

## BMP®51/BMP®41 ラベルプリンター用カートリッジ一覧

\*BMP51プリンターと共通です。

### バイオラボラトリー向けラベル 遠心分離機、検体チューブラベル

薄めの構造で紙詰まりを抑制し、遠心分離機やラックに使いやすいサイズをそろえました。

耐薬品性にも優れており、様々な長さの検体チューブに対応できます。

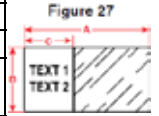
耐性: 液体窒素 (-196 ) 恒温水槽 (+100 )\*(B-499は推奨できません) 冷凍庫 (-80 ) オートクレーブ (+121 )



B-461 極薄、セルフラミネートPETラベル、巻きつけ後も液体窒素、恒温水槽、オートクレーブに耐性があります。

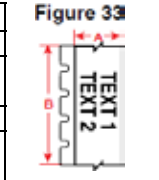
巻きつけの長さが必要なチューブ用。耐薬品性があるので、印字部分をカバーします。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143286	M-72-461	Figure 27	白地/黒印字	44.45	12.70	19.05	0.5 ~ 0.7ml	180		
143287	M-74-461	Figure 27	白地/黒印字	55.88	12.70	19.05	1.5 ~ 2.0ml	140		
143290	M-86-461	Figure 27	白地/黒印字	66.68	45.72	25.40	1.5 ~ 2.0ml(大文字エリア)	120		



巻きつけの長さは短めのチューブ用。耐薬品性があるので、印字部分をカバーします。

143284	MC-375-461**	Figure 33	白地/黒印字	9.53	7.62m		0.5 ~ 0.7ml	1		
143299	M-123-461	Figure 27	白地/黒印字	28.58	9.53	19.05	0.5 ~ 0.7ml	360		-
143294	M-122-461	Figure 27	白地/黒印字	28.58	12.70	19.05	0.5 ~ 0.7ml(大文字エリア)	360		-
143285	M-124-461	Figure 27	白地/黒印字	41.91	12.70	19.05	1.5 ~ 2.0ml	180		
143289	M-126-461	Figure 27	白地/黒印字	45.72	45.72	25.40	1.5 ~ 2.0ml(大文字エリア)	180		

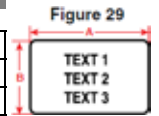


\*\*B-461連続紙は全面白地でセルフラミネートではありません。

B-490 巻きつけタイプで凍結面にも貼れ、室温仕様でも使えます。液体窒素、恒温水槽に耐性があります。

重なる面が少ないタイプ。

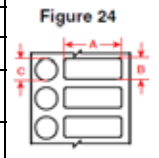
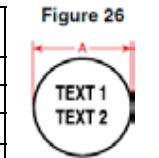
143312	M-112-490	Figure 29	白地/黒印字	31.75	9.53	-	0.5 ~ 0.7ml	360		-
143309	M-124-490	Figure 29	白地/黒印字	41.91	12.70	-	1.5 ~ 2.0ml	180		-
143310	M-126-490	Figure 29	白地/黒印字	45.72	15.24	-	1.5 ~ 2.0ml	180		-



B-492 極薄、凍結面にも貼れ、室温仕様でも使えます。液体窒素、恒温水槽に耐性があります。

お客様のアプリケーションで自由に使えます。

143315	M-82-492	Figure 26	白地/黒印字	9.53	-	-	0.5 ~ 1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143317	M-83-492	Figure 26	白地/黒印字	12.70	-	-	-	240		
143319	MC-500-492	Figure 33	白地/黒印字	12.70	7.62m	-	-	1		
143316	M-130-492	Figure 29	白地/黒印字	20.95	9.53	-	0.5 ~ 0.7ml	220		
143323	M-118-492	Figure 24	白地/黒印字	25.40	9.53	9.53	1.0 ~ 2.0ml(ラベル蓋&チューブ本体用)	240		-
134100	M-124-492	Figure 29	白地/黒印字	41.91	12.70	-	1.5 ~ 2.0ml	180		-
143318	M-131-492	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	1.5 ~ 2.0ml	180		-
143324	M-120-492	Figure 24	白地/黒印字	25.40	12.70	9.53	1.5 ~ 2.0ml(ラベル蓋&チューブ本体用)	240		-
143325	M-117-492	Figure 24	白地/黒印字	25.40	12.70	11.18	1.5 ~ 2.0ml(ラベル蓋&チューブ本体用)	240		-
143327	M-155-492	Figure 29	白地/黒印字	31.75	6.35	-	-	200		-



B-499\* ナイロン布製で厚め構造のため、扱いがしやすいラベルです。液体窒素、冷凍庫、恒温水槽にも耐性があります。

お客様のアプリケーションで自由に使えます。

143344	M-82-499	Figure 26	白地/黒印字	9.53	-	-	0.5 ~ 1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143340	M-82-499-OR-BK	Figure 26	オレンジ地/黒印字	9.53	-	-	0.5 ~ 1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143346	M-82-499-YL-BK	Figure 26	黄色地/黒印字	9.53	-	-	0.5 ~ 1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143342	M-82-499-RD-BK	Figure 26	赤地/黒印字	9.53	-	-	0.5 ~ 1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143349	MC-375-499	Figure 33	白地/黒印字	9.53	4.87m	-	-	1		
143345	M-83-499	Figure 26	白地/黒印字	12.70	-	-	-	240		
143341	M-83-499-OR-BK	Figure 26	オレンジ地/黒印字	12.70	-	-	0.5 ~ 1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143347	M-83-499-YL-BK	Figure 26	黄色地/黒印字	12.70	-	-	0.5 ~ 1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143343	M-83-499-RD-BK	Figure 26	赤地/黒印字	12.70	-	-	0.5 ~ 1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143351	MC-500-499	Figure 33	白地/黒印字	12.70	4.87m	-	-	1		
143360	MC-750-499	Figure 33	白地/黒印字	19.05	4.87m	-	-	1		
143348	M-130-499	Figure 29	白地/黒印字	20.95	9.53	-	0.5 ~ 0.7ml	220		
143354	M-118-499	Figure 24	白地/黒印字	25.40	9.53	9.53	1.0 ~ 2.0ml(ラベル蓋&チューブ本体用)	240		-
143356	M-120-499	Figure 24	白地/黒印字	25.40	12.70	9.53	1.5 ~ 2.0ml(ラベル蓋&チューブ本体用)	240		-
143350	M-131-499	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	1.5 ~ 2.0ml	180		
143355	M-117-499	Figure 24	白地/黒印字	25.40	12.70	11.18	1.5 ~ 2.0ml(ラベル蓋&チューブ本体用)	240		-
143357	MC-1000-499	Figure 33	白地/黒印字	25.40	4.87m	-	-	1		-

\*\*B-499は恒温水槽での使用は推奨していません。

## 凍結検体チューブラベル

凍結管理する検体チューブへのラベルなど、研究室での超低温な温度管理が必要なものに最適です。耐薬品性にも優れており、様々な長さの検体チューブに対応できます。

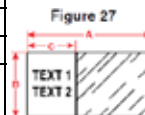
耐性: 液体窒素(-196) 恒温水槽(+100) \*(B-499は推奨できません) 冷凍庫(-80) オートクレーブ(+121)



B-461 極薄、セルフラミネートPETラベル。巻きつけ後も液体窒素、恒温水槽、オートクレーブに耐性があります。

巻きつけの長さが必要なチューブ用。耐薬品性があるので、印字部分をカバーし、中身の液体の量も確認できます。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP051適合	BMP041適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143286	M-72-461	Figure 27	白地/黒印字	44.45	12.70	19.05	0.6ml	180		
143287	M-74-461	Figure 27	白地/黒印字	55.88	12.70	19.05	1.5~2.0ml	140		
143292	M-75-461	Figure 27	白地/黒印字	66.68	25.40	25.40	1.0~8.0ml(大文字エリア)	120		-
143290	M-86-461	Figure 27	白地/黒印字	66.68	45.72	25.40	1.0~8.0ml(大文字エリア)	120		
143297	M-119-461	Figure 27	白地/黒印字	95.25	38.10	31.75	12~14ml	80		-



重なる面が少ないタイプ。幅狭、耐薬品性があるので、印字部分をカバーし、中身の液体の量も確認できます。

143284	MC-375-461**	Figure 33	白地/黒印字	9.53	7.62m		0.6ml	1		
143288	MC-500-461**	Figure 33	白地/黒印字	12.70	7.62m		1.0~8.0ml	1		
143293	MC-1000-461**	Figure 33	白地/黒印字	25.40	7.62m		0.6~2.0ml	1		-
143299	M-123-461	Figure 27	白地/黒印字	28.58	9.53	19.05	0.6ml	360		-
143294	M-122-461	Figure 27	白地/黒印字	28.58	12.70	19.05	0.6ml	360		-
143295	MC-1250-461**	Figure 33	白地/黒印字	31.75	7.62m		4.0~24.0ml	1		-
143285	M-124-461	Figure 27	白地/黒印字	41.91	19.05	12.70	1.5~2.0ml	180		
143291	M-125-461	Figure 27	白地/黒印字	44.45	25.40	25.40	1.0~8.0ml(大文字エリア)	180		-
143289	M-126-461	Figure 27	白地/黒印字	45.72	45.72	25.40	1.0~8.0ml	180		

Figure 33



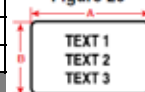
\*\*B-461連続紙は全面白地でセルフラミネートではありません。

B-490 巻きつけタイプで凍結面にも貼れ、室温仕様でも使えます。液体窒素、恒温水槽に耐性があります。

重なる面が少ないタイプ。

143312	M-112-490	Figure 29	白地/黒印字	31.75	9.53	-	0.6ml	360		-
143311	M-125-490	Figure 29	白地/黒印字	44.45	25.40	-	1.0~8.0ml	180		-
143310	M-126-490	Figure 29	白地/黒印字	45.72	15.24	-	1.0~8.0ml	180		-

Figure 29



B-492 極薄、凍結面にも貼れ、室温仕様でも使えます。液体窒素、恒温水槽に耐性があります。

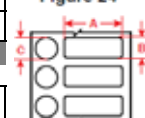
お客様のアプリケーションで自由に使えます。

143315	M-82-492	Figure 26	白地/黒印字	9.53	-	-	0.5~1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143316	M-130-492	Figure 29	白地/黒印字	20.95	9.53	-	0.6ml	220		
143322	M-156-492	Figure 29	白地/黒印字	22.86	25.40	-	1.0~8.0ml	180		-
143323	M-118-492	Figure 24	白地/黒印字	25.40	9.53	9.53	1.0~8.0ml(ラベル蓋&チューブ本体用)	240		-
143318	M-131-492	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	1.0~8.0ml	180		
143326	M-78-492	Figure 29	白地/黒印字	48.26	25.40	-	12~24ml	100		-

Figure 26



Figure 24



B-499\* ナイロン布製で厚め構造のため、扱いがしやすいラベルです。液体窒素、冷凍庫、恒温水槽にも耐性があります。

お客様のアプリケーションで自由に使えます。

143344	M-82-499	Figure 26	白地/黒印字	9.53	-	-	0.5~1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143340	M-82-499-OR-BK	Figure 26	オレンジ地/黒印字	9.53	-	-	0.5~1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143346	M-82-499-YL-BK	Figure 26	黄色地/黒印字	9.53	-	-	0.5~1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143342	M-82-499-RD-BK	Figure 26	赤地/黒印字	9.53	-	-	0.5~1.5ml(ラベル蓋用)	240		
143349	MC-375-499	Figure 33	白地/黒印字	9.53	4.87m	-	-	1		
143345	M-83-499	Figure 26	白地/黒印字	12.70	-	-	-	240		
143347	M-83-499-OR-BK	Figure 26	オレンジ地/黒印字	12.70	-	-	1.5~2.0ml(ラベル蓋用)	240		
143341	M-83-499-YL-BK	Figure 26	黄色地/黒印字	12.70	-	-	1.5~2.0ml(ラベル蓋用)	240		
143343	M-83-499-RD-BK	Figure 26	赤地/黒印字	12.70	-	-	1.5~2.0ml(ラベル蓋用)	240		
143351	MC-500-499	Figure 33	白地/黒印字	12.70	4.87m	-	-	1		
143360	MC-750-499	Figure 33	白地/黒印字	19.05	4.87m	-	-	1		
143348	M-130-499	Figure 29	白地/黒印字	20.95	9.53	-	0.6ml	220		
143350	M-131-499	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	1.0~8.0ml	180		
143362	M-132-499	Figure 29	白地/黒印字	25.40	38.10	-	12~24ml	160		-

\*\*B-499は恒温水槽での使用は推奨しておりません。

## ストロー、ロッド(細枝タイプ)用ラベル

小型、大型のどちらのストローにも対応できます。セルフラミネートタイプなので印字部分をカバーして長持ちさせます。

耐性: 液体窒素(-196) 冷凍庫(-80)



B-427 セルフラミネートラベルで耐超低温/低温性です。

巻きつけの長さが必要なチューブ用。耐薬品性があるので、印字部分をカバーし、中身の液体の量も確認できます。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP051適合	BMP041適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143256	M-133-427	Figure 42	白地/黒印字	44.45	25.40	9.53	小ストロー-/0.25ml	140		-
143269	M-134-427	Figure 42	白地/黒印字	44.45	38.10	12.70	大ストロー-/0.5ml	140		-

Figure 42

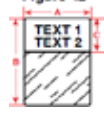
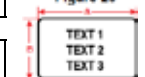


Figure 29



重なる面が少ないタイプ。

131575	M-135-427-AW (旧:M-105-427-AW)	Figure 29	白地/黒印字	27.94	6.35		各ロッド	240		
--------	----------------------------------	-----------	--------	-------	------	--	------	-----	--	--

## 円錐形/大型検体チューブラベル

耐超低温/低温性、耐薬品性が必要な円錐形/大型サイズのチューブラベルに。

耐性： 液体窒素(-196 ) 恒温水槽(+100 )\*(B-499は推奨できません) 冷凍庫(-80 ) オートクレープ(+121 )



B-461 極薄、セルフラミネートPETラベル。巻きつけ後も液体窒素、恒温水槽、オートクレープに耐性があります。

巻きつけの長さが必要なチューブ用。耐薬品性があるので、印字部分をカバーし、中身の液体の量も確認できます。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143297	M-119-461	Figure 27	白地/黒印字	95.25	38.10	31.75	12~14ml	80		-
重なる面が少ないタイプ。幅狭。耐薬品性があるので、印字部分をカバーし、中身の液体の量も確認できます。										
143295	MC-1250-461**	Figure 33	白地/黒印字	31.75	7.62m	-	4.0~24.0ml	1		-
143298	M-129-461	Figure 27	白地/黒印字	57.15	38.10	31.75	14~15ml	140		-

\*\*B-461連続紙は全面白地でセルフラミネートではありません。

B-490 巻きつけタイプで凍結面にも貼れ、室温仕様でも使えます。液体窒素、恒温水槽に耐性があります。

重なる面が少ないタイプ。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143313	M-113-490	Figure 29	白地/黒印字	55.88	38.10	-	14~15ml	140		-
143314	M-114-490	Figure 29	白地/黒印字	95.25	38.10	-	50ml	80		-
B-492 極薄。凍結面にも貼れ、室温仕様でも使えます。液体窒素、恒温水槽に耐性があります。 お客様のアプリケーションで自由に使えます。										
143322	M-156-492	Figure 29	白地/黒印字	22.86	25.40	-	14~15ml	180		-
143326	M-78-492	Figure 29	白地/黒印字	48.26	25.40	-	50ml	100		-

B-499\* ナイロン布製で厚み構造のため、扱いがしやすいラベルです。液体窒素、冷凍庫、オートクレープにも耐性があります。

お客様のアプリケーションで自由に使えます。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143362	M-132-499	Figure 29	白地/黒印字	25.40	38.10	-	14~15ml	160		-
131600	M-128-499 (旧:M-78-499)	Figure 29	白地/黒印字	48.26	25.40	-	50ml	100		-

\*\*B-499は恒温水槽での使用は推奨していません。

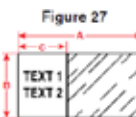


Figure 27

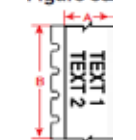


Figure 33

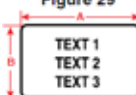


Figure 29

## マイクロプレートラベル

耐薬品性のあるPETラベルで一般的なマイクロプレートのサイズに対応します。

耐性： 冷凍庫(-80 ) オートクレープ(+121 )



B-488 耐薬品性のあるPETで、短時間であればキシレン、DMSO、IPA、エタノールにも耐性があり、冷凍庫、オートクレープでも使えます。

巻きつけの長さが必要なチューブ用。耐薬品性があるので、印字部分をカバーし、中身の液体の量も確認できます。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143307	M-81-488	Figure 29	白地/黒印字	48.26	6.35	-	-	160		-

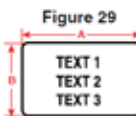


Figure 29

## クライオケーン(凍結杖状ケース)ラベル

クライオケーンの先につけるラベルです。粘着力が強いのでケースの先に巻きつけられます。

耐性： 液体窒素(-196 ) 恒温水槽(+100 ) 冷凍庫(-80 ) オートクレープ(+121 )



B-492 液体窒素に耐性があり、標準的なケーン(杖)ケースの上部向けです。

巻きつけの長さが必要なチューブ用。耐薬品性があるので、印字部分をカバーし、中身の液体の量も確認できます。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143327	M-155-492	Figure 66	白地/黒印字	31.75	6.35	-	-	180		-

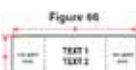


Figure 66

\*ラベル保護のため、印字外部分をケーンの上部で折る形状です。

## ティッシュカセットラベル

プロセスの後工程で貼付するティッシュカセット用のラベルです。

耐性： 冷凍庫(-80 )



B-498 ティッシュカセットの側面、正面、上面のどこにも貼付できるラベルです。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143332	M-11-498	Figure 29	白地/黒印字	12.70	19.05	-	-	220		-

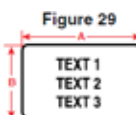


Figure 29

## スライド用ラベル

中程度の耐薬品性のある基材で、短時間であればキシレン、DMSO、エタノールにも耐性があります。

耐性： 冷凍庫(-80 ) オートクレープ(+121 ) キシレン DMSO エタノール



B-488 耐薬品性のあるPETで、短時間であればキシレン、DMSO、IPA、エタノールにも耐性があり、冷凍庫、オートクレープでも使えます。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143308	M-97-488	Figure 29	白地/黒印字	22.86	22.86	-	-	280		-
143307	M-81-488*	Figure 29	白地/黒印字	48.26	6.35	-	-	160		-

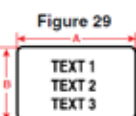


Figure 29

\*オーバーサイズのスライド用。

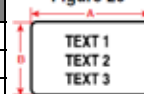
一般 バイオラボ識別用ラベル(ボトル、プレート他)

一般的なバイオラボ向けガラス製品識別用に使えます。

B-498 厚め構造のため、扱いがしやすいラベルです。冷凍庫、恒温水槽にも耐性があります。										
PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材&チューブサイズ	ラベル数/1巻	BMPφ51適合	BMPφ41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143333	M-163-498	Figure 29	白地/黒印字	12.70	25.40	-	-	180		
143334	M-131-498	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	-	180		
131591	M-128-498 (旧:M-78-498)	Figure 29	白地/黒印字	25.40	48.26	-	-	100		
143339	M-103-498	Figure 29	白地/黒印字	25.40	31.75	-	-	160		-
B-499 ナイロン布製で厚め構造のため、扱いがしやすいラベルです。液体窒素、冷凍庫、オートクレーブにも耐性があります。										
143348	M-130-499	Figure 29	白地/黒印字	20.96	9.53	-	-	220		
143350	M-131-499	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	-	180		
143362	M-132-499	Figure 29	白地/黒印字	25.40	38.10	-	-	160		-



Figure 29



## BMP®51/BMP®41 ラベルプリンター用カートリッジ一覧

\*BMP53プリンターと共通です。

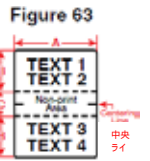
### 音声 & データ通信向け識別ラベル

#### ケーブルフラッグ(旗タイプ)ラベル

印字部分が2か所に分かれており、両面印字ラベルをワイヤー部分に簡単に巻きつけることができます。



PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記ほか	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
131588	M-141-499 (旧:M-151-499)	Figure 63	白地/黒印字	25.40	25.40	6.35	適用フラッグサイズ 約25.4mm x 25.4mm	90		
143361	M-152-499	Figure 63	白地/黒印字	38.10	12.70	6.35	適用フラッグサイズ 約12.7mm x 12.7mm	160		-



### パンチブロック & 配線盤用ラベル

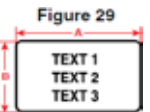
パンチブロック用にカットされており、簡単に貼りつけられます。格子線のあるなしはどちらでも、付属のラベルマークV5ソフトウェアを使ってお使いの機器に合うように印字できます。



PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記ほか	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143235	MC-375-412	Figure 33	白地/黒印字	9.53	6.09M	-	非粘着性タグ	1		
143236	MC-475-412	Figure 33	白地/黒印字	12.07	6.09M	-	非粘着性タグ	1		
143237	MC-625-412	Figure 33	白地/黒印字	15.88	6.09M	-	非粘着性タグ	1		



PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記ほか	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143239	MC-375-422	Figure 33	白地/黒印字	9.53	7.62M	-	粘着性	1		
143240	MC-475-422	Figure 33	白地/黒印字	12.07	7.62M	-	粘着性	1		
143242	MC-500-422	Figure 33	白地/黒印字	12.70	7.62M	-	粘着性	1		
143243	MC-625-422	Figure 33	白地/黒印字	15.88	7.62M	-	粘着性	1		
143241	M-7-422	Figure 29	白地/黒印字	12.07	12.70	-	個別ポートラベル	280		

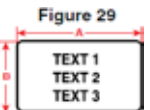


### 銘版 & 差し込み口用ラベル

ポート、差し込み口用に、数種類の粘着性/非粘着性ラベルから選択できます。



PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記ほか	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
131592	M-47-422 (旧:M-17-422)	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	粘着性個別用ラベル	480		
131608	M-49-422 (旧:M-19-422)	Figure 29	白地/黒印字	25.40	25.40	-	粘着性個別用ラベル	260		
131577	M-89-422 (旧:M-29-422)	Figure 29	白地/黒印字	38.10	12.70	-	粘着性個別用ラベル	180		
131576	M-90-422 (旧:M-30-422)	Figure 29	白地/黒印字	38.10	19.50	-	粘着性個別用ラベル	180		



\*B-422では、同アプリケーション推奨で他のサイズもご用意があります。

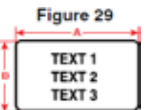
PN	商品名	形状	色	A(mm)	B(mm)	C(mm)	基材特記ほか	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
143304	M-61-483	Figure 29	白地/黒印字	50.80	12.70	-	粘着性個別用ラベル	80		

### データセンター向け機器、ラック、フレームラベル

永久粘着剤付きの対候性ラベルです。バラエティに富んだサイズ、色でラック、フレーム、スロット他、音声/データ通信のハードウェア全般でお使いいただけます。



PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記ほか	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
131595	MC1-1000-422 (旧:MC-1000-422)	Figure 29	白地/黒印字	25.40	7.62M	-	滑面/粗面の両方に使用可能	1		



\*B-422では、同アプリケーション推奨で他のサイズもご用意があります。

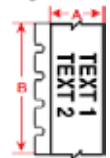
PN	商品名	形状	色	A(mm)	B(mm)	C(mm)	基材特記ほか	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
131605	M-47-483 (旧:M-17-483)	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	滑面/粗面の両方に使用可能	480		
131599	M-60-483 (旧:M-20-483)	Figure 29	白地/黒印字	50.80	25.40	-	滑面/粗面の両方に使用可能	140		

\*B-483では、同アプリケーション推奨で他のサイズもご用意しております。

## B-595 屋内外で使えるビニール基材テープ

143387	MC-500-595-BL-WT	Figure 33	青地/黒印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143363	MC-500-595-CL-BK	Figure 33	透明地/黒印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143395	MC-500-595-GN-WT	Figure 33	白地/黒印字 緑印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143367	MC-500-595-OR-BK	Figure 33	オレンジ地/ 黒印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143399	MC-500-595-RD-WT	Figure 33	赤地/白印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143371	MC-500-595-WT-BK	Figure 33	白地/黒印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143379	MC-500-595-WT-RD	Figure 33	白地/赤印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143375	MC-500-595-YL-BK	Figure 33	黄色地/黒印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143391	MC-500-595-CL-WT	Figure 33	透明地/白印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143383	MC-500-595-BK-WT	Figure 33	黒地/白印字	12.70	7.62M	-	-	1		
143388	MC-750-595-BL-WT	Figure 33	青地/黒印字	19.10	7.62M	-	-	1		
143364	MC-750-595-CL-BK	Figure 33	透明地/黒印字	19.10	7.62M	-	-	1		
143396	MC-750-595-GN-WT	Figure 33	白地/黒印字 緑印字	19.10	7.62M	-	-	1		
143368	MC-750-595-OR-BK	Figure 33	オレンジ地/ 黒印字	19.10	7.62M	-	-	1		
143400	MC-750-595-RD-WT	Figure 33	赤地/白印字	19.10	7.62M	-	-	1		
143372	MC-750-595-WT-BK	Figure 33	白地/黒印字	19.10	7.62M	-	-	1		
143380	MC-750-595-WT-RD	Figure 33	白地/赤印字	19.10	7.62M	-	-	1		
143376	MC-750-595-YL-BK	Figure 33	黄色地/黒印字	19.10	7.62M	-	-	1		
143392	MC-750-595-CL-WT	Figure 33	透明地/白印字	19.10	7.62M	-	-	1		
143384	MC-750-595-BK-WT	Figure 33	黒地/白印字	19.10	7.62M	-	-	1		
131594	MC1-1000-595-BL-WT (旧:MC-1000-595-BL-WT)	Figure 33	青地/黒印字	25.40	7.62M	-	-	1		
131597	MC1-1000-595-CL-BK (旧:MC-1000-595-CL-BK)	Figure 33	透明地/黒印字	25.40	6.09M	-	-	1		
131598	MC1-1000-595-GN-WT (旧:MC-1000-595-GN-)	Figure 33	白地/黒印字 緑印字	25.40	7.62M	-	-	1		
131593	MC1-1000-595-OR-BK (旧:MC-1000-595-OR-BK)	Figure 33	オレンジ地/ 黒印字	25.40	7.62M	-	-	1		
131596	MC1-1000-595-RD-WT (旧:MC-1000-595-RD-WT)	Figure 33	赤地/白印字	25.40	7.62M	-	-	1		
131582	MC1-1000-595-WT-BK (旧:MC-1000-595-WT-BK)	Figure 33	白地/黒印字	25.40	7.62M	-	-	1		
131604	MC1-1000-595-WT-RD (旧:MC-1000-595-WT-RD)	Figure 33	白地/赤印字	25.40	7.62M	-	-	1		
131583	MC1-1000-595-YL-BK (旧:MC-1000-595-YL-BK)	Figure 33	黄色地/黒印字	25.40	7.62M	-	-	1		
131607	MC1-1000-595-CL-WT (旧:MC-1000-595-CL-WT)	Figure 33	透明地/白印字	25.40	7.62M	-	-	1		
131606	MC1-1000-595-BK-WT (旧:MC-1000-595-BK-WT)	Figure 33	黒地/白印字	25.40	7.62M	-	-	1		
143390	MC-1500-595-BL-WT	Figure 33	青地/黒印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
143366	MC-1500-595-CL-BK	Figure 33	透明地/黒印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
143398	MC-1500-595-GN-WT	Figure 33	白地/黒印字 緑印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
143370	MC-1500-595-OR-BK	Figure 33	オレンジ地/ 黒印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
143402	MC-1500-595-RD-WT	Figure 33	赤地/白印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
143374	MC-1500-595-WT-BK	Figure 33	白地/黒印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
143382	MC-1500-595-WT-RD	Figure 33	白地/赤印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
143378	MC-1500-595-YL-BK	Figure 33	黄色地/黒印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
143394	MC-1500-595-CL-WT	Figure 33	透明地/白印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
143386	MC-1500-595-BK-WT	Figure 33	黒地/白印字	38.10	7.62M	-	-	1		-

Figure 33



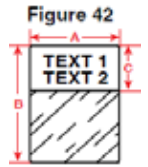
## セルフラミネート ケーブルマーカー

非印字部分の透明基材がケーブルやに巻きつけられ、印字部分をカバーします。  
より厳しい耐摩耗、耐油、耐汚れ、耐薬品、防水が求められるお客様に。



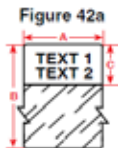
B-427 セルフラミネートのビニール基材です。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			適応ケーブル	ラベル数/1巻	BMP051適合	BMP041適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
131580	M-49-427 (旧:M-19-427)	Figure 42	白地/黒印字	25.40	25.40	9.53	2ペアファイバー/同軸ケーブル、シングル/マルチモード	260		
143261	M-102-427	Figure 42	白地/黒印字	12.70	31.75	9.53	CAT-6、4ペアUTP銅ケーブル	200		
143267	M-115-427	Figure 42	白地/黒印字	38.10	31.75	12.70	CAT-6、4ペアUTP銅ケーブル	200		-
131571	M-143-427 (旧:M-103-427)	Figure 42	白地/黒印字	25.40	31.75	12.70	CAT-6、4ペアUTP銅、ファイバー、同軸ケーブル	200		
131574	M-89-427 (旧:M-29-427)	Figure 42	白地/黒印字	12.70	38.10	12.70	CAT-6、4ペアUTP銅ケーブル	180		
131572	M-90-427 (旧:M-30-427)	Figure 42	白地/黒印字	19.05	38.10	12.70	CAT-6、5ペアUTP銅ケーブル	180		
131570	M-91-427 (旧:M-31-427)	Figure 42	白地/黒印字	25.40	38.10	12.70	CAT-6、4ペアUTP銅、ファイバー、同軸ケーブル	180		
131573	M-91-427-YL (旧:M-31-427-YL)	Figure 42	黄色地/黒印字	25.40	38.10	12.70	CAT-6、4ペアUTP銅、ファイバー、同軸ケーブル	180		
143268	M-32-427	Figure 42	白地/黒印字	38.10	38.10	12.70	CAT-6、4ペアUTP銅、ファイバー、同軸ケーブル	180		-
131579	M-51-427 (旧:M-21-427)	Figure 42	白地/黒印字	25.40	63.50	19.05	25ペア銅ケーブル、4-12ペアファイバー、同軸ケーブル	110		
131585	M-51-427-YL (旧:M-21-427-YL)	Figure 42	黄色地/黒印字	25.40	63.50	19.05	25ペア銅ケーブル、4-12ペアファイバー、同軸ケーブル	110		
143270	M-116-427	Figure 42	白地/黒印字	38.10	63.50	19.05	25ペア銅ケーブル、4-12ペアファイバー、同軸ケーブル	80		
131587	M-53-427 (旧:M-23-427)	Figure 42	白地/黒印字	25.40	101.60	25.40	50ペア銅ケーブル、24ペアファイバー、バックボーンケーブル	70		
131601	M-53-427-YL (旧:M-23-427-YL)	Figure 42	黄色地/黒印字	25.40	101.60	25.40	50ペア銅ケーブル、24ペアファイバー、バックボーンケーブル	70		
143271	M-33-427	Figure 42	白地/黒印字	38.10	101.60	25.40	50ペア銅ケーブル、24ペアファイバー、バックボーンケーブル	70		
143272	M-34-427	Figure 42	白地/黒印字	38.10	152.40	38.10	100ペア銅ケーブル、36ペアファイバー、バックボーンケーブル	40		



B-427 セルフラミネートのビニール基材で、連続紙です。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)			
143259	MC-1000-427	Figure 42a	白地/黒印字	7.62M	25.40	9.53	CAT-6、4ペアUTP銅ケーブル	1	
143273	MC-1500-427	Figure 42a	白地/黒印字	7.62M	38.10	12.70	CAT-6、5ペアUTP銅ケーブル	1	-



### 一般電機関連識別ラベル

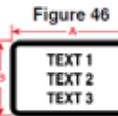
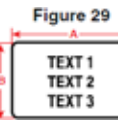
#### 自動機、電子部品用マーカ

バラエティに富んだサイズ、色およびサイズを揃えました。縦電器、スイッチ、ドライブモーターなどに最適です。



B-428 銀PET基材です。

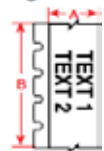
PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
131602	M-47-428 (旧:M-17-428)	Figure 29	銀地/黒印字	25.40	12.70	-	-	360		
133064	M-92-428-BB (旧:M-24-428-BB)	Figure 46	銀地/黒印字	28.70	12.70	-	-	239		
143279	M-30-428	Figure 29	銀地/黒印字	38.10	19.05	-	-	260		-
143278	M-29-428	Figure 29	銀地/黒印字	38.10	12.70	-	-	360		-
131603	M-60-428 (旧:M-20-428)	Figure 29	銀地/黒印字	50.80	25.40	-	-	140		



B-499 ナイロン布製で厚め構造のため、扱いがしやすいラベルです。液体容器、冷凍庫、オートクレーブにも耐性があります。

143352	M-11-499	Figure 29	白地/黒印字	19.05	12.70	-	-	220		
143353	M-84-499	Figure 29	白地/黒印字	22.86	12.70	-	-	200		
143362	M-132-499	Figure 29	白地/黒印字	31.75	38.10	-	-	160		-
131600	M-128-499 (旧:M-78-499)	Figure 29	白地/黒印字	48.26	25.40	-	-	100		
143348	M-130-499	Figure 29	白地/黒印字	20.96	9.53	-	-	220		
143350	M-131-499	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	-	180		
143349	MC-375-499	Figure 29	白地/黒印字	9.53	4.88M	-	-	1		
143351	MC-500-499	Figure 29	白地/黒印字	12.70	4.88M	-	-	1		
143360	MC-750-499	Figure 29	白地/黒印字	19.05	4.88M	-	-	1		

Figure 33



B-595 屋内外で使えるビニール基材テープ

143390	MC-1500-595-BL-WT	Figure 33	青地/黒印字	38.10	7.62M	-	-	1		-
--------	-------------------	-----------	--------	-------	-------	---	---	---	--	---

\*B-422、B-483、B-595で、自動機、電子部品用のアプリケーションで、B-428、B-595ではコントロールパネル用のアプリケーション推奨で他のサイズをご用意しています。

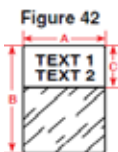
### セルフラミネート ワイヤ&ケーブルマーカ

非印字の"尾部"型である透明基材がケーブルやに巻きつけられ、印字部分をカバーします。より厳しい耐摩耗、耐薬品が求められるお客様に最適です。ダイカット(型抜き)型、連続紙の2種類があります。



B-427 セルフラミネートのビニール基材です。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			最大ワイヤー直径サイズ(mm)	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143252	M-11-427	Figure 42	白地/黒印字	12.70	19.05	9.53	4.06	360		
131581	M-136-427 (旧:M-96-427)	Figure 42	白地/黒印字	25.40	19.05	9.53	4.06	340		
131589	M-47-427 (旧:M-17-427)	Figure 42	白地/黒印字	12.70	25.40	9.53	5.33	360		
131584	M-48-427 (旧:M-18-427)	Figure 42	白地/黒印字	19.05	25.40	9.53	5.33	200		



B-427 セルフラミネートのビニール基材で、連続紙です。

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			最大ワイヤー直径サイズ(mm)	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143251	MC-750-427	Figure 42a	白地/黒印字	7.62M	19.05	9.53	6.86	1		
143259	MC-1000-427	Figure 42a	白地/黒印字	7.62M	25.40	9.53		1		
143262	MC-1250-427	Figure 42a	白地/黒印字	7.62M	31.75	12.70	13.46	1		-



\*B-427では、同アプリケーション推奨で他のサイズもご用意があります。

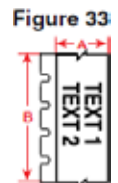
### ターミナルブロックマーカ

特に幅狭のマーカ用に設計されました。付属のラベルマークV5ソフトウェアを使うと、連続数字の設定も可能で作業時間を軽減できます。



B-427 ビニール布

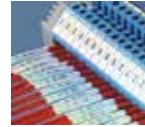
PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143328	MC-240-498	Figure 33	白地/黒印字	6.09	4.88M	-	-	1		
143329	MC-318-498	Figure 33	白地/黒印字	8.08	4.88M	-	-	1		
143330	MC-375-498	Figure 33	白地/黒印字	9.53	6.10M	-	-	1		





## PermaSleeve® PSワイヤーマーキングスリーブ

この熱収縮スリーブは圧倒的な耐候性、製品性能、美的外観を保ちます。素早い収縮が、作業時間とコストを減少させます。ダイカット(型抜き)型、連続紙の2種類があります。



### B-342 PermaSleeve®PSワイヤーマーキングスリーブ

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			最大ワイヤー直径サイズ (mm)	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143223	MC-125-342	Figure 58	白地/黒印字	5.97	2.13M	-	1.20 ~ 2.80	1		
143231	MC-125-342-YL	Figure 58	黄色地/黒印	5.97	2.13M	-	1.20 ~ 2.80	1		
143222	MC-187-342	Figure 58	白地/黒印字	8.51	2.13M	-	1.60 ~ 3.80	1		
143230	MC-187-342-YL	Figure 58	黄色地/黒印字	8.51	2.13M	-	1.60 ~ 3.80	1		
143224	MC-250-342	Figure 58	白地/黒印字	11.15	2.13M	-	2.40 ~ 5.50	1		
143232	MC-250-342-YL	Figure 58	黄色地/黒印字	11.15	2.13M	-	2.40 ~ 5.50	1		
134029	MC1-375-342	Figure 58	白地/黒印字	16.38	2.13M	-	3.20 ~ 8.10	1		
143226	M-125-1-342	Figure 38	白地/黒印字	25.78	5.97	-	1.20 ~ 2.80	80		
143227	M-187-1-342	Figure 38	白地/黒印字	25.78	8.51	-	1.60 ~ 3.80	80		
143228	M-250-1-342	Figure 38	白地/黒印字	25.78	11.15	-	2.40 ~ 5.50	80		
143229	M-375-1-342	Figure 38	白地/黒印字	25.78	16.38	-	3.20 ~ 8.10	80		
131611	M-125-075-342	Figure 38	白地/黒印字	19.05	5.97	-	1.20 ~ 2.80	80		
131609	M-187-075-342	Figure 38	白地/黒印字	19.05	8.51	-	1.60 ~ 3.80	80		
131610	M-250-075-342	Figure 38	白地/黒印字	19.05	11.15	-	2.40 ~ 5.50	80		
131612	M-375-075-342	Figure 38	白地/黒印字	19.05	16.38	-	3.20 ~ 8.10	80		

Figure 5E

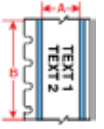


Figure 38



## 巻きつけワイヤー&ケーブルマーカー

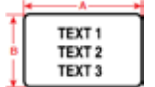
耐候性のあるビニール布基材で、ワイヤー&ケーブルに巻きつけられます。復粘着可能なので、きれいに剥がして再度貼ることができます。



### B-498 ビニール布

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			最大ワイヤー直径サイズ (mm)	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143331	M-7-498	Figure 29	白地/黒印字	12.70	12.70	-	2.80	240		
143332	M-11-498	Figure 29	白地/黒印字	12.70	19.05	-	4.00	220		
143333	M-163-498	Figure 29	白地/黒印字	12.70	25.40	-	5.00	180		
131586	M-48-498 (旧:M-18-498)	Figure 29	白地/黒印字	19.05	25.40	-	5.00	180		
131590	M-49-498 (旧:M-19-498)	Figure 29	白地/黒印字	25.40	25.40	-	5.00	160		
131578	M-91-498	Figure 29	白地/黒印字	25.40	38.10	-	7.00	120		

Figure 29



## ワイヤー&ケーブルフラッグ(旗タイプ)ラベル

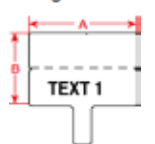
ワイヤー自体に触ることなく、ラベルに表示されている情報を認識できるほど細かい文字や数字も印字でき、細いケーブルにも巻きつけることができる、フラッグタイプです。



### B-425 ポリプロピレンラベルフラッグ

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143248	MFT-01-425	Figure 48	白地/黒印字	20.02	29.97	-	-	200		

Figure 48



## 改ざん防止ラベル

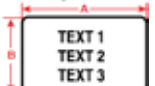
開封したときに、ビニール基材が細かく破れるタイプの改ざん防止ラベルです。



### B-351 改ざん防止ビニール基材ラベル

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143233	M-17-351	Figure 29	白地/黒印字	25.40	12.70	-	-	360		
143234	M-20-351	Figure 29	白地/黒印字	25.40	50.80	-	-	160		

Figure 29



## 製品識別ラベル

### 租面向けラベル

マーキング面や租面に最適なラベルです。ダイカット(型抜き)型、連続紙の2種類があります。



### B-422 つやありPET

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143239	MC-375-422	Figure 33	白地/黒印字	9.53	7.62M	-	-	1		
143240	MC-475-422	Figure 33	白地/黒印字	12.07	7.62M	-	-	1		
143242	MC-500-422	Figure 33	白地/黒印字	12.70	7.62M	-	-	1		

Figure 33



\*B-422では、同アプリケーション推奨で他のサイズもご用意しております。

## 現場管理 & 安全対策識別用ラベル

### 反射ラベル

高い反射性のラベルで光での照射時に明るく輝き目立ちます。



B-584 反射基材テープ

PN	商品名	形状	色	ラベルサイズ			基材特記	ラベル数/1巻	BMP®51適合	BMP®41適合
				A(mm)	B(mm)	C(mm)				
143403	MC-500-584	Figure 33	白地/黒印字	12.70	6.09M	-	-	1		
143404	MC-750-584	Figure 33	白地/黒印字	19.05	6.09M	-	-	1		
143405	MC-1000-584	Figure 33	白地/黒印字	25.40	6.09M	-	-	1		-
143406	MC-1500-584	Figure 33	白地/黒印字	38.10	6.09M	-	-	1		-
143407	MC-500-584-YL	Figure 33	黄色地/黒印字	12.70	6.09M	-	-	1		
143408	MC-750-584-YL	Figure 33	黄色地/黒印字	19.05	6.09M	-	-	1		
143409	MC-1000-584-YL	Figure 33	黄色地/黒印	25.40	6.09M	-	-	1		-
143410	MC-1500-584-YL	Figure 33	黄色地/黒印	38.10	6.09M	-	-	1		-

Figure 33

