

PS 白色フィルム	追加印字ラベル	cUL PGJI8 : MH28514
------------------	----------------	--------------------------------

printed stock dsq: TAK-06PLTC

ラミネートあり
プレ印刷あり

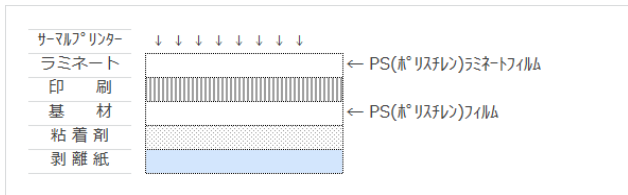
Pressure-sensitive systems

Suitable for additional printing with one or more of the following inks in Canadian applications (in the black color unless Thermal transfer ribbon)				
Armor SA	AXR 600, AXR 7+			
Ricoh	B110C, B110CX			
Toshiba TEC	BR(e)A21 ((e) is replaced by a four digit number representing the size of the roll), BR(e)R2 ((e) is replaced by a four digit number representing the size of the roll)			
Canadian Application Surface	Max Temp (°C)	Min Temp (°C)	Indoor Use	Outdoor Use
Metals - bare, plated, painted or enameled steel or aluminum	80	-40	Yes	Yes
Plastic Group II - polyphenylene oxide, polyphenylene sulphide	80	-40	Yes	Yes
Plastic Group III - polycarbonate, acetate, acrylic	60	-40	Yes	Yes
Plastic Group VI - polystyrene, styrene acrylonitrile, acrylonitrile-butadiene-styrene	60	-40	Yes	Yes

Report Date: 2002/8/2
Last Revised: 2017/6/28



ラベル構造図



白色PS(ポリスチレン)粘着フィルム 120ミクロン厚。
ラミネートの上からお客様で追加印字が可能なラベルです。

樹脂成型品のリサイクルに妨げにならない素材です。

認定材料 (基材)

KES120WA (ポリスチレンフィルム)

認定ラミネート

KES25N25 (PSケミカルマット透明ラミネート)

印刷方式と色の制限	Indoor use	Outdoor use
シール印刷	制限なし	使用不可

*2 追加印字の制限は、別表の通り

関連UL規格 カタログNo. (同素材基材などの仕様のUL規格)

PGDQ2 : TAK-05LU, TAK-05U, TAK-06LU, TAK-06U

PGDQ8 : TAK-05LC, TAK-05C, TAK-06LC, TAK-06C

PGJI2 : TAK-05PLTU, TAK-05PTU, TAK-05TU, TAK-06PLTU, TAK-06PTU, TAK-06TU

PGJI8 : TAK-05PLTC, TAK-05PTC, TAK-05TC, TAK-06PTC, TAK-06TC