

平成 19 年 3 月 20 日

富士インパルス株式会社

IS 物性表

スハック 3層構成

外層:非帯電PET 表面抵抗値 10^{11}

中層:AL蒸着層 50 200

内層:永久帯電防止L-LDPE65 表面抵抗値 10^{10}

項目	単位	測定値	試験方法
引張破断強度	kg/15mm	8.9	JIS-Z-1707
引張伸び率	%	MD	115
		TD	120
引裂強度	g	38	ASTM D 882
透明度	%	42	ASTM D 1003
酸素透過率(20 × 95%RH)	cc/m ² 24hr	1.2	MOCON法
透湿度(38 .90%RH)	g/100in ² /24hr	5.9	MOCON法
表面抵抗	/	外層	10^{11}
		AL中間層	50
		内層	10^{10}
帯電圧半減期	SEC	内面	2.4
			JIS L1094

* 上記は測定値であり、保証値ではありません。