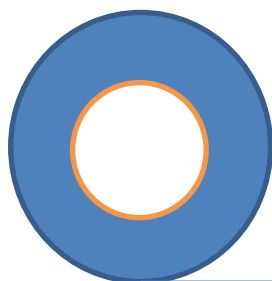


包装用OPPテープ(基材厚25μ タイプ)

◇テープ構造



アクリルエマルション粘着剤
OPPフィルム(25μ)

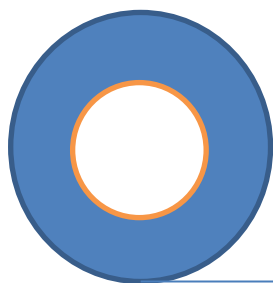
◇一般特性値

項目	単位	基準値	評価値		
			データ1	データ2	データ3
基材厚さ	μ	22+/-3	24	25	25
粘着剤厚さ	μ	22+/-3	21.67	22.5	21.95
テープ厚さ	μ	47+/-3	46	47	47
対ステンレス板粘着力	N/25mm	5.5以上	6.56	6.67	6.98
引張強度	N/25mm	60N以上	85.13	83.4	83.55
伸び	%	200%以下	153.71	154.54	156.01
保持力	分	240分以上	260	255	258

◇生産国:フィリピン

包装用OPPテープ(基材厚28μ タイプ)

◇テープ構造



アクリルエマルション粘着剤
OPPフィルム(28μ)

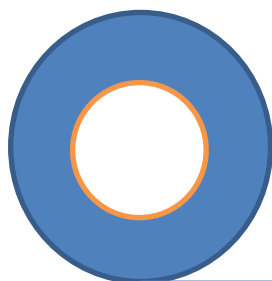
◇一般特性値

項目	単位	基準値	評価値		
			データ1	データ2	データ3
基材厚さ	μ	28+/-3	28	28	27
粘着剤厚さ	μ	23+/-3	23.12	22.95	22.67
テープ厚さ	μ	50+/-3	51	50	50
対ステンレス板粘着力	N/25mm	5.5~12	8.67	8.79	8.56
引張強度	N/25mm	70N以上	92.3	92.75	93.18
伸び	%	200%以下	175.81	176.6	175.13
保持力	分	120分以上	255	260	258

◇生産国:フィリピン

包装用OPPテープ(基材厚40 μ タイプ)

◇テープ構造



アクリルエマルション粘着剤
OPPフィルム(40 μ)

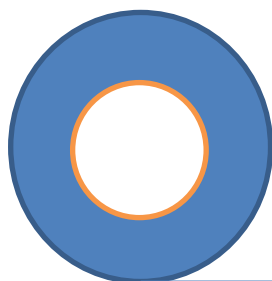
◇一般特性値

項目	単位	基準値	評価値		
			データ1	データ2	データ3
基材厚さ	μ	40+/-4	40	39	39
粘着剤厚さ	μ	23+/-3	23.91	23.88	23.46
テープ厚さ	μ	62+/-7	63	62	62
対ステンレス板粘着力	N/25mm	5.5~12	8.23	8.34	8.12
引張強度	N/25mm	90N以上	127.88	126.56	129.05
伸び	%	200%以下	180.11	179.75	178.27
保持力	分	120分以上	263	275	260

◇生産国:フィリピン

包装用OPPテープ(基材厚60μ タイプ)

◇テープ構造



アクリルエマルション粘着剤
OPPフィルム(60μ)

◇一般特性値

項目	単位	基準値	評価値		
			データ1	データ2	データ3
基材厚さ	μ	60+/-6	60	61	60
粘着剤厚さ	μ	23+/-3	23.6	23.01	23.43
テープ厚さ	μ	82+/-7	83	8.3	82
対ステンレス板粘着力	N/25mm	5.5~12	8.01	8.34	8.23
引張強度	N/25mm	120N以上	157.42	154.76	156.88
伸び	%	200%以下	188.75	186.35	188.99
保持力	分	120分以上	302	310	300

◇生産国:フィリピン

OPPテープ(30 μ m)

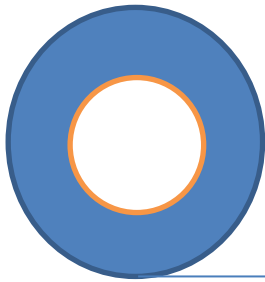
◇特徴

優秀な粘着力

軽、重ボックスパッケージングに適切

熱さ、寒さ、日光に対する強い抵抗力

◇テープ構造



ゴム粘着剤
OPPフィルム(30 μ m)

◇粘着特性値

項目	単位	基準値	テスト結果	テスト方法
厚さ	μ m	52+/-5	51~54	KST 1028
剥離強度	N/cm	SUS 304 1.57以上	2.75~3.35	KST 1028
保持力	mm	2hr 2kg 2.0以下	0.5~1.5	KST 1028
ボールタック	cm	No.14 11以下	0~1.5	KST 1028
引張強度	N/cm	24.5以上	39~44	KST 1028
伸び	%	105以上	130~140	KST 1028

OPPテープ(40 μ m)

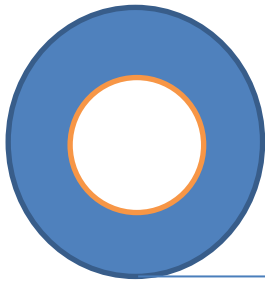
◇特徴

優秀な粘着力

軽、重ボックスパッケージングに適切

熱さ、寒さ、日光に対する強い抵抗力

◇テープ構造



ゴム粘着剤
OPPフィルム(40 μ m)

◇粘着特性値

項目	単位	基準値	テスト結果	テスト方法
厚さ	μ m	70+/-10	62~64	KST 1028
剥離強度	N/cm	SUS 304 1.57以上	2.75~3.35	KST 1028
保持力	mm	2hr 2kg 2.0以下	0.5~1.5	KST 1028
ボールタック	cm	No.14 11以下	0~1.5	KST 1028
引張強度	N/cm	30以上	48~53	KST 1028
伸び	%	105以上	140~160	KST 1028

OPPテープ(60 μ m)

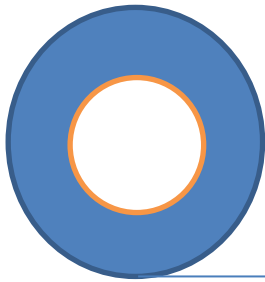
◇特徴

優秀な粘着力

軽、重ボックスパッケージングに適切

熱さ、寒さ、日光に対する強い抵抗力

◇テープ構造



ゴム粘着剤
OPPフィルム(60 μ m)

◇粘着特性値

項目	単位	基準値	テスト結果	テスト方法
厚さ	μ m	90+/-10	86~87	KST 1028
剥離強度	N/cm	SUS 304 1.57以上	2.85~3.45	KST 1028
保持力	mm	2hr 2kg 2.0以下	0.8~1.3	KST 1028
ボールタック	cm	No.14 11以下	0.5~1.5	KST 1028
引張強度	N/cm	40以上	61~64	KST 1028
伸び	%	105以上	180~200	KST 1028