

製品ラインナップ

グレード		単層品			
		S		SS	
構成		単層		単層	
荷姿		巻取	平板	巻取	平板
厚さ(mm)	0.5	△	○		
	0.7	△	○		
	0.8				
	1.0	○	○	○	○
	1.5	○	○	○	○
	2.0	○	○	○	○
	2.5		△		
	3.0		○		
	4.0		△		
6.0		○			

物性表(参考値)

項目		単位	測定方法	S200T	SS200T
発泡倍率				2倍	2.5倍
厚さ	mm	ダイヤルゲージ		2.00	2.00
見掛け密度	kg/m ³	米坪/厚さ		500	400
表面硬度	—	JIS K7215		78	68
ガス透過度	酸素	cc/m ² /Hr/atm	JIS K7126-1	10.6	15.0
	炭酸ガス	cc/m ² /Hr/atm		41.7	55.0
	透湿度	g/m ² ・24Hr	JIS Z0208	0.45	0.67
引張特性	引張強度	タテ	JIS K6251	5.4	4.0
		ヨコ		4.7	3.5
	伸び	タテ		280	250
		ヨコ		250	240
圧縮特性	圧縮率	5MPa	ASTM D1667	41	51
		10MPa		50	60
	残留率	5MPa		11	14
		10MPa		15	19
	永久歪	5MPa		3	5
		10MPa		5	8

- 掲載製品の仕様は改良等の理由により、予告なく変更することがあります。
- 掲載製品の情報は、記載内容によって得られる結果並びに適合性について保証するものではありません。お客様はその使用目的に応じて製品の安全性・適合性につき、ご確認下さい。
- 掲載製品は、人体への移植または輸液等の医療用途へはご使用頂かないようお願いいたします。
- 掲載製品は、FDA等海外での規制への適合を保証していません。

ラミネート品

PE		PP		PP(ホワイトブルーシグ)		LPP		PET		AL		TSS両面	
PE/S/PE		PP/S/PP		PP/S/PP		PP/L/PP		PET/S/PP		AL/S/AL(200TのみSS)		4フッ化エチレン/SS/4フッ化エチレン	
巻取	平板	巻取	平板	巻取	平板	巻取	平板	巻取	平板	巻取	平板	巻取	平板
				△ホワイト	○ホワイト								
				△ホワイト	○ホワイト								
○		○	○	○ブルー	△ブルー		○	○	○	○	○		
△		○	○	○ブルー	△ブルー	△	○	○	△	△	○		
○		○	○	△ブルー	△ブルー	△	△	○	○	△	△	○	○
			○										
			○										

※ △は受注生産品につき、デリバリーに関しては事前に確認願います。

PE200T	PP200T	LPP200T	PET200T	AL200T	TSS両面200T
2倍	2倍	2.8倍	2倍	2.5倍	2倍
2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
540	560	420	540	520	560
79	82	74	83	84	74
9.2	8.4	10.2	2.3	0.0 [※]	10.0
36.5	29.3	38.8	8.0	0.0 [※]	34.0
0.63	0.35	0.97	0.36	0.05	0.16
5.7	7.7	6.1	7.6	7.0	5.3
4.8	9.3	8.4	6.9	6.7	4.0
350	130	130	85	70	350
230	30	25	70	60	250
38	37	48	38	41	41
47	45	55	46	49	50
10	8	10	9	11	3
14	13	13	13	15	6
2	2	4	2	3	3
5	4	5	4	5	6

上記物性数値は参考値であり、保証値ではありません。
※限界検出以下