別々でも構いません
3個まとめ買い

25%OFF



種類は別々でも構いません
5個まとめ買い

35%OFF

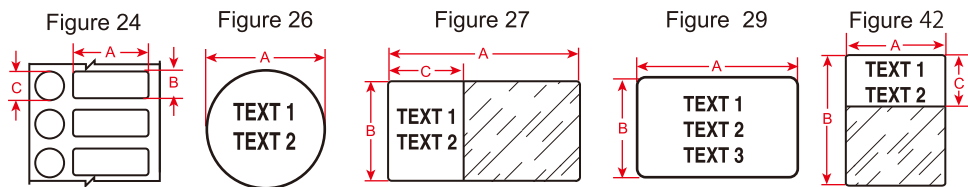


同一型番を10個
10個まとめ買い

(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℃	FNAHS	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℃	FNAHS	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: フックスレジン		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 ワイブ仕様	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

