

マスキングテープ No.222



特長

- 手切れ性に優れています。
- 重ね貼りに優れています。

用途

- 車両塗装マスキング用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)
222	マスキングテープ	和紙	120	A	0.086	1.05	34.1	3

入数(個)

幅 (mm)	長さ (m)	包装・入数		
		個装	内装	外装
12	18	10	100	1,000
15		8	80	800
18		7	70	700
20		6	60	600
24		5	50	500
30		4	40	400
40		3	30	300
50		2	20	200
15	100	—	16	128

色

ミントグリーン

- サイズ対応
- 無溶剤
- 重ねて貼れる
- 手切れ性
- 仮止め
- 耐熱

マスキングテープ No.2311



特長

- 重ね貼り性に優れています。
- 加熱しても浮き、はがれ、のり残りがほとんどありません。
- 直線はもちろん曲線、曲面にもしっかりとつきます。
- 手切れ性が優れています。

用途

- 車両塗装マスキング用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)
2311	マスキングテープ	和紙	120	A	0.091	1.02	32.3	6

入数(個)

幅 (mm)	長さ (m)	包装・入数		
		個装	内装	外装
9	18	12	120	1,200
12		10	100	1,000
15		8	80	800
18		7	70	700
20		6	60	600
24		5	50	500
30		4	40	400
40		3	30	300
50		2	20	200
15		100	—	16

色

黄

- サイズ対応
- 無溶剤
- 重ねて貼れる
- 手切れ性
- 仮止め
- 耐熱

マスキングテープ No.2312



特長

- 重ね貼り性に優れています。
- 加熱しても浮き、はがれ、のり残りがほとんどありません。
- 直線はもちろん曲線、曲面にもしっかりとつきます。
- 手切れ性が優れています。
- 目に優しい、緑色です。

用途

- 車両塗装マスキング用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)
2312	マスキングテープ	和紙	120	A	0.095	1.09	35.1	5

入数(個)

幅 (mm)	長さ (m)	包装・入数		
		個装	内装	外装
9	18	12	120	1,200
12		10	100	1,000
15		8	80	800
18		7	70	700
20		6	60	600
24		5	50	500
30		4	40	400
40		3	30	300
50		2	20	200
15		100	—	16

色

緑

- サイズ対応
 無溶剤
 重ねて貼れる
 手切れ性
 仮止め
 耐熱

マスキングテープ No.241



特長

- 粘着性が優れ、さまざまなマスキング作業に幅広く使用できます。
- 低温特性が優れています。
- 耐水性が優れています(水研ぎ適性良好)。

用途

- 車両塗装マスキング用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)
241	マスキングテープ	和紙	60	G	0.096	1.18	40.4	5

入数(個)

幅 (mm)	長さ (m)	包装・入数		
		個装	内装	外装
9	18	12	120	1,200
12		10	100	1,000
15		8	80	800
18		7	70	700
20		6	60	600
24		5	50	500
30		4	40	400
40		3	30	300
50		2	20	200
15		100	—	16

色

茶

- サイズ対応
 重ねて貼れる
 手切れ性
 仮止め
 耐熱

クリアーラインテープ No.536 (曲線用)



特長

- 柔軟性のある基材です。
- 耐熱性、耐溶剤性に優れています。
- 粘着性がよく、ほとんどのり残りしません。

用途

- ポリウレタン、ポリプロピレンバンパーおよびボディ、センターピラーなど凹凸部の細幅ライン出し用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)
536	クリアーラインテープ	PVC	160	G	0.12	2.88	29.4	239

入数(個)

品番	サイズ	個装	内装	外装
536	2mm×10m	1バック 2コ入り	20バック	10箱 (200バック)
	3mm×10m			
	5mm×10m			
	10mm×10m			

色

黄

重ねて貼れる

仮止め

耐水

耐熱

クリアーラインテープ No.557 (直線用)



特長

- 直線性に優れた基材です。
- 耐熱性、耐溶剤性に優れています。
- のり残り、汚染がほとんどありません。

用途

- ボディの見切り用および直線のシャープな細幅ライン出し用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)
557	クリアーラインテープ	ポリエステル	150	G	0.051	4.15	44.8	179

入数(個)

品番	サイズ	個装	内装	外装
557	2mm×20m	1バック 2コ入り	20バック	10箱 (200バック)
	3mm×20m			
	5mm×20m			
	12mm×20m			

色

青

重ねて貼れる

仮止め

耐水

耐熱

クレープテープ

No.331/No.3320/No.3330/No.334/No.337/No.337-T/No.337-Z(セバ付)



特長

- 耐熱性、粘着力、基材強度など、塗装現場のニーズにきめ細かくお応えするクレープテープです。

用途

- 車両・工業耐熱マスキング用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)	特長
331	クレープテープ	クレープ紙	120	G	0.17	3.27	39.7	8	強粘着・保持性良好汎用マスキング
3320			135		0.17	2.74	38.2	8	中耐熱・塗装用マスキング
3330※			160		0.18	2.92	44.7	10	高耐熱・塗膜飛散が少ない
334※					0.18	3.52	39.7	6	高耐熱・強粘着塗装用マスキング
337			170		0.18	2.54	42.9	11	高耐熱塗装用マスキング
337-T※			180		0.18	2.23	42.1	10	高耐熱マスキング
337-Z(セバ付)	0.18	2.07		50.8	14	高耐熱・打抜き加工用(セバ紙付き)			

※印はセバ付き(剥離紙付き)もあります。

入数(個)

クレープテープ(50m)		
幅(mm)	個装	外包装
12	20	120
15	15	90
19	10	60
25	10	60
30	6	36
38	5	30
50	5	30

受注対応 (セバ付き)

品番	幅	長さ	受注単位
3330	240mm	100m	200m ²
334	320mm	200m	
337-T	480mm		
337-Z (セバ付)	295mm 590mm	100m 200m	240m ²

色

クリーム

サイズ対応

重ねて貼れる

手切れ性

仮止め

耐熱

エコピレン®テープ

No.6763/No.6773/No.6775/No.6783



特長

- テープの厚さ、粘着力など塗装現場のニーズにきめ細かくお応えします。
- 非塩ビ素材を使用しております。
- 柔軟性、耐熱性があります。

用途

- 車両・工業耐熱マスキング用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)	特長
6763	エコピレン® テープ	ポリオレフィン	160	G	0.09	3.21	34.5	846	バンパー、外板見切り用
6773※				G	0.11	2.79	36.8	904	
6775※				A	0.11	2.55	37.5	940	
6783※				G	0.13	3.21	47.9	940	6773の厚手品。破断しにくい。

※印はセバ付き(剥離紙付き)もあります。

受注対応 (セバ付き)

品番	幅	長さ	受注単位
6773	240mm	100m	200m ²
6775	320mm	200m	
6783	480mm		

色

- No.6763:黄緑
- No.6773:黄緑
- No.6775:青
- No.6783:黄緑

サイズ対応

重ねて貼れる

仮止め

耐熱

入数(個)

エコピレン®テープ(50m)		
幅(mm)	個装	外包装
12	20	120
15	15	90
19	10	60
25	10	60
30	6	36
38	5	30
50	5	30

塩ビマスキングテープ

No.533/No.533Y/No.534/No.534Y/No.535A/
No.535Y/No.532A(セパ付)/No.532T(セパ付)/No.533A(セパ付)



533

534

535-A

特長

- 基材の柔軟性や耐熱性を生かした見切り用マスキングテープです。

用途

- 車両・工業耐熱マスキング用など。
- ポリウレタンやポリプロピレン製の自動車バンパーや曲面凹凸部のマスキング用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)	特長	
533※	塩ビマスキング テープ	PVC	160	G	0.12	2.47	30.3	246	汎用タイプ	
533Y※					2.03	23.0	208	533の柔軟性アップ		
534※					0.12	2.88	29.4	239	黄色タイプ	
534Y※						2.16	26.5	256	534の柔軟性アップ	
535A※					A	0.13	1.43	31.9	253	青タイプ
535Y※					0.12	1.31	30.0	272	535の柔軟性アップ	
532A(セパ付)					0.12	1.48	26.6	230	耐溶剤性良好・打ち抜き加工用	
532T(セパ付)					G	0.13	2.26	32.3	256	耐溶剤性良好・打ち抜き加工用
533A(セパ付)					0.14	3.87	46.9	342	剥離紙強度アップ	

※印はセパ付き(剥離紙付き)もあります。

入数(個)

塩ビマスキングテープ(50m)		
幅(mm)	個装	外装
12	20	120
15	15	90
19	10	60
25	10	60
30	6	36
38	5	30
50	5	30

受注対応

品番	幅	長さ	受注単位
532A(セパ付)	240mm	100m 200m	200m ²
532T(セパ付)	320mm		
533A(セパ付)	480mm		

※印の品番(533, 533Y, 534, 534Y, 535A, 535Y)も準じます。

色

- No.533/533Y/533A:白
- No.534/534Y/532A/532T:黄
- No.535-A/535Y:青

サイズ対応

重ねて貼れる

仮止め

耐熱

ポリエステルテープ(見切り用)

No.554LB/No.557/No.557LE/No.602LB



557

557LE

554LB

602LB

特長

- ポリエステルフィルムを基材に使用しているため、直線性が良好です。
- 耐汚染性に優れたゴム系粘着剤を使用しています。

用途

- 車両・工業耐熱マスキング用など。

一般特性

品番	品名	支持体	耐熱温度 30分(℃)	粘着剤	厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)	特長
554LB※	見切り用 ポリエステル テープ	ポリエステル	150	G	0.050	3.49	43.3	130	塗膜の汚染・貼跡が少ない
557					0.051	4.15	44.8	179	554LBの基材色青色品
557LE※					0.051	3.65	44.3	140	糊残りが少ない
602LB	見切り用蒸着 ポリエステル テープ	蒸着 ポリエステル			0.047	3.30	51.7	133	アルミ蒸着PET。見切性良好

※印はセパ付き(剥離紙付き)もあります。

受注対応 (セパ付き)

品番	幅	長さ	受注単位
554LB 557LE	240mm 320mm 480mm	100m 200m	200m ²

色

- No.554LB:白
- No.557/557LE:青
- No.602LB:銀

サイズ対応

重ねて貼れる

仮止め

耐熱

入数(個)

幅(mm)	長さ	20m	
		内装	外装
12		100	500
15		80	400
20		60	300
25		40	200