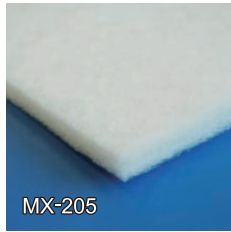


フィルターリスト

特殊フィルター

様々な仕様に対応する特殊タイプのフィルターです。



品番	コード	材質	標準サイズ	厚さ	耐熱温度	濾過風速	圧損 (Pa)		除塵率	給塵量
		使用繊維	巾×長さ	(mm)	(°C)	(m/s)	初期	最終	(%)	(g/m2)
MX-100W	—	メタ系アラミド	1.6×20m	18	240	1.0	42.0	390.0	90.0	470
MX-100	—	芳香族ポリアミド	1.6×20m	10	180	1.0	25.0	200.0	88.0	500
MX-205	—	ポリオレフィン	1.6×20m	18	60	1.0	40.0	200.0	90.0	450
MX-3	—	ポリエステル	1.6×20m	18	80	2.5	53.0	196.0	70.0	280

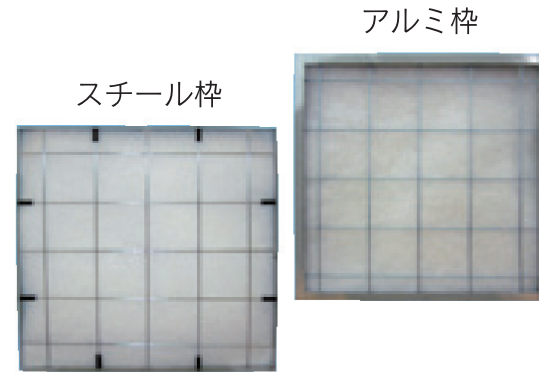
ポケットタイプ・枠付きタイプ

●ポケットフィルター



ポケットにする事で捕集面積が増えるため、フィルター寿命を延ばす事と給排気ユニットの小型化が図れます。

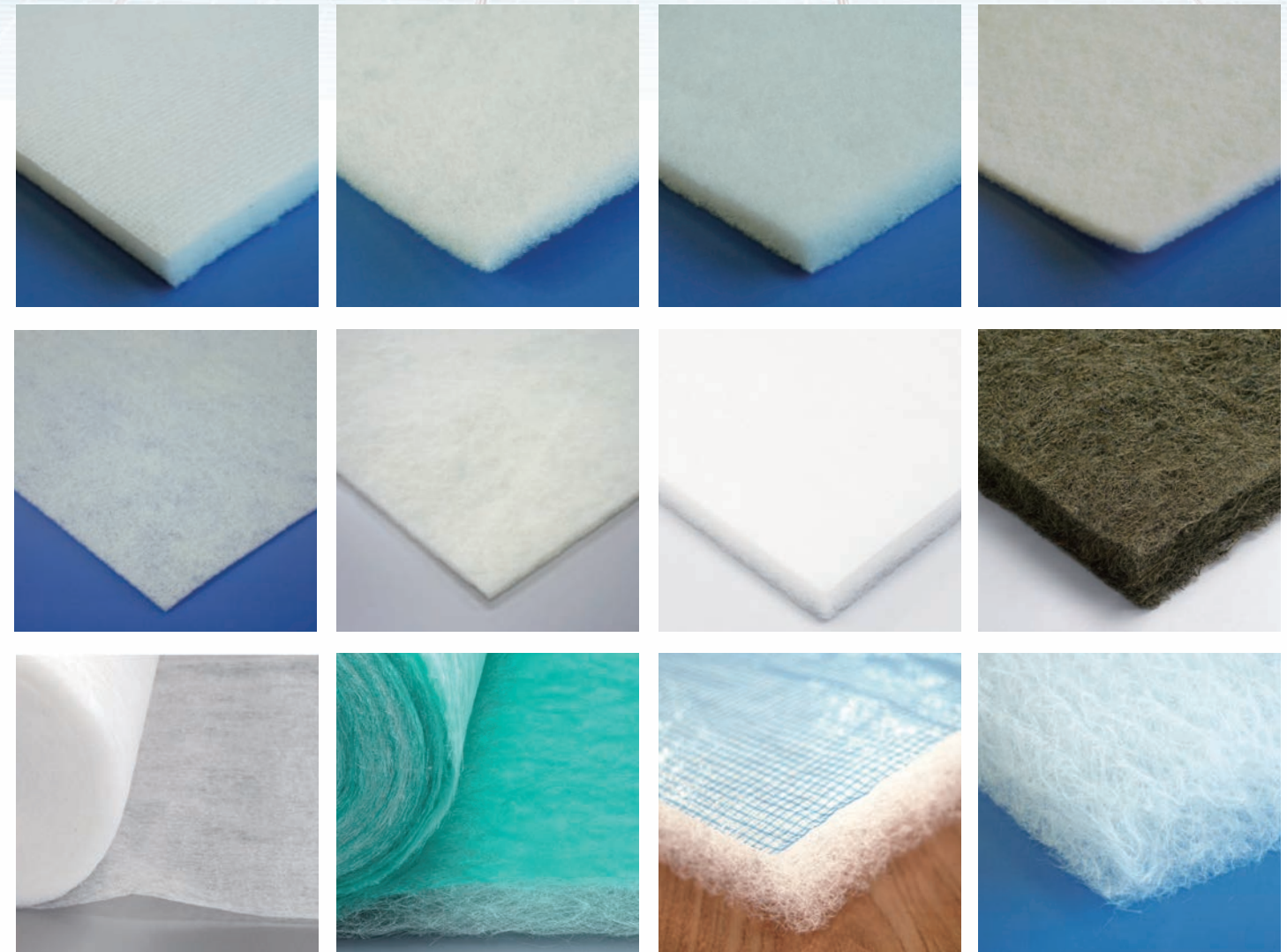
●フィルター枠



アルミ枠、スチール枠を準備しています。スチール枠は、ボルト又は引っかけて連結出来ます。

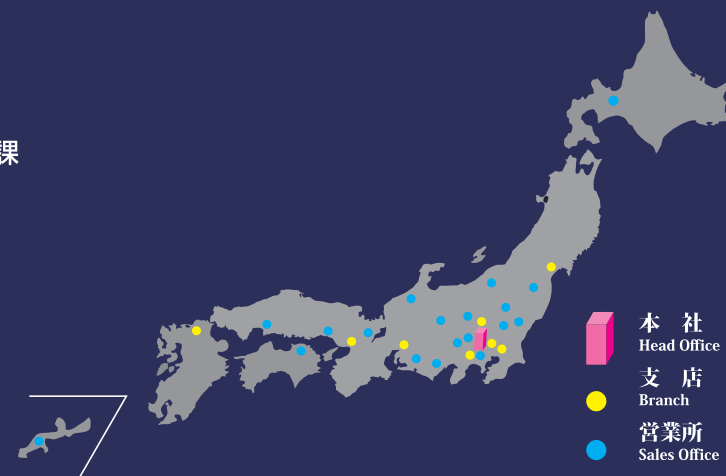
① 塗装ブースフィルター

安全で快適な塗装環境を作る



① 大塚刷毛製造株式会社

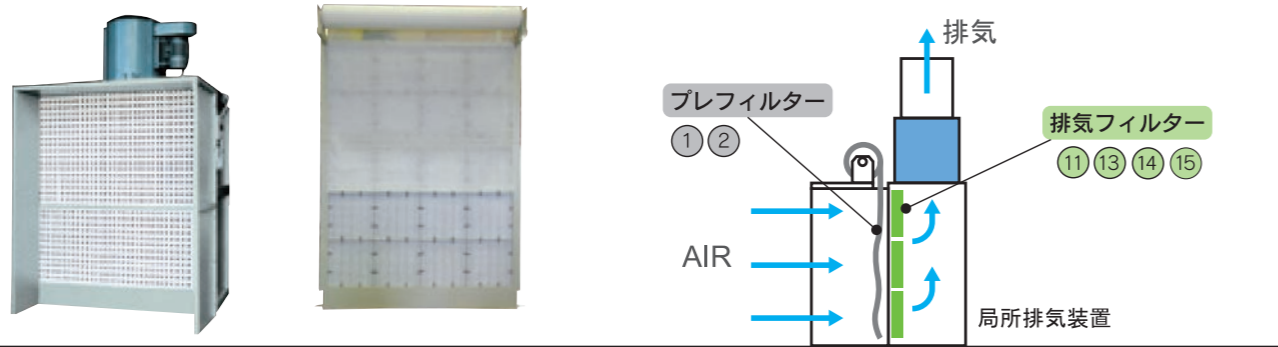
本社 マーケティング一部 オートアフターマーケット課
〒160-8511 東京都新宿区四谷4-1
TEL:03-3355-4374 FAX:03-3352-2915
URL:<http://www.maru-t.co.jp>
E-mail:body-repair.grp@maru-t.co.jp



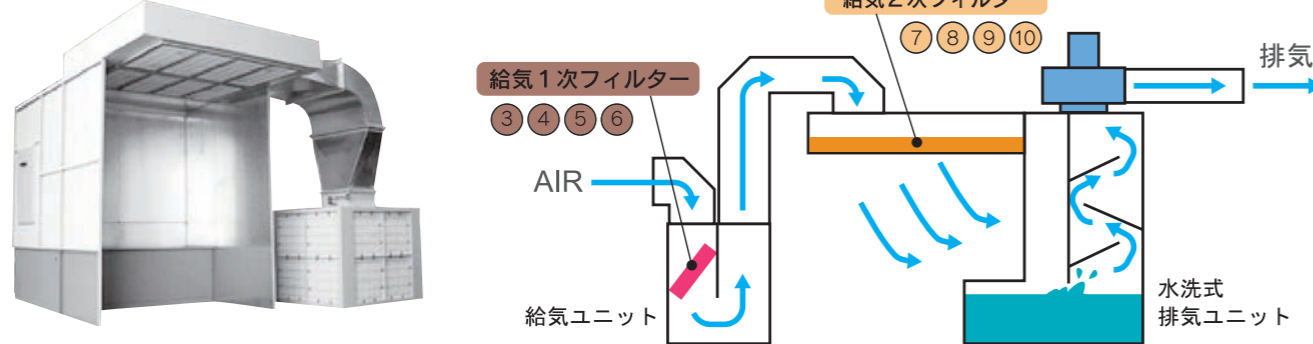
- | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 東京支店 ☎03(3357)4316 ㊟03(3357)5557 | 仙台支店 ☎022(390)0711 ㊟022(288)0876 | 浜松営業所 ☎053(465)7952 ㊟053(465)7912 | 茨城営業所 ☎029(821)2571 ㊟029(821)2508 |
| 大阪支店 ☎06(6462)8011 ㊟06(6462)8014 | 沖繩営業所 ☎098(882)9690 ㊟098(944)2160 | 静岡営業所 ☎054(286)5622 ㊟054(283)6444 | 栃木営業所 ☎028(659)3391 ㊟028(659)3345 |
| 九州支店 ☎092(473)6511 ㊟092(473)6515 | 広島営業所 ☎082(234)4411 ㊟082(234)4166 | 長野営業所 ☎0263(27)4781 ㊟0263(27)5039 | 群馬営業所 ☎027(361)4311 ㊟027(361)4870 |
| 名古屋支店 ☎052(909)5255 ㊟052(909)5258 | 四国営業所 ☎087(840)0388 ㊟087(840)0399 | 城南営業所 ☎044(287)7100 ㊟044(287)7101 | 新潟営業所 ☎025(286)4891 ㊟025(286)8876 |
| 神奈川支店 ☎045(921)4711 ㊟045(921)3667 | 兵庫営業所 ☎078(924)8411 ㊟078(924)8415 | 城西営業所 ☎03(3530)9891 ㊟03(3530)9890 | 郡山営業所 ☎024(991)0222 ㊟024(991)0365 |
| 埼玉支店 ☎048(297)6081 ㊟048(297)6080 | 京都営業所 ☎075(691)8511 ㊟075(691)8574 | 城東営業所 ☎03(5242)8111 ㊟03(5242)1300 | 札幌営業所 ☎011(873)6600 ㊟011(873)6500 |
| 千葉支店 ☎047(433)1811 ㊟047(434)3202 | 北陸営業所 ☎0761(73)8060 ㊟0761(73)8030 | 多摩営業所 ☎042(369)8611 ㊟042(369)8621 | |

フィルター設置場所

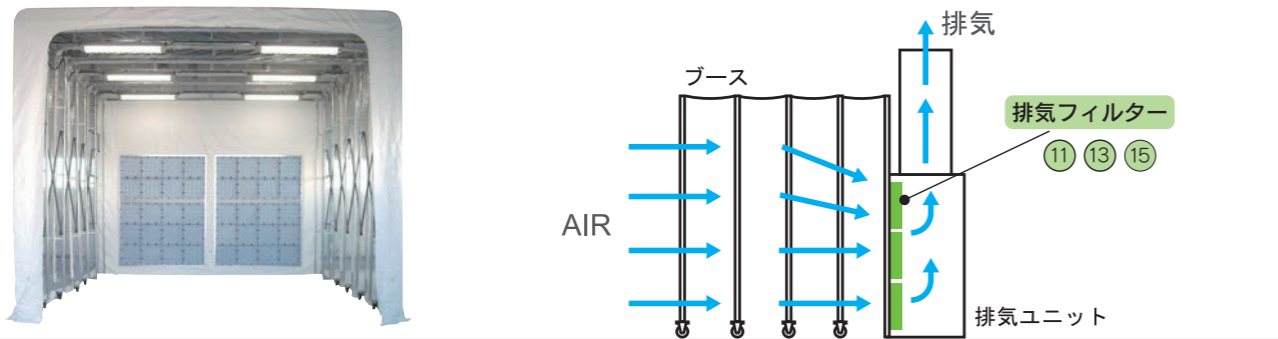
■ 局所排気装置



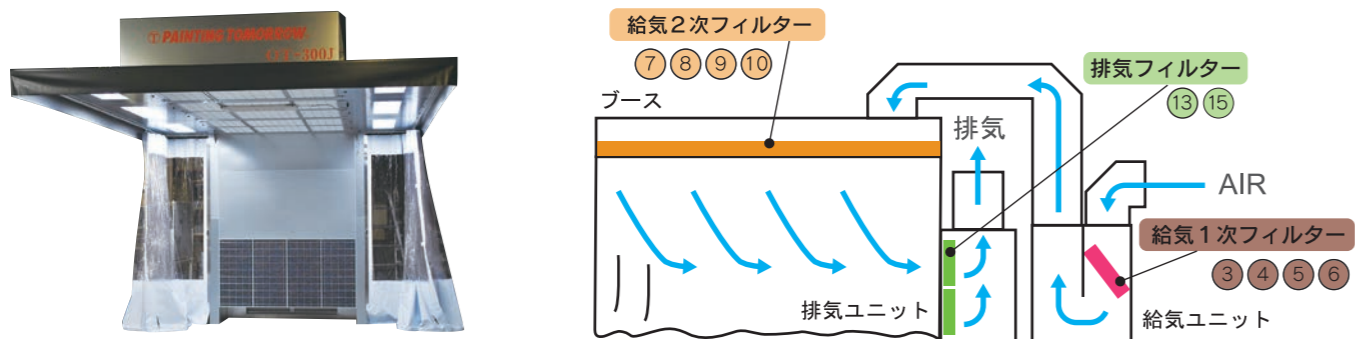
■ 水洗式ブース(プッシュプル型換気装置)



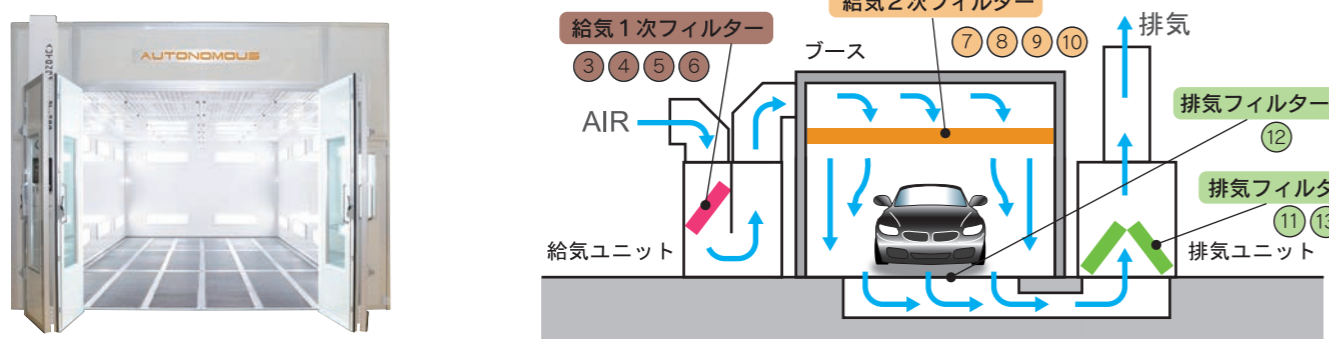
■ ジャバラブース(局所排気装置)



■ オープンブース(プッシュプル換気装置)



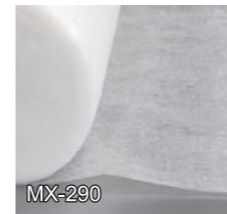
■ 塗装ブース(プッシュプル型換気装置)



フィルターリスト

プレフィルター

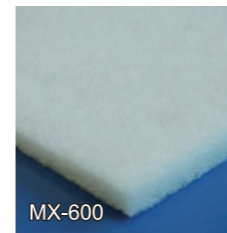
メインフィルターの使用寿命を延ばします。



品番	コード	材質 使用繊維	標準サイズ 巾×長さ	厚さ (mm)	耐熱温度 (°C)	濾過風速 (m/s)	圧損 (Pa)		除塵率 (%)	給塵量 (g/m ²)	
							初期	最終			
①	MX-290	650739 0900	ポリエステル	0.9×100m	2	100	2.0	11.0	50.0	40.0	238
	MX-290	650739 1000	ポリエステル	1.0×100m	2	100	2.0	11.0	50.0	40.0	238
	MX-290	650739 1500	ポリエステル	1.5×100m	2	100	2.0	11.0	50.0	40.0	238
	MX-290	650739 2000	ポリエステル	2.0×100m	2	100	2.0	11.0	50.0	40.0	238
②	MX-70	650738 1000	ポリエステル	1.0×100m	3.5	100	2.0	31.0	100.0	50.0	228

給気1次フィルター

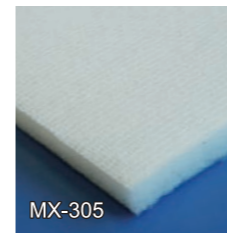
外気の大きなゴミやチリを捕集します。



品番	コード	材質 使用繊維	標準サイズ 巾×長さ	厚さ (mm)	耐熱温度 (°C)	濾過風速 (m/s)	圧損 (Pa)		除塵率 (%)	給塵量 (g/m ²)	
							初期	最終			
③	MX-600	——	ポリエステル	1.6×20m	18	100	2.5	88.0	196.0	82.0	450
④	MX-400	——	ポリエステル	1.6×20m	13	100	2.5	57.0	196.0	76.0	550
⑤	MX-300	——	ポリエステル	1.6×30m	10	100	2.5	49.0	196.0	72.0	600
⑥	MX-150	——	ポリエステル	1.6×30m	7	100	2.5	29.0	196.0	57.0	550

給気2次フィルター

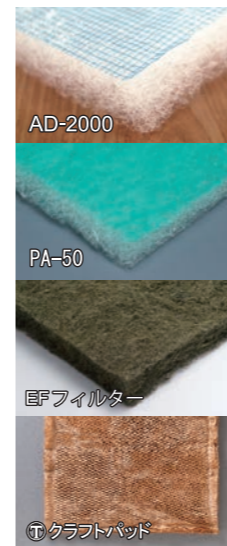
給気1次フィルターで取りきれない微細なゴミチリを捕集し、綺麗な空気をブース内に送り込みます。



品番	コード	材質 使用繊維	標準サイズ 巾×長さ	厚さ (mm)	耐熱温度 (°C)	濾過風速 (m/s)	圧損 (Pa)		除塵率 (%)	給塵量 (g/m ²)	
							初期	最終			
⑦	MX-305	——	ポリエステル	1.6×20m	20	100	0.5	44.0	390.0	98.0	530
⑧	MX-350	——	ポリエステル 粘着剤付き	1.6×20m	18	100	0.5	35.0	450.0	98.0	530
⑨	AD-980	——	ポリエチレン 粘着剤付き	1.6×20m	20	120	0.25	30.0	390.0	98.0	441
⑩	MXP-400	——	ポリエステル 粘着剤付き	1.6×20m	18	100	0.5	45.0	400.0	98.0	510

排気1・2次フィルター

ブース内で出る塗料ミストを捕集します。



品番	コード	材質 使用繊維	標準サイズ 巾×長さ	厚さ (mm)	耐熱温度 (°C)	濾過風速 (m/s)	圧損 (Pa)		除塵率 (%)	給塵量 (g/m ²)	
							初期	最終			
⑪	AD-2000	650710 0500	ポリエステル ポリプロピレン	0.5×0.5m	20	80	2.5	75.0	250.0	85.0	620
	PA-50	650735 0600	ガラス繊維	0.6×21m	50	100	2.5	20.0	150.0	93.0	3500
	PA-50	650735 0700	ガラス繊維	0.7×21m	50	100	2.5	20.0	150.0	93.0	3500
	PA-50	650735 0750	ガラス繊維	0.75×21m	50	100	2.5	20.0	150.0	93.0	3500
	PA-50	650735 0800	ガラス繊維	0.8×21m	50	100	2.5	20.0	150.0	93.0	3500
⑬	EFフィルター	650716 0025	やし繊維	0.5×0.5m	25	80	1.0	6.3	18.1	43.2	—
	EFフィルター	650716 1035	やし繊維	1.0×0.5m	35	80	1.0	9.9	17.9	49.0	—
	EFフィルター	650716 0050	やし繊維	0.5×0.5m	50	80	1.0	12.4	18.1	43.2	—
⑭	クラフトパッド	650718 0000	防炎加工紙	0.51×0.51m	26	—	1.0	100	—	90.0	3270
⑮	CM-22M-L-50	——	ガラス繊維	0.5×0.5m	50	60	2.5	59.0	137.0	85.0	1200