

熱転写プリンタ用ラベル

TDP43ME/E 熱転写プリンタ

- 同梱の Easy-Mark™ラベル印字ソフトとお手持ちのパソコンで、簡単にラベルの作成ができます。
- 回転ラベル、セルフラミネートラベル、ブランクラベル、マーカープレートにご使用になれます。
- 軽量で、小型サイズです。



部品番号	明細	梱包数
TDP43ME/E	300dpi プリンタ 【同梱】 プリンタ本体、Easy-Mark™ラベル印字ソフト、RMEH4BL インクリボン、電源アダプタ、電源コード、USB ケーブル、プリンタドライバ、クイックマニュアル	1
TDP43ME-RS	外部ロールスタンド ・ロールのコアサイズが3インチ(76.2mm)を超える場合、およびラベルロール外径が125mmを超える場合に使用	1
TDP43ME-CASE	キャリングケース	1
PTR-CLN	プリンタ用クリーニングキット 【同梱】 イソプロピルアルコール、クリーニングペン、綿棒、アルコールクリーニングクロス	1

仕様

印字密度	:300dpi	外形	:W226×H171×D285mm
印字速度	:50.8~101.6mm/秒	電源	:100~240VAC、50/60Hz
重量	:2.72kg	対応 OS	:Windows*2000/XP/Vista/7
対応印字幅	:108mm		
対応ラベル	:熱転写プリンタ用セルフラミネートラベル、ブランクラベル、熱収縮チューブマーカ、マーカープレート		
給紙方法	:内蔵ロールマウント、後部排紙(ロールスタンド使用時)		
インターフェース	:USB、パラレル(セントロニクス)、シリアル、イーサネット		

*Windows は、米国およびその他の国における Microsoft Corporation の登録商標です。

TDP43ME/E熱転写プリンタ用インクリボン

リボンは、レジ、ハイブリッドの2種類のタイプがあります。
ご使用になるラベルの材質に合わせて、適切なリボンをお選びください。

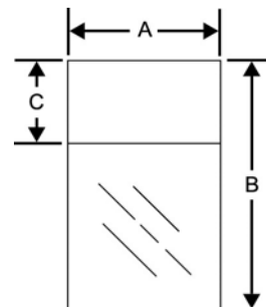
部品番号	幅 (mm)	長さ (m)	色	リボンタイプ	適用ラベル	耐久性	印字品質	梱包数 (巻)
RMEH2BL	63.5	91	黒	ハイブリッド	セルフラミネートラベル、回転ラベル、コンポーネントラベル(ポリイミド、紙製)、熱収縮チューブマーカ、剥離証明ラベル	○	○	1
RMEH4BL	108.0							1
RMER2BL	63.5		黒	レジ	セルフラミネートラベル、回転ラベル、紙以外のコンポーネントラベル、ノンラミネートラベル、マーカープレート、熱収縮チューブマーカ、レイズドラベル、ネットワークコンポーネントラベル、旗型ラベル	◎	◎	1
RMER4BL	108.0							1
RMER2WH	63.5							1
RMER4WH	108.0							1
RMER4RD	108.0	赤					1	

熱転写プリンタ用ラベル

セルフラミネートラベル



・印字した文字が消えないようにラミネートされ、汚れや溶剤、油などから保護することができます。



材質： ビニル（材質コード:GMV17）

◆使用温度範囲： -40℃～66℃

◆適用使用箇所： 屋内外

◆UL 適合品

◆特徴： 最も一般的なワイヤ・ケーブルのラベリング用のセルフラミネートラベルです。

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)			推奨ケーブル サイズ (φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B	C 印字部				
S050X075VA1Y	白	12.7	19.1	6.4	2.0~ 4.1	8	1 インチ	5,000
S050X075VATY							3 インチ	5,000
S050X125VA1Y	白		31.8	9.7	3.0~ 7.1		1 インチ	5,000
S050X125VATY							3 インチ	5,000
S050X150VA1Y							1 インチ	5,000
S050X150VATY	3 インチ		5,000					
S050X250VATY	3 インチ	5,000						
S075X075VATY	白	19.1	19.1	6.4	2.0~ 4.1	5	3 インチ	5,000
S075X125VATY			31.8	9.7	3.0~ 7.1			5,000
S075X150VATY			38.1	12.7	4.1~ 8.1			5,000
S100X075VA1Y	白	25.4	19.1	6.4	2.0~ 4.1	4	1 インチ	2,500
S100X075VATY	3 インチ						5,000	
S100X125VA1Y	白		31.8	9.7	3.0~ 7.1		1 インチ	2,500
S100X125VATY	3 インチ						5,000	
S100X150V0TY	黒		38.1	12.7	4.1~ 8.1		3 インチ	5,000
S100X150V9TY	金						3 インチ	5,000
S100X150VA1Y	白						1 インチ	2,500
S100X150VATY	白						3 インチ	5,000
S100X150VBTY	青							5,000
S100X150VCTY	茶							5,000
S100X150VDTY	緑							5,000
S100X150VETY	グレー							5,000
S100X150VFTY	橙							5,000
S100X150VGTY	紫							5,000
S100X150VHTY	赤	5,000						
S100X150VITY	黄	5,000						
S100X160VATY	白	40.6	20.3	6.4	3 インチ	1,000		

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)			推奨ケーブルサイズ (φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B	C 印字部				
S100X225V0TY	黒	25.4	57.2	19.1	6.1~12.2	4	3 インチ	5,000
S100X225V9TY	金							5,000
S100X225VATY	白							5,000
S100X225VBTY	青							5,000
S100X225VCTY	茶							5,000
S100X225VDTY	緑							5,000
S100X225VETY	グレー							5,000
S100X225VFTY	橙							5,000
S100X225VGY	紫							5,000
S100X225VHTY	赤							5,000
S100X225VITY	黄							5,000
S100X250VA1Y	白	63.5	25.4	8.1~24.1	2	3 インチ	1,500	
S100X250VATY							5,000	
S100X400VA1Y		101.6	25.4	8.1~24.1			1,000	
S100X400VATY							2,500	
S100X650VA1Y		165.1	38.1	12.2~40.4			250	
S100X650VATY							1,000	
S150X150VATY	白	38.1	38.1	12.7	4.1~ 8.1	2	3 インチ	5,000
S150X225VATY			57.2	19.1	6.1~12.2			5,000
S150X400VATY			101.6	25.4	8.1~24.1			2,500
S200X150VATY	白	50.8	38.1	12.7	4.1~ 8.1	2	3 インチ	5,000
S200X225VA1Y			57.2	19.1	6.1~12.2			500
S200X225VATY			3 インチ	1,000				
S200X400VA1Y			101.6	25.4	8.1~24.1			500
S200X400VATY			3 インチ	1,000				
S200X650VA1Y			165.1	38.1	12.2~40.4			250
S200X650VATY			3 インチ	1,000				

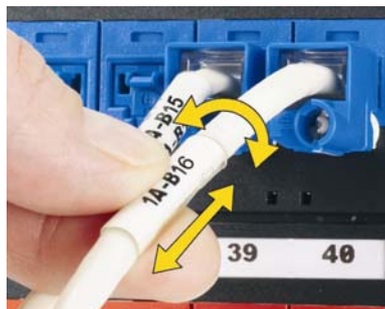
材質：ポリビニリデンフロロイド(材質コード:GMTD1)

- ◆使用温度範囲： -54℃~135℃
- ◆適用使用箇所： 屋内外
- ◆UL 適合品
- ◆特徴： 自己消火性があり、厳しい条件下でも使用できます。

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)			推奨ケーブルサイズ (φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B	C 印字部				
S050X150T1T	白	12.7	38.1	12.7	4.1~ 8.1	8	3 インチ	5,000
S075X125T1T		19.1	31.8	9.7	3.0~ 7.1	5		5,000
S100X075T1T		25.4	19.1	6.4	2.0~ 4.1	4		2,500
S100X125T1T			31.8	9.7	3.0~ 7.1			2,500
S100X150T1T			38.1	12.7	4.1~ 8.1			2,500
S100X225T1T			57.2	19.1	6.1~12.2			1,500
S100X400T1T		101.6	25.4	8.1~24.1	2,500			
S200X400T1T		50.8	101.6	25.4	8.1~24.1	2		500

熱転写プリンタ用ラベル

回転ラベル



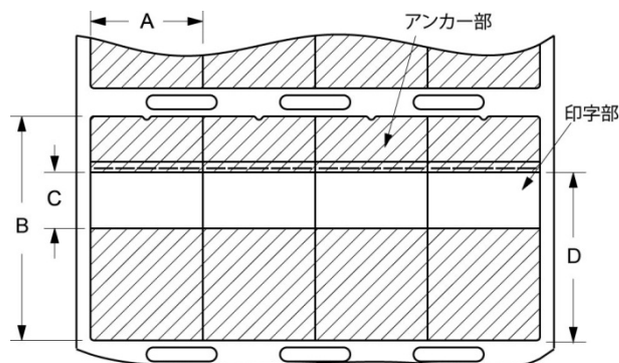
- ・革新的なラベルデザインにより、ラベルをケーブルに取り付け後に回転させる事が可能で、どの角度からも表示内容を確認する事ができます。
- ・位置変更も可能なので、表示を見た目よくそろえる事ができます。
- ・既に機器に取り付けられたケーブルを外すことなく、ラベルを簡単に取り付ける事が可能です。

材質： ビニル/ポリエステル（材質コード:GMH6）

◆使用温度範囲： -40℃～107℃

◆適用使用箇所： 屋内外

◆特徴： ビニルの粘着剤付部分とポリエステル+ビニル混合の非粘着剤部分で構成され、取り付け後に回転・移動する事が可能です。

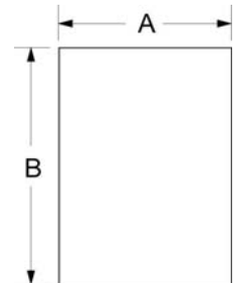


部品番号	色	ラベルサイズ (mm)				推奨ケーブルサイズ (φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)	
		A	B	C 印字部	D					
R050X075V1T	白	12.7	31.8	6.4	19.1	3.0~ 4.1	8	3 インチ	5,000	
R050X125V1T			44.5	9.7	31.8	4.1~ 5.6			5,000	
R050X150V1T			50.8	12.7	38.1	5.6~ 7.1			5,000	
R100X075V1T		25.4	25.4	31.8	6.4	19.1	3.0~ 4.1		4	2,500
R100X125V1T				44.5	9.7	31.8	4.1~ 5.6			2,500
R100X150V1T				50.8	12.7	38.1	5.6~ 7.1			2,500
R100X225V1T				69.9	19.1	57.2	7.1~ 9.9			2,500
R100X400V1T				114.3	25.4	101.6	9.9~24.1			1,000
R200X150V1T		50.8	50.8	50.8	12.7	38.1	5.6~ 7.1		2	1,000
R200X225V1T				69.9	19.1	57.2	7.1~ 9.9			1,000
R200X400V1T				114.3	25.4	101.6	9.9~24.1			1,000
R100X150V2T	青	25.4	50.8	12.7	38.1	5.6~ 7.1	4	2,500		
R100X150V3T	緑							2,500		
R100X150V7T	赤							2,500		
R100X150V8T	黄							2,500		
R100X225V2T	青		69.9	19.1	57.2	7.1~ 9.9		2,500		
R100X225V3T	緑							2,500		
R100X225V7T	赤							2,500		
R100X225V8T	黄							2,500		

コンポーネントラベル



- ・様々な用途に使用できるラベルです。
- ・各種機器やプリント基板および配電盤等の平面での表示に適しています。



材質：ビニルクロス（材質コード：GMC4）◆使用温度範囲：-10℃～77℃

- ◆適用使用箇所：屋内外
- ◆UL 適合品
- ◆特徴：耐油性、耐摩耗性に優れ、貼り直しができます。
張り付け部分に粘着剤を残さずに剥がす事ができます。
ざらついた表面に張り付ける事が可能な、しなやかな材質です。

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B			
C050X044CBT	白	12.7	11.1	5	3 インチ	10,000
C060X020CBT		15.2	5.1	3		10,000
C075X025CBT		19.1	6.4			10,000
C100X025CBT		25.4	6.4			10,000
C100X038CBT			9.5			10,000
C100X050CBT		12.7	10,000			
C150X075CBT		38.1	19.1	1		5,000
C160X020CBT		40.6	5.1			10,000
C200X050CBT		50.8	12.7			5,000
C400X100CBT		101.6	25.4			2,500

材質：ポリイミド（材質コード：GMK4）

- ◆使用温度範囲：-40℃～177℃
- ◆適用使用箇所：屋内外
- ◆UL 適合品
- ◆特徴：耐溶剤性に優れており、高温下での使用に適しています。
白色は 250℃で 30 分、325℃で 5 分の耐熱性、黄褐色は 250℃で 5 分、325℃で 1 分の耐熱性があります。

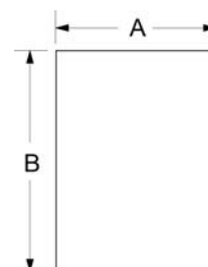
部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)	
		A	B				
C025X025KBT	白	6.4	6.4	12	3 インチ	10,000	
C025X025KCT	黄褐色					10,000	
C038X038KBT	白	9.5	9.5	7		10,000	
C038X038KCT	黄褐色					10,000	
C050X013KBT	白	12.7	3.2	5		10,000	
C050X013KCT	黄褐色					10,000	
C050X020KBT	白		5.1			11.1	10,000
C050X044KBT	白						10,000
C050X044KCT	黄褐色	10,000					
C060X020KBT	白	15.2	5.1	3		10,000	
C060X020KCT	黄褐色				10,000		
C065X019KBT	白	16.5	4.8		10,000		
C065X019KCT	黄褐色				10,000		
C075X025KBT	白	19.1	6.4	10,000			
C075X025KCT	黄褐色			10,000			

熱転写プリンタ用ラベル

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B			
C080X020KBT	白	20.3	5.1	3	3 インチ	10,000
C080X020KCT	黄褐色					10,000
C090X025KBT	白	22.9	6.4			10,000
C090X025KCT	黄褐色					10,000
C100X019KBT	白	25.4	4.8			10,000
C100X019KCT	黄褐色					10,000
C100X025KBT	白		6.4			10,000
C100X025KCT	黄褐色					10,000
C100X038KBT	白		9.5			10,000
C100X038KCT	黄褐色					10,000
C125X025KBT	白	31.8	6.4	2	10,000	
C125X025KCT	黄褐色				10,000	
C150X025KBT	白	38.1		5,000		
C150X025KCT	黄褐色			5,000		
C160X020KBT	白	40.6	5.1	1	10,000	
C160X020KCT	黄褐色				10,000	
C200X025KBT	白	50.8	6.4		5,000	
C200X025KCT	黄褐色				5,000	
C200X038KBT	白		9.5		5,000	
C300X025KBT	白	76.2	6.4		5,000	
C300X025KCT	黄褐色				5,000	

材質: ポリフッ化ビニル (材質コード: GMT4-W)

- ◆使用温度範囲: $-40^{\circ}\text{C} \sim 106^{\circ}\text{C}$
- ◆適用使用箇所: 屋内外
- ◆UL 適合品
- ◆特徴: 自己消火性があり、厳しい環境下でも使用できます。
電線表示の旗型使用に推奨します。



部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)	
		A	B				
C060X020TJT	白	15.2	5.1	3	3 インチ	10,000	
C090X025TJT		22.9	6.4			10,000	
C100X038TJT		25.4	9.7			10,000	
C100X050TJT			12.7			10,000	
C125X038TJT		31.8	9.7			2,500	
C200X038TJT		50.8	9.7	1		5,000	
C200X100TJT			25.4			2,500	
C300X038TJT			76.2			9.7	5,000

材質: ポリエステル

- ◆特徴: 耐熱性に優れています。
伸縮せずに、簡単に引き裂く事ができません。

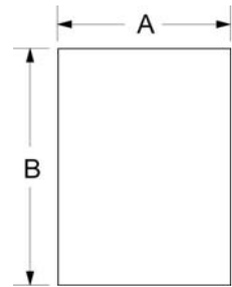
部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B			
●ポリエステル 白 (材質コード: GMY4-W) ◆使用温度範囲: $-40^{\circ}\text{C} \sim 150^{\circ}\text{C}$ ◆適用使用箇所: 屋内外 ◆UL 適合品						
C025X025YJT	白	6.4	6.4	12	3 インチ	10,000
C038X038YJT		9.5	9.5	7		10,000
C050X044YJT		12.7	11.1	5		10,000
C060X020YJT		15.2	5.1	3		10,000

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)		
		A	B					
C075X025YJT	白	19.1	6.4	3	3 インチ	10,000		
C080X020YJT		20.3	5.1			10,000		
C090X025YJT		22.9	6.4			10,000		
C100X025YJT		25.4	6.4			10,000		
C100X038YJT			9.5			10,000		
C100X050YJT			12.7			10,000		
C125X038YJT		31.8	9.5			2,500		
C150X050YJT		38.1	12.7			5,000		
C150X075YJT			19.1			5,000		
C160X020YJT			40.6			5.1	10,000	
C200X025YJT		50.8	6.4			5,000		
C200X038YJT			9.5			5,000		
C200X050YJT			12.7			5,000		
C200X100YJT			25.4			2,500		
C275X125YJT		69.9	31.8			2,500		
C300X025YJT		76.2	6.4	1		5,000		
C300X038YJT			9.5			5,000		
C300X100YJT			25.4			2,500		
C300X200YJT			50.8			1,000		
C350X100YJT			88.9			25.4	2,500	
C400X100YJT		101.6	25.4	2,500				
C400X200YJT			50.8	1,000				
C400X300YJT			76.2	2,500				
C400X400YJT			101.6	1,000				
C400X600YJT			152.4	1,000				
●ポリエステル シルバー (材質コード: GMY4-S)		◆使用温度範囲: -40°C~150°C ◆適用使用箇所: 屋内外 ◆UL 適合品						
C075X025YMT		シルバー	19.1	6.4		3	3 インチ	10,000
C100X050YMT			25.4	12.7				10,000
C150X075YMT			38.1	19.1				5,000
C200X100YMT			50.8	25.4		1		2,500
C275X125YMT	69.9		31.8	2,500				
C300X100YMT	76.2		25.4	2,500				
C300X200YMT			50.8	1,000				
C400X200YMT	101.6		50.8	1,000				
●ポリエステル 透明 (材質コード: GMY4-C)		◆使用温度範囲: -40°C~125°C ◆適用使用箇所: 屋内外 ◆UL 適合品						
C100X050YKT	透明	25.4	12.7	3	3 インチ	10,000		
C200X100YKT		50.8	25.4	1		2,500		

熱転写プリンタ用ラベル

材質： ポリエステル(超粘着性) (材質コード: GMY4-HT)

- ◆使用温度範囲： -40°C~150°C
- ◆適用使用箇所： 屋内外
- ◆UL 適合品
- ◆特徴： ざらついた表面や粉体塗装面、及びコーティングされた面でも強い接着能力があります。
耐久性に優れ、高温下での使用が可能です
温度等によるサイズ変化が少ない材質で、簡単に裂けたり伸びたりすることがありません。



部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B			
C061X030YPT	白	15.5	7.6	4	3 インチ	2,500
C125X030YPT	白	31.8	7.6	3		2,500
C138X019Y0T	黒	34.9	4.8	1		2,500
C138X019YPT	白					2,500
C188X030YPT	白	47.6	7.6			2,500
C200X100Y0T	黒	50.8	25.4			2,500
C200X100YPT	白					2,500
* C252X030Y0T-P	黒	64.0	7.6	1 (4 分割)		2,500
* C252X030Y8T-P	黄					2,500
* C252X030Y9T-P	金					2,500
C252X030YPT	白	64.0	7.6	1		2,500
* C252X030YPT-P	白	64.0	7.6	1 (4 分割)		2,500
* C252X030YQT-P	青					2,500
* C252X030YRT-P	茶					2,500
* C252X030YST-P	緑					2,500
* C252X030YTT-P	グレー					2,500
* C252X030YUT-P	橙					2,500
* C252X030YVT-P	紫					2,500
* C252X030YWT-P	赤					2,500
C261X030YPT	白	66.3	7.6	1		2,500
C275X125Y0T	黒	69.9	31.8			2,500
C275X125YPT	白					2,500
C288X030YPT	白	73.0	7.6			2,500
C315X030YPT	白	80.0	7.6			2,500
* C379X030Y0T-P	黒	96.3	7.6	1 (6 分割)		2,500
* C379X030Y8T-P	黄					2,500
* C379X030Y9T-P	金					2,500
C379X030YPT	白	96.3	7.6	1		2,500
* C379X030YPT-P	白	96.3	7.6	1 (6 分割)		2,500
* C379X030YQT-P	青					2,500
* C379X030YRT-P	茶				2,500	
* C379X030YST-P	緑				2,500	
* C379X030YTT-P	グレー				2,500	
* C379X030YUT-P	橙				2,500	
* C379X030YVT-P	紫				2,500	
* C379X030YWT-P	赤	2,500				

*各ラベルの内にミシン目があり、分割できます。分割後の一枚のラベルサイズは 16.0mm になります。

材質：紙（材質コード：GMP4-W）

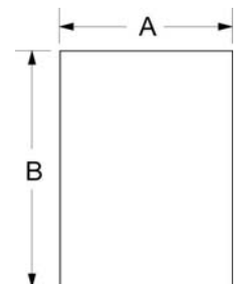
- ◆使用温度範囲：-54℃～71℃
- ◆適用使用箇所：屋内
- ◆UL 適合品
- ◆特徴：貼り付けたラベルを剥がすと破れます。
経済的なラベルです。

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B			
C075X025PBT	白	19.1	6.4	3	3 インチ	10,000
C100X050PBT		25.4	12.7			10,000
C150X075PBT		38.1	19.1			5,000
C200X100PBT		50.8	25.4	1		2,500
C300X200PBT		76.2	50.8			1,000
C400X100PBT		101.6	25.4			2,500
C400X200PBT			50.8			1,000
C400X300PBT			76.2			2,500
C400X500PBT			127.0			1,000
C400X600PBT			152.4	1,000		

ノンラミネートラベル



・ケーブル識別用のノンラミネートラベルです。



材質：ビニルクロス（材質コード：GMC4）

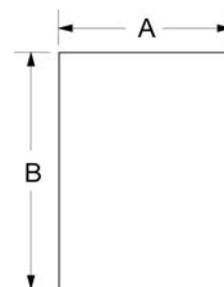
- ◆使用温度範囲：-10℃～77℃
- ◆適用使用箇所：屋内外
- ◆UL 適合品
- ◆特徴：耐油性、耐摩耗性に優れ、貼り直しができます。
張り付け部分に粘着剤を残さずに剥がす事ができます。
ざらついた表面に張り付ける事が可能な、しなやかな材質です。

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		推奨ケーブルサイズ (φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B				
N025X075CBT	白	6.4	19.1	3.1～ 4.1	7	3 インチ	10,000
N025X125CBT			31.8	5.1～ 8.1			10,000
N025X150CBT			38.1	6.1～10.2			2,500
N025X175CBT			44.5	7.1～12.2			10,000
N050X075CBT		12.7	19.1	3.1～ 4.1			10,000
N050X100CBT			25.4	4.1～ 6.1			10,000
N050X125CBT			31.8	5.1～ 8.1			10,000
N050X150CBT			38.1	6.1～10.2			2,500
N050X175CBT		44.5	7.1～12.2	2,500			
N100X075CBT		25.4	19.1	3.1～ 4.1	3		10,000
N100X125CBT			31.8	5.1～ 8.1			5,000
N100X150CBT			38.1	6.1～10.2			5,000
N100X175CBT			44.5	7.1～12.2			2,500
N150X075CBT		38.1	19.1	3.1～ 4.1	1		5,000

熱転写プリンタ用ラベル

材質：ナイロンクロス（材質コード：GMC6）

- ◆使用温度範囲：-40℃～140℃
- ◆適用使用箇所：屋内
- ◆特徴：耐熱性に優れた材質です。

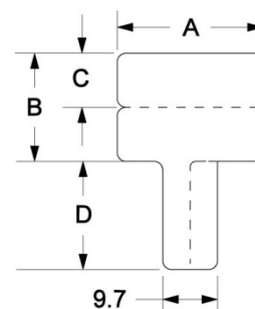


部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		推奨ケーブルサイズ (φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B				
N050X075C1T	白	12.7	19.1	3.1～ 4.1	5	3 インチ	10,000
N050X075C2T	黄						10,000
N050X125C1T	白		31.8	5.1～ 8.1			10,000
N050X125C2T	黄						10,000
N050X150C1T	白		38.1	6.1～10.2			5,000
N050X150C2T	黄						5,000
N100X075C1T	白	25.4	19.1	3.1～ 4.1	3		10,000
N100X075C2T	黄						10,000
N100X125C1T	白		31.8	5.1～ 8.1			5,000
N100X125C2T	黄						5,000
N100X150C1T	白		38.1	6.1～10.2			5,000
N100X150C2T	黄						5,000

旗型ラベル



- ・光ファイバーケーブル等の細径ケーブルに、広い表示スペースを確保する事が可能です。
- ・独自のデザインによる取り付け方法によって、ラベルをケーブルに固定するか、取り付け後に回転/移動させるかを選択できます。



材質：ポリエステル（材質コード：GMY4-F）

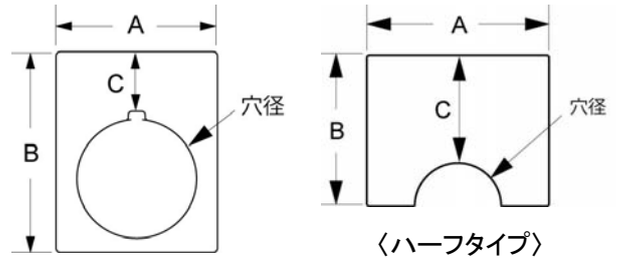
- ◆使用温度範囲：-40℃～150℃
- ◆適用使用箇所：屋内外
- ◆UL 適合品

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)				推奨ケーブルサイズ (φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)	発注単位 (ロール)
		A	B	C	D					
F100X150AJT	白	25.4	19.1	9.5	19.1	3.1～ 5.1	3	3 インチ	2,500	1
F100X213AJT					35.1	8.1～ 9.7			2,500	1
F100X300AJT			50.8	25.4	25.4	2.3～ 7.1			2,500	1
F100X363AJT					41.3	5.1～11.7			2,500	1

銘板ラベル



- ・配電盤等のスイッチ表示ラベルです。
- ・ざらついた表面や粉体塗装表面でも、強力な接着力があります。
- ・マイクロセルラーフォームにより、厚みを持たせました。(厚み:0.8mm)
- ・丈夫で耐久性に優れ、恒久的な表示が可能です。



●プッシュボタン向け銘板ラベル

材質: 印字面(ポリエステル)、基材(マイクロセルラーフォーム)

材質コード:GMH3)

- ◆使用温度範囲: -40°C~100°C
- ◆適用使用箇所: 屋内外
- ◆UL 適合品

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)			穴径 (φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B	C 印字部				
C120X150A0T-22	黒	30.5	38.1	11.4	22.0	3	3 インチ	500
C120X150A8T-22	黄							500
C120X150APT-22	白							500
C120X150AST-22	緑							500
C120X150AWT-22	赤							500
C120X190A0T-22	黒							48.3
C120X190A8T-22	黄	500						
C120X190APT-22	白	500						
C120X190AST-22	緑	500						
C120X190AWT-22	赤	500						
C180X180A0T-30	黒	45.7	45.7	9.1	2	500		
C180X180A8T-30	黄					500		
C180X180APT-30	白					500		
C180X180AST-30	緑					500		
C180X180AWT-30	赤					500		
C240X240A0T-30	黒					61.0		61.0
C240X240A8T-30	黄	500						
C240X240APT-30	白	500						
C240X240AST-30	緑	500						
C240X240AWT-30	赤	500						
* C180X130APT-30H	白	45.7	33.0	18.5	2		500	
* C240X200APT-30H	白	61.0	50.8	36.3	1	500		

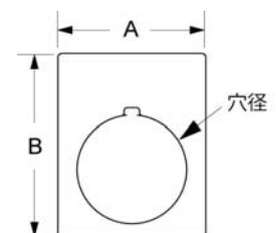
*ハーフタイプです。

●ラミネートフィルム(プッシュボタン向け銘板ラベル用)

※プッシュボタン向け銘板プレートラベルの印字面を保護する透明なフィルムです。印字はできません。

材質: ポリエステル(材質コード:GMY-OVERLAM)

- ◆使用温度範囲: -46°C~135°C
- ◆適用使用箇所: 屋内外



部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		穴径 (φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B				
C120X150YK-22	透明	30.5	38.1	22.0	3	3 インチ	500
C120X190YK-22			48.3				500
C180X180YK-30		45.7	45.7	30.0	2		500
C240X240YK-30		61.0	61.0	30.0	1		500

熱転写プリンタ用ラベル

●配電盤向け銘板ラベル

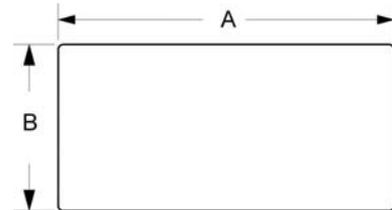
材質： 印字面(ポリエステル)、基材(マイクロセルラーフォーム)

(材質コード:GMH3)

◆使用温度範囲： -40℃~100℃

◆適用使用箇所： 屋内外

◆UL 適合品



部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)			
		A	B						
C100X050A0T	黒	25.4	12.7	3	3 インチ	500			
C100X050A8T	黄					500			
C100X050AMT	シルバー					500			
C100X050APT	白					500			
C100X050AST	緑					500			
C100X050AWT	赤					500			
C200X100A0T	黒	50.8	25.4	3		500			
C200X100A8T	黄					500			
C200X100AMT	シルバー					500			
C200X100APT	白					500			
C200X100AST	緑					500			
C200X100AWT	赤					500			
C252X030A0T	黒	64.0	7.6	1		500			
C252X030APT	白					500			
C300X100A0T	黒	76.2	25.4	1		500			
C300X100A8T	黄					500			
C300X100APT	白					500			
C300X250A0T	黒		63.5			63.5	500		
C300X250A8T	黄						500		
C300X250AMT	シルバー						500		
C300X250APT	白	88.9	76.2	1		500			
C300X250AST	緑					500			
C300X250AWT	赤					500			
C350X300A0T	黒					96.3	7.6	1	500
C350X300A8T	黄								500
C350X300APT	白								500
C379X030APT	白	101.6	25.4	1		500			
C379X030A0T	黒					500			
C400X100A0T	黒					500			
C400X100A8T	黄						500		
C400X100AMT	シルバー				500				
C400X100APT	白				500				
C400X100AST	緑	500							
C400X100AWT	赤	500							

●ラミネートフィルム(配電盤向け銘板ラベル用)

※配電盤向け銘板プレートラベルの印字面を保護する透明なフィルムです。印字はできません。

材質： ポリエステル(材質コード:GMY-OVERLAM)

◆使用温度範囲： -46℃~135℃

◆適用使用箇所： 屋内外

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B			
C100X050YK	透明	25.4	12.7	3	3 インチ	500
C200X100YK		50.8	25.4	1		500
C300X250YK		76.2	63.5			500
C400X100YK		101.6	25.4			500

マーカープレート

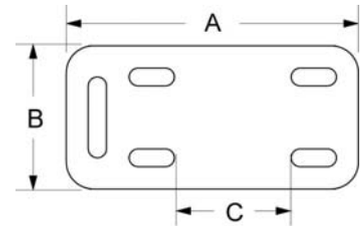


取付方法 A



取付方法 B

- ・マーカープレートは、太径のケーブルに表示をする時に使用します。
- ・配線後に取り付ける事が可能です。



材質: ポリオレフィン/ポリエステル (材質コード:GMH2)

◆使用温度範囲: -50°C~105°C

◆適用使用箇所: 屋内外

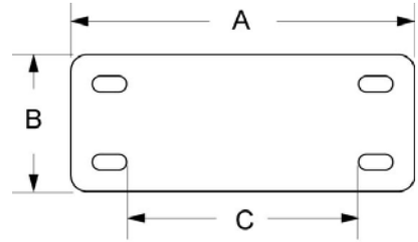
部品番号	色	マーカーサイズ (mm)			列数	推奨使用結束バンド		ロール コア	マーカー数 (枚/ロール)	発注単位 (ロール)
		A	B	C 印字部		取付方法 A	取付方法 B			
M200X050ACT	青	50.8	12.7	27.3	1	PLT2.5I-C	PLT2.5I-C	3 インチ	500	1
M200X050AET	緑								500	1
M200X050AFT	灰								500	1
M200X050AGT	橙								500	1
M200X050AIT	赤								500	1
M200X050Y6T	黄								500	1
M200X050Y7T	白								500	1
M200X100ACT	青	25.4	20.3	1	PLT2.5S-C	HLT3I-X0	500		1	
M200X100AET	緑						500		1	
M200X100AFT	灰						500		1	
M200X100AGT	橙						500		1	
M200X100AIT	赤						500		1	
M200X100Y6T	黄						500		1	
M200X100Y7T	白						500		1	
M300X050ACT	青	76.2	12.7	52.7	1	PLT2.5I-C	PLT2.5I-C	500	1	
M300X050AET	緑							500	1	
M300X050AFT	灰							500	1	
M300X050AGT	橙							500	1	
M300X050AIT	赤							500	1	
M300X050Y6T	黄							500	1	
M300X050Y7T	白							500	1	
M300X100ACT	青	25.4	45.7	1	PLT2.5S-C	HLT3I-X0	500	1		
M300X100AET	緑						500	1		
M300X100AFT	灰						500	1		
M300X100AGT	橙						500	1		
M300X100AIT	赤						500	1		
M300X100Y6T	黄						500	1		
M300X100Y7T	白						500	1		

熱転写プリンタ用ラベル

難燃性ハロゲンフリーマーカープレート



- ・マーカープレートは、太径のケーブルに表示をする時に使用します。
- ・配線後に取り付ける事が可能です。

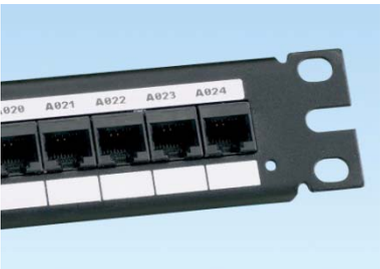


材質：ポリウレタンフィルム（材質コード：GMPU）

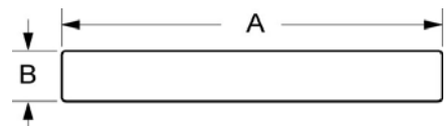
- ◆使用温度範囲：-40°C~90°C
- ◆適用使用箇所：屋内外
- ◆特徴：ハロゲンフリーの難燃性材質です。

部品番号	色	マーカースイズ (mm)			列数	ロールコア	マーカース数 (枚/ロール)	発注単位 (ロール)
		A	B	C 印字部				
M200X042UPT	白	50.8	10.7	33.0	1	3 インチ	500	1
M200X042UPT-B							2,000	1
M200X080UPT			20.3				500	1
M200X080UPT-B							2,000	1

ネットワークラベル



- ・ネットワーク機器に最適なラベルです。
- ・パッチパネルやフェースプレート、パンチダウンブロック等のネットワーク機器の表示に適しています。

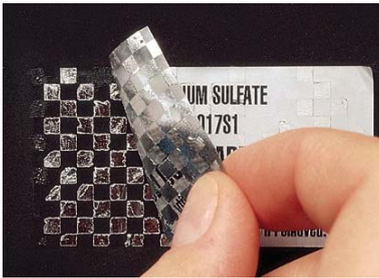


材質：ポリエステル 粘着剤なし(材質コード：GMH5)

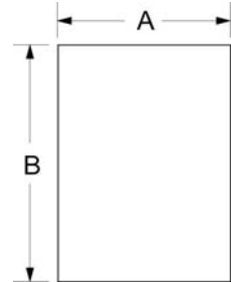
- ◆使用温度範囲：-23°C~150°C
- ◆適用使用箇所：屋内外
- ◆特徴：粘着剤の付いていないハロゲンフリーラベルです。

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B			
C150X030Y1T	白	38.1	7.6	2	3 インチ	1,000
C195X040Y1T		49.5	10.2			1,000
C261X035Y1T		66.3	8.9			1,000
C288X040Y1T		73.2	10.2			1,000
C390X030Y1T		99.1	7.6			1,000
C750X050Y1T		190.5	12.7			1,000
C788X050Y1T		200.2	12.7			1,000

剥離証明ラベル



・ラベルをはがすと銀色のマークが残るので、剥離証明用ラベルとして使用できます。



材質： ポリエステル（材質コード: GMY4-STE）

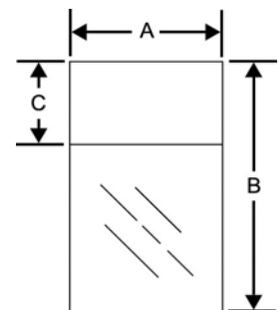
- ◆使用温度範囲： -40℃～150℃
- ◆適用使用箇所： 屋内外
- ◆UL 適合品

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)		列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B			
C075X025AAT	シルバー	19.1	6.4	3	3 インチ	10,000
C100X050AAT		25.4	12.7			10,000
C200X100AAT		50.8	25.4	1		2,500
C275X125AAT		69.9	31.8			2,500

ラベルコア用ラベル



・ラベルコア専用のセルフラミネートラベルです。



材質： ビニル（材質コード: GMV17）

- ◆使用温度範囲： -40℃～66℃
- ◆適用使用箇所： 屋内外
- ◆UL 適合品

◆特徴： ラベルコアと一緒に使用する事により、光ファイバーにより多くの情報を表示します。

部品番号	色	ラベルサイズ (mm)			推奨ケーブル サイズ(φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)
		A	B	C 印字部				
S100X160VATY	白	25.4	40.6	20.3	6.4	4	3 インチ	1,000



ラベルコア

- ・細径の光ファイバーに表示をする際、ラベルコアを使用する事で表示面積を大きくして、より多くの情報を記載したラベルをケーブルに張り付ける事ができます。
- ・スリーブは柔軟な PVC 製です。
- ・ファイバーブーツから、少なくとも 50.8mm 以上離れたケーブル直線部に取り付けます。

部品番号	幅(mm)	色	推奨使用ケーブル	梱包数(個)
NWSLC-2Y	31.8	黄	外径φ1.6～2.0mm 単心ケーブル	100
NWSLC-2Y-AQ		アクア		100
NWSLC-3Y		オレンジ	外径φ1.6mm、φ3.0mm デュアルケーブル	100

熱転写プリンタ用ラベル

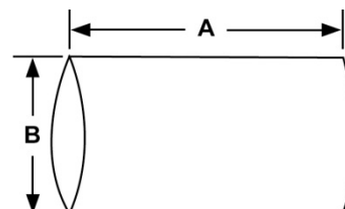
熱収縮チューブマーカー



- ・ケーブル識別用の熱収縮チューブマーカーラベルです。
- ・熱収縮チューブに直接印字をすることができ、絶縁、保護、表示が容易にできます。
- ・製品は、MIL-M-81531、MIL-STD-202F Method 215A、Solution A、C、および D の印字性能要件に適合しています。

材質：ポリオレフィン（材質コード:GMUHS31）

- ◆使用温度範囲：-55℃～135℃
- ◆適用使用箇所：屋内外
- ◆UL 適合品
- ◆収縮率 3:1



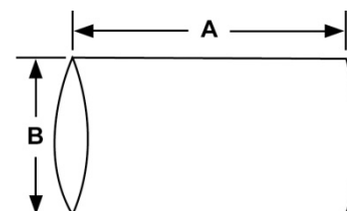
●片面印刷用熱収縮チューブマーカー

部品番号	色	チューブサイズ (mm)			推奨ケーブルサイズ(φmm)	列数	ロールコア	チューブ数 (枚/ロール)	発注単位 (ロール)		
		A	B	チューブ内径(φ)							
H050X025H1T	白	12.7	6.4	3.2	1.0~3.1	4	3 インチ	2,000	1		
H050X025H1T-B	白							10,000	1		
H050X025H2T	黄							2,000	1		
H050X025H3T	黒							2,000	1		
H050X025H4T	赤							2,000	1		
H050X034H1T	白	12.7	8.6	4.7	1.5~4.6	4	3 インチ	2,000	1		
H050X034H1T-B	白							10,000	1		
H050X034H2T	黄							2,000	1		
H050X034H3T	黒							2,000	1		
H050X034H4T	赤							2,000	1		
H050X044H1T	白	12.7	11.2	6.4	2.0~6.3	4	3 インチ	2,000	1		
H050X044H1T-B	白							10,000	1		
H050X044H2T	黄							2,000	1		
H050X044H3T	黒							2,000	1		
H050X044H4T	赤							2,000	1		
H050X064H1T	白	12.7	16.3	9.5	4.1~9.4	4	3 インチ	2,000	1		
H050X064H1T-B	白							10,000	1		
H050X064H2T	黄							2,000	1		
H050X064H3T	黒							2,000	1		
H050X064H4T	赤							2,000	1		
H075X025H1T	白	19.1	6.4	3.2	1.0~3.1	2	3 インチ	1,000	1		
H075X025H1T-B	白							5,000	1		
H075X025H2T	黄							1,000	1		
H075X025H3T	黒							1,000	1		
H075X025H4T	赤							1,000	1		
H075X034H1T	白		8.6	4.7	1.5~4.6			2	3 インチ	1,000	1
H075X034H1T-B	白									5,000	1
H075X034H2T	黄									1,000	1
H075X034H3T	黒									1,000	1
H075X034H4T	赤									1,000	1

部品番号	色	チューブサイズ (mm)			推奨ケーブルサイズ(φmm)	列数	ロールコア	チューブ数 (枚/ロール)	発注単位 (ロール)
		A	B	チューブ内径(φ)					
H075X044H1T	白	19.1	11.2	6.4	2.0~ 6.3	2	3 インチ	1,000	1
H075X044H1T-B	白							5,000	1
H075X044H2T	黄							1,000	1
H075X044H3T	黒							1,000	1
H075X044H4T	赤							1,000	1
H100X025H1T	白	25.4	6.4	3.2	1.0~ 3.1			1,000	1
H100X025H1T-B	白							5,000	1
H100X025H2T	黄							1,000	1
H100X025H3T	黒							1,000	1
H100X025H4T	赤							1,000	1
H100X034H1T	白	25.4	8.6	4.7	1.5~ 4.6			1,000	1
H100X034H1T-B	白							5,000	1
H100X034H2T	黄							1,000	1
H100X034H3T	黒							1,000	1
H100X034H4T	赤							1,000	1
H100X044H1T	白	25.4	11.2	6.4	2.0~ 6.3			1,000	1
H100X044H1T-B	白							5,000	1
H100X044H2T	黄							1,000	1
H100X044H2T-B	黄							5,000	1
H100X044H3T	黒							1,000	1
H100X044H4T	赤	1,000	1						
H100X064H1T	白	25.4	16.3	9.5	4.1~ 9.4	1,000	1		
H100X064H1T-B	白					5,000	1		
H100X064H2T	黄					1,000	1		
H100X064H3T	黒					1,000	1		
H100X064H4T	赤					1,000	1		
H100X084H1T	白	25.4	21.3	12.7	4.3~12.6	1,000	1		
H100X084H2T	黄					1,000	1		
H100X084H3T	黒					1,000	1		
H100X084H4T	赤					1,000	1		
H100X165H1T	白					25.4	41.9	25.4	8.4~25.3
H100X165H2T	黄	500	1						
H100X165H3T	黒	500	1						
H100X165H4T	赤	500	1						
H150X025H1T	白	38.1	6.4	3.2	1.0~ 3.1				
H150X025H1T-B	白					2,500	1		
H150X025H2T	黄					500	1		
H150X025H3T	黒					500	1		
H150X025H4T	赤					500	1		
H150X034H1T	白	38.1	8.6	4.7	1.5~ 4.6	500	1		
H150X034H1T-B	白					2,500	1		
H150X034H2T	黄					500	1		
H150X034H3T	黒					500	1		
H150X034H4T	赤					500	1		

熱転写プリンタ用ラベル

部品番号	色	チューブサイズ (mm)			推奨ケーブルサイズ(φmm)	列数	ロールコア	チューブ数 (枚/ロール)	発注単位 (ロール)
		A	B	チューブ内径(φ)					
H150X044H1T	白	38.1	11.2	6.4	2.0~ 6.3	1	3 インチ	500	1
H150X044H1T-B	白							2,500	1
H150X044H2T	黄							500	1
H150X044H3T	黒							500	1
H150X044H4T	赤							500	1
H200X025H1T	白	50.8	6.4	3.2	1.0~ 3.1			500	1
H200X025H1T-B	白							2,500	1
H200X025H2T	黄							500	1
H200X025H3T	黒							500	1
H200X025H4T	赤							500	1
H200X034H1T	白	8.6	4.7	1.5~ 4.6	500			1	
H200X034H1T-B	白				2,500			1	
H200X034H2T	黄				500			1	
H200X034H3T	黒				500			1	
H200X034H4T	赤				500			1	
H200X044H1T	白	11.2	6.4	2.0~ 6.3	500			1	
H200X044H1T-B	白				2,500			1	
H200X044H2T	黄				500			1	
H200X044H3T	黒				500			1	
H200X044H4T	赤				500			1	
H200X064H1T	白	16.3	9.5	4.1~ 9.4	500			1	
H200X064H1T-B	白				2,500			1	
H200X064H2T	黄				500			1	
H200X064H3T	黒				500			1	
H200X064H4T	赤				500			1	
H200X084H1T	白	21.3	12.7	4.3~12.6	500	1			
H200X084H2T	黄				500	1			
H200X084H3T	黒				500	1			
H200X084H4T	赤				500	1			
H200X165H1T	白				41.9	25.4	8.4~25.3	250	1
H200X165H2T	黄	250	1						
H200X165H3T	黒	250	1						
H200X165H4T	赤	250	1						



●両面印刷用熱収縮チューブマーカー

部品番号	色	チューブサイズ (mm)			推奨ケーブルサイズ(φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)	発注単位 (ロール)
		A	B	チューブ内径(φ)					
H100X025H1T-2	白	25.4	6.4	3.2	1.0~ 3.1	2	3 インチ	1,000	1
H100X025H1T-2-B								5,000	1
H100X025H2T-2	黄							1,000	1
H100X025H2T-2-B								5,000	1

部品番号	色	チューブサイズ (mm)			推奨ケーブル サイズ(φmm)	列数	ロールコア	ラベル数 (枚/ロール)	発注単位 (ロール)
		A	B	チューブ内径(φ)					
H100X034H1T-2	白	25.4	8.6	4.7	1.5~ 4.6	2	3 インチ	1,000	1
H100X034H1T-2-B								5,000	1
H100X034H2T-2	黄							1,000	1
H100X034H2T-2-B								5,000	1
H100X044H1T-2	白		11.2	6.4	2.0~ 6.3			1,000	1
H100X044H1T-2-B								5,000	1
H100X044H2T-2	黄							1,000	1
H100X044H2T-2-B								5,000	1
H100X064H1T-2	白		16.3	9.5	4.1~ 9.4			1,000	1
H100X064H1T-2-B								5,000	1
H100X064H2T-2	黄							1,000	1
H100X064H2T-2-B								5,000	1
H100X084H1T-2	白		21.3	12.7	4.3~12.6			1,000	1
H100X084H2T-2	黄							1,000	1
H100X122H1T-2	白		31.0	19.1	6.4~19.0			500	1
H100X122H2T-2	黄							500	1
H100X165H1T-2	白	41.9	25.4	8.4~25.3	500	1			
H100X165H2T-2	黄				500	1			
H200X025H1T-2	白	50.8	6.4	3.2	1.0~ 3.1	1	3 インチ	500	1
H200X025H1T-2-B								2,500	1
H200X025H2T-2	黄							500	1
H200X025H2T-2-B								2,500	1
H200X034H1T-2	白		8.6	4.7	1.5~ 4.6			500	1
H200X034H1T-2-B								2,500	1
H200X034H2T-2	黄							500	1
H200X034H2T-2-B								2,500	1
H200X044H1T-2	白		11.2	6.4	2.0~ 6.3			500	1
H200X044H1T-2-B								2,500	1
H200X044H2T-2	黄							500	1
H200X044H2T-2-B								2,500	1
H200X064H1T-2	白		16.3	9.5	4.1~ 9.4			500	1
H200X064H1T-2-B								2,500	1
H200X064H2T-2	黄							500	1
H200X064H2T-2-B								2,500	1
H200X084H1T-2	白	21.3	12.7	4.3~12.6	500	1			
H200X084H2T-2	黄				500	1			
H200X122H1T-2	白	31.0	19.1	6.4~19.0	250	1			
H200X122H2T-2	黄				250	1			
H200X165H1T-2	白	41.9	25.4	8.4~25.3	250	1			
H200X165H2T-2	黄				250	1			