

SHIELDPLUS II 銘柄と特性値について

2020.10 現在

銘柄		シールドプラスII (片艶白)	シールドプラスII (晒)	シールドプラスII (未晒)
米坪	g/m ²	66	66	66
型番		SH2-SG	SH2-SK	SH2-RKK
紙厚	μ m	約 70-80	約 70-80	約 80-90
酸素透過度	cc/m ² ・day・atm	5 >	5 >	5 >
色味		 白	 白	 茶
巾	mm	1,000	1,000	1,000
流れ	m	2,000	2,000	2,000
グラビア印刷適性		適		

* このデータは参考値であり、保証値ではありません。

* 米坪は表示坪量であり、実測米坪ではありません。

* 酸素透過度の測定：バリア塗工面に L-LDPE30μ をラミネートし、23°C・0%Rh 環境下にて測定 (JIS K7129 に準拠)

* 上記以外の寸法についてはご相談ください。

《安全性》 厚生省告示第 370 号に適合しております。
日本製紙連合会『食品に接触することを意図した紙・板紙自主基準』に準拠し、生産しています。

《注意事項》 バリアコート面が食品に直接触れる用途でのご使用は意図しておりません。
バリアコート面への水分付着には十分ご注意ください。

本件に関するお問い合わせ

日本製紙株式会社 情報・産業用紙営業本部

シールドプラス事業推進室 Tel: 03-6665-5175 (代表)