

車両用マスキングテープ



<http://www.szqingao.com>

0755-21145509

車両用マスキングテープ

No.2311

塗装現場のニーズをいかに開発された、より高度な仕上げに最適のマスキングテープです。

- 重ね貼り性が良い
- 加熱しても浮き、ハガレ、のり残りがほとんどない
- 直線はもちろん曲線、曲面にもしっかりつく
- 手切れ性が良い



0755-29739541

車両用マスキングテープ

No.2312

(H16年発売)

多くの現場技術者様からのご意見により生まれた、バランスのすぐれた最新型マスキングテープです。

- 重ね貼り性重視の方に最適
- 強粘着カタイプでも、のり残りはほとんどない
- 丈夫でしなやかな和紙で、作業中の切断がほとんどない
- 加熱乾燥時のテープ密着性が良好
- 目に優しい、みどり色



車両用マスキングテープ

No.241

粘着性がよく、さまざまな状態のマスキング作業に幅広く使用できます。

- 粘着性が良い
- 低温特性が良い
- 汎用タイプ
- 耐水性がよい(水研ぎ適性良好)

幅 (mm)	長さ (m)	入目数(巻)		
		個装	内装(中箱)	外装 (段ボール)
9	18	12	120	1200
12		10	100	1000
15		8	80	800
18		7	70	700
20		6	60	600
24		5	50	500

幅 (mm)	長さ (m)	入目数(巻)		
		個装	内装(中箱)	外装 (段ボール)
30	18	4	40	400
36		3	30	300
40		3	30	300
50		2	20	200
15		100	—	16

その他のサイズ及び長尺品はご相談ください。

車両用テープ

一般特性(車両用マスキングテープ)

品番	品名	支持体 (テープの色)	耐熱 温度 30分 ()	粘 着 剤	テープの特性				特長・用途
					厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)	
2311	車両用 マスキング テープ	和紙(黄)	120	A	0.09	1.17	32.0	6	重ね貼り性が良好・曲線・凹凸面にも良くつく。加熱しても浮き、ハガシ、のり残りがほとんどなく、手切れ性良好
2312		和紙(緑)	120	A	0.09	1.40	35.0	7	重ね貼り性抜群で、R部のテープ浮きによる塗料の進入を防止。強粘着タイプで耐熱性も良好。丈夫な基材で切断が少ない。
241		和紙(茶)	60	G	0.09	2.20	40.4	5	汎用型車両塗装マスキング、耐水性良好

注 上記の特性値は実測平均値であり保証値ではありません。 粘着剤 A:アクリル系、G:ゴム系

クリアーラインテープ



クリアーラインテープ

No.536(曲線用)

ポリウレタン、ポリプロピレンバンパー及びボディセンターピラーなど凹凸部の見切り用マスキングテープです。

柔軟性のある基材

耐熱性、耐溶剤性にすぐれている

粘着性がよく、ほとんどのり残りにしない

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

0755-21145509



クリアーラインテープ

No.557(直線用)

ボディのツートン塗装の見切り用及び直線のシャープな細幅ライン出し用マスキングテープです。

優れた基材強度

耐熱性、耐溶剤性にすぐれている

のり残り、汚染がほとんどない

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

0755-29739541

一般特性

品番	品名	支持体 (テープの色)	耐熱 温度 30分 ()	粘 着 剤	テープの特性			
					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フィルム(黄)	160	G	0.11	4.50	34.0	274
557		ポリエステルフィルム(印刷・青)	160	G	0.050	3.33	53.0	173

注 上記の特性値は実測平均値であり保証値ではありません。 粘着剤 G:ゴム系

右記の点に注意してご使用ください。 この製品は、マスキング粘着テープです。用途以外には使用しないでください。 電気絶縁用には使用しないでください。 人体に直接貼らないで下さい。 被着体によっては汚染することがありますので、ご使用前にお確かめください。

クレープテープ



幅(mm)	個装	外装
12	20	120
13	19	114
14	17	102
15~16	15	90
17~19	10	60
20	12	72
21	9	54
22~23	8	48
24~25	10	60
26~27	7	42
28~31	6	36
32~35	7	42
36~38	5	30
39~41	6	36
42~47	4	24
48~50	5	30

常備在庫(331,3320,334)12、15、19、25、30、38、50mm

耐熱性、粘着力、基材強度など、塗装現場のニーズにきめこまかくお応えするクレープマスキングテープです。

一般特性

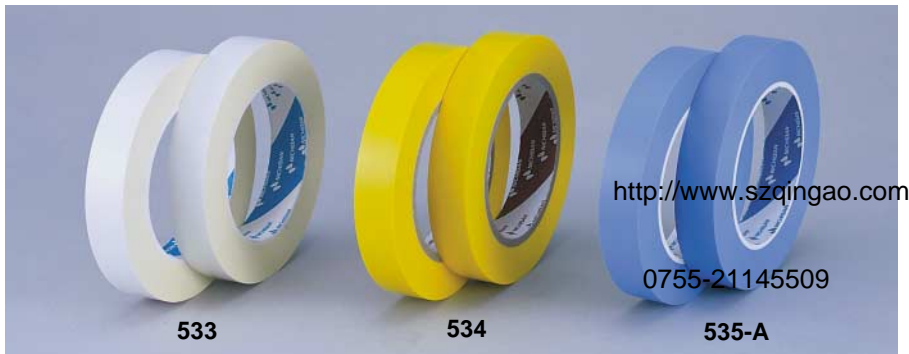
0755-29739541

品番	品名	支持体 (テープの色)	粘着剤	耐熱温度 30分 (°C)	テープ特性				特長・用途
					厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)	
331	クレープテープ	クレープ紙 (クリーム)	ゴム系	120	0.17	3.89	45.8	11	強粘着・保持性良好汎用マスキング
3320				135	0.17	3.15	43.4	10	中耐熱・強粘着塗装用マスキング
3330				160	0.18	3.06	48.6	13	高耐熱・塗膜飛散が少ない
334				0.19	4.26	42.5	10	高耐熱・強粘着塗装用マスキング	
337				0.17	2.69	36.8	13	高耐熱塗装用マスキング	
337-T				0.16	2.29	37.0	13	高耐熱マスキング	
337-Z(セバ付)	180	0.16	2.35	52.3	15	高耐熱・打抜き加工用(剥離紙付き)			

印はセバ付き(剥離紙付き)もあります。0755-29739541より耐熱温度が異なる場合があります。注 上記の特性値は実測平均値であり保証値ではありません。

塩ビマスキングテープ

0755-29739541



幅(mm)	個装	外装
10	25	150
11	22	132
12	20	120
13	19	114
14	17	102
15~16	15	90
17~19	10	60
20	12	72
21	9	54
22~23	8	48
24~25	10	60
26~27	7	42
28~31	6	36
32~35	7	42

各サイズとも受注生産となります。

ポリウレタン、ポリプロピレンバンパー及び自動車ボディの曲面や凹凸部に柔軟性、耐熱性などのテープ基材特性をいかした見切り用マスキングテープです。

一般特性

品番	品名	支持体・番手	色	粘着剤	耐熱温度 30分 (°C)	テープ特性				特長・用途
						厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)	
533	塩ビマスキングテープ	PVCフィルム#90	白	G	160	0.12	3.48	30.5	241	バンパー用・外板見切り用汎用タイプ
533B							3.64	32.6	292	剥離紙強度アップ・打抜き加工用
533T							3.38	31.3	268	バンパー用・外板見切り用汎用 軽巻戻しタイプ
533Y							2.52	30.4	266	バンパー用・外板見切り用汎用 533よりも柔軟性あり
534							3.42	28.9	252	バンパー用・外板見切り用汎用 テープ貼付識別のため黄色
534Y							2.68	29.5	269	バンパー用・外板見切り用汎用 534よりも柔軟性あり
535A			2.02	30.3		262	カラーバンパー用・外板見切り用			
535Y			2.27	31.2		325	カラーバンパー用・外板見切り用 535Aよりも柔軟性あり			
532A(セバ付)			PVCフィルム#100	A		0.13	2.24	29.0	286	耐溶剤性アップ・打抜き加工用
532T(セバ付)				G			3.00	31.2	254	耐溶剤性アップ・打抜き加工用
533A(セバ付)				白			G	0.15	5.17	41.9

印はセバ付き(剥離紙付き)もあります。被着体、貼付条件等により耐熱温度が異なる場合があります。注 上記の特性値は実測平均値であり保証値ではありません。

ポリエステルテープ 見切り用



自動車ボディのツートン塗装、直線のシャープなライン出し等に最適の見切り用マスキングテープです。

支持体番手	#25		#38	
	長さ		20m	
幅(mm)	内装	外装	内装	外装
	8	150	750	120
8.5	140	700	112	560
9 ~ 10	120	600	96	480
10.5 ~ 11	110	550	88	440
11.5 ~ 12	100	500	80	400
12.5 ~ 13	90	450	72	360
13.5 ~ 15	80	400	64	320
15.5 ~ 17	70	350	56	280
17.5 ~ 20.5	60	300	48	240
21 ~ 24	50	250	40	200
25 ~ 31	40	200	32	160

各サイズとも受注生産となります。

一般特性

品番	品名	支持体・番手	色	粘着剤	耐熱温度 30分 (°C)	テープ特性				特長・用途
						厚さ (mm)	粘着力 (N/10mm)	引張強さ (N/10mm)	伸び (%)	
550L	見切り用 ポリエステルテープ	ポリエステルフィルム#25	白	ゴム系	140	0.051	3.07	45.0	180	中耐熱・外板見切り用
560L		ポリエステルフィルム#38				0.064	3.20	67.0	150	550Lの基材厚番手品
554LB		ポリエステルフィルム#25	青白		160	0.050	3.35	49.7	151	塗膜の汚染・貼跡が少ない
557		ポリエステルフィルム#38				0.062	3.33	53.0	147	554LBの基材色青色品
564LB		ポリエステルフィルム#25	青		160	0.068	4.10	67.0	150	554LBの基材厚番手品
567		ポリエステルフィルム#38				0.062	3.92	83.7	180	557基材厚番手品
602LB	見切り用蒸着ポリエステルテープ	蒸着ポリエステルフィルム#25	銀			0.050	3.20	47.0	144	554LBの基材色 銀色品

印はセバ付き(剥離紙付き)もあります。 被着体、貼付条件等により耐熱温度が異なる場合があります。 注 上記の特性値は実測平均値であり保証値ではありません。

