

PET アルミ蒸着フィルム	追加印字ラベル	UL・cUL PGJ12 / 8 : MH28514
unprinted stock dsq: TAK-10PLTUC		ラミネートあり プレ印刷なし 強粘着
printed stock dsq: TAK-10PLTUC		ラミネートあり プレ印刷あり 強粘着

Pressure-sensitive systems

Suitable for additional printing with one or more of the following inks (in the black color unless otherwise indicated):				
Thermal transfer ribbon				
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)			
Application Surface	Max Temp (°C)	Min Temp (°C)	Indoor Use	Outdoor Use
Aluminum, Anodized aluminum, Aluminum die-cast	80	-40	Dry	No
Stainless steel	80	-40	Dry	No
Epoxy paint	80	-40	Dry	No
Epoxy powder paint	80	-40	Dry	No
Acrylonitrile butadiene styrene	80	-40	Dry	No
Epoxy	80	-40	Dry	No
Polycarbonate	80	-40	Dry	No
Polyethylene	80	-40	Dry	No
Suitable for additional printing with one or more of the following inks in Canadian applications (in the black color unless otherwise indicated):				
Thermal transfer ribbon				
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	Dry	No
Powder coated metal Group C - epoxy powder coat paint	80	-40	Dry	No
Plastic Group III - polycarbonate, acetate, acrylic	80	-40	Dry	No
Plastic Group VI - polystyrene, styrene acrylonitrile, acrylonitrile-butadiene-	80	-40	Dry	No
Plastic Group VIII - Unsaturated (thermoset) polyester (fiberglass), epoxy plastic, polyethylene terephthalate, polybutylene terephthalate	80	-40	Dry	No

Dry -Use limited to indoor dry locations.

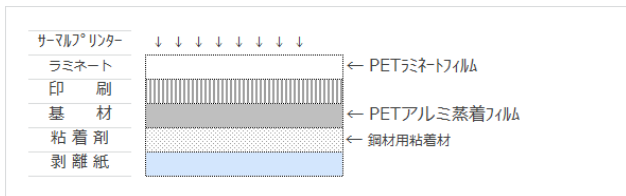
Report Date: 2015/12/11

Last Revised: 2016/6/24



PET アルミ蒸着フィルム unprinted stock dsg: TAK-10PLTUC printed stock dsg: TAK-10PLTUC Pressure-sensitive systems	追加印字ラベル	UL・cUL PGJI2 / 8 : MH28514
		ラミネートあり プレ印刷なし 強粘着
		ラミネートあり プレ印刷あり 強粘着

ラベル構造図



アルミPETアルミ蒸着粘着フィルム。
 つや消し、白コートの素材があります。
 粘着剤がアクリル系白色強粘着剤です。初期接着も強い。
 ラミネートあり。
 印刷は、シール印刷が認証を受けています。

認定材料（基材）

- PET25S7ツト 鋼材（銀ケシ）
- PET25S白Jト 鋼材（銀ケシ）

UL規格とcUL規格の両方に対応できるカタログNo.となっています。

認定ラミネート

- FR1225-16（透明ラミネート）
- FR1125-25（ケミカルマット透明ラミネート）
- FR1725-25（セミグロス透明ラミネート）

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atalogNo.（同素材基材などの仕様のUL規格）

- PGDQ2 : TAK-10LUC
- PGDQ8 : TAK-10LUC
- PGJI8 : TAK-10PLTUC