

パンマークラベル

レーザープリンタ用ラベル



図1

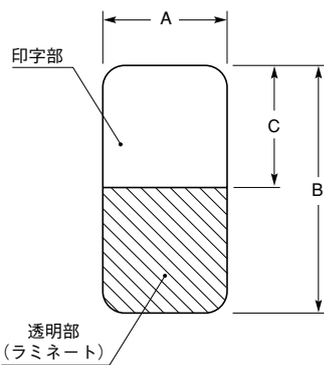
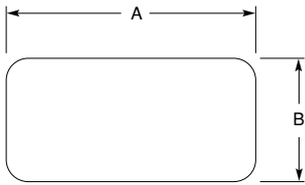


図2



特長

- パソコン、プリンター等と連動して必要なデータを印字することができるラベルです。
- 専用ソフトをご使用いただくと、よりスピーディーなラベル作成が可能です。

セルフラミネートラベル

- 印字部分を透明部分でラミネートするため、印字部分を汚れ等から保護します。
- サイズは37種類あります。

材質 ● ポリエステル

コンポーネントラベル

- 電線表示の旗型使用に適したラベルです。
- サイズは6種類あります。

材質 ● ポリフッ化ビニル

コンポーネントラベル

- コンポーネント(部品)用ラベルで、主に平らな部分への表示に適しています。
- サイズは46種類あります。

材質 ● ポリエステル

セルフラミネートラベル

プリンタの機種、設定、使用されるトナーとの相性によって印字品質に影響が出ることがあります。

品番	材質	色	寸法(mm)			推奨使用ケーブルサイズ(φmm)	シートサイズ	図	1シートコマ数(行×列)	包装単位(コマ数)
			A	B	印字部C					
S050X075YAJ	ポリエステル	白 (印字部分)	12.7	19.1	6.4	3.0~4.1	レター	1	13×13	5,000
S050X150YAJ			12.7	38.1	12.7	4.1~8.1			6×13	5,000
S100X075YAJ			25.4	19.1	6.4	3.0~4.1			13×7	2,500
S100X125YAJ			25.4	31.8	9.7	3.0~7.1			8×7	2,500
S100X150YAJ			25.4	38.1	12.7	4.1~8.1			6×7	2,500
S100X225YAJ			25.4	57.2	19.1	6.1~12.2			4×8	1,000
S100X400YAJ			25.4	101.6	25.4	8.1~24.1			2×7	1,000

● 他のサイズについては、お問い合わせください。

コンポーネントラベル

品番	材質	色	寸法(mm)		シートサイズ	図	1シートコマ数(行×列)	包装単位(コマ数)
			A	B				
C050X125TJJ	ポリフッ化ビニル	白	31.8	12.7	レター	2	16×5	1,000
C090X025TJJ			22.9	6.4			28×8	5,000
C100X038TJJ			25.4	9.7			20×7	5,000
C100X150TJJ			25.4	38.1			6×7	2,500
C200X038TJJ			50.8	9.7			20×3	1,000
C300X038TJJ			76.2	9.7			20×2	1,000

コンポーネントラベル

C060X020YJJ	ポリエステル	白	15.2	5.1	レター	2	35×11	10,000
C075X025YJJ			19.1	6.4			30×9	10,000
C075X025YLJ		黄	19.1	6.4			30×9	10,000
C080X020YJJ			20.3	5.1			35×8	10,000
C100X025YJJ		白	25.4	6.4			30×7	10,000
C100X050YJJ			25.4	12.7			17×7	10,000
C100X050YLJ		黄	25.4	12.7			17×7	5,000

● 他のサイズについては、お問い合わせください。

● 材質仕様

材質名	温度範囲	色	特長	UL※
セルフラミネートラベル				
ポリエステル	-18℃~135℃	印字部分：白 巻付部分：透明	ケーブル表示に適しており、伸縮せず、簡単に引き裂くことができません。	○
コンポーネントラベル				
ポリフッ化ビニル	-46℃~135℃	白	自己消化性があり、厳しい環境下でも使用できます。	○
コンポーネントラベル				
ポリエステル	-18℃~135℃	白	耐熱性に優れており、伸縮せず、簡単に引き裂くことができません。	○
		黄		○

※ UL規格認定品 MH14576、MH14979

バンドウイットコーポレーション製品

● パンマークラベルソフトについては、お問い合わせください。
掲載の製品以外にも各種あります。詳細はお問い合わせください。