

◆ PC / 再生A-PET+A-PET / PC の耐熱A-PET系シート

市場から回収したPETボトルを主原料とし、優れた印刷適性を有しております。
表裏層には帯電防止性・易滑性が付与され、あらゆる印刷に対応致します。

PETボトルリサイクル推進協議会「リサイクル推奨マーク」認定商品
再生A-PET 使用比率 26%、PC使用比率 33%

項目	単位	測定法	HD-33R
厚み	μm	-	400
密度	g/cm ³	ASTM D1505	1.29
ヘイズ	%	JIS K7105	20
全光線透過率	%	JIS K7105	87.3
引張降伏強度	10 ⁶ ×Pa	JIS K7127	54
引張破断強度	10 ⁶ ×Pa		56
引張破断伸度	%		450
引張弾性率	10 ⁶ ×Pa		1,500
衝撃強度	J/M	JIS K7124	2.00
表面固有抵抗	表面	23℃×50%RH 印加電圧：100V	6×10 ⁹
	裏面		6×10 ¹¹

(上記データはいずれも代表値です。)

◆ 仕様

