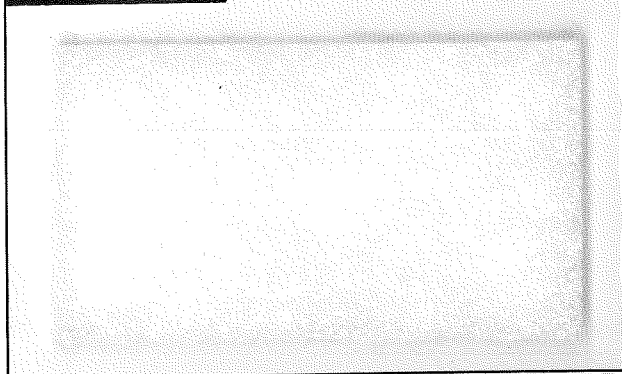


## トラベロン® エアークフィルターの種類と性能及び用途

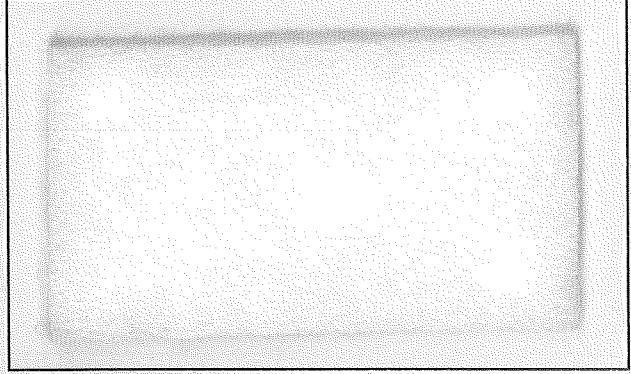
品番	繊維材質	標準サイズ 巾×長さ (m)	厚さ (mm)	難燃性 ○×	洗浄再生 ○×	ろ過風速 (m/s)	初期圧力損失 (Pa)	除塵率 (%)	耐熱温度 (℃)	粗塵区分 粗・細・微	用途
AT200R	ポリエステル	1.6×20	23	○	×	2.5	56	85	80	粗塵用	一般使い捨て用(粘着剤塗布・ノンハロ仕様)
AT200	ポリエステル	1.6×20	23	○	×	2.5	56	85	80	粗塵用	一般使い捨て用(粘着剤塗布)
AT200N	ポリエステル	1.6×20	23	×	×	2.5	49	70	80	粗塵用	一般使い捨て用
AF200A	ナイロン	1.6×20	25	○	○	2.5	157	90	80	粗塵用	一般再生用
AF150AN	ナイロン・ポリエステル	1.6×20	21	○	○	2.5	92	82	80	粗塵用	〃
AF120AN	ナイロン・ポリエステル	1.6×20	13	○	○	2.5	62	80	80	粗塵用	〃
AF95A	モダクリル・ポリエステル	1.6×20	9.5	○	○	2.5	46	70	60	粗塵用	〃
AF50A	モダクリル・ポリエステル	1.6×30	8.5	○	○	2.5	24	53	60	粗塵用	〃
IJ180R	ポリエステル	1.6×20	20	○	×	0.5	25	≥98	80	微塵用	塗装ブース用(ノンハロ仕様)
IJ180N	ポリエステル	1.6×20	20	○	×	0.5	25	>98	80	微塵用	塗装ブース用(粘着剤塗布)
IJ100R	ポリエステル	1.6×20	10	○	×	1	36	93	80	微塵用	塗装ブース用(ノンハロ仕様)
TF90	ポリエステル	1.6×20	13	×	×	1	34	88	80	細塵用	塗装ブース用
AF111A	ポリエステル	1.6×30	11.5	○	○	2.5	24	46	80	粗塵用	特殊機器用
AF51	モダクリル・ポリエステル	1.6×30	8.5	×	○	2.5	23	40	60	粗塵用	〃
AT51A	モダクリル・ポリエステル	1.6×30	7	○	○	2.5	15	38	60	粗塵用	〃
AF20A	モダクリル・ポリエステル	1.6×50	1.3	○	×	2.5	68	57	60	粗塵用	〃
RF200	ポリアミド	0.5×0.5	23	○	×	1	34	90	※240	粗塵用	乾燥炉耐熱用
RF100	ポリアミド	1.6×20	10	○	×	1	18	88	※180	粗塵用	〃

## トラベロン® エアークフィルター / ELEMENT SAMPLE

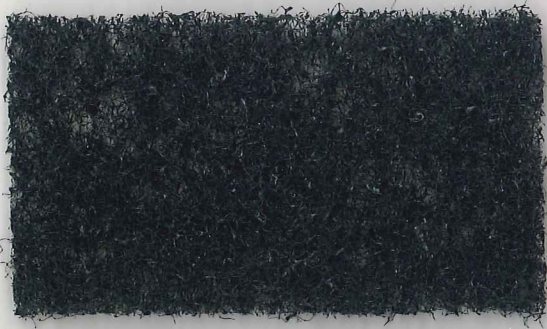
IJ100R



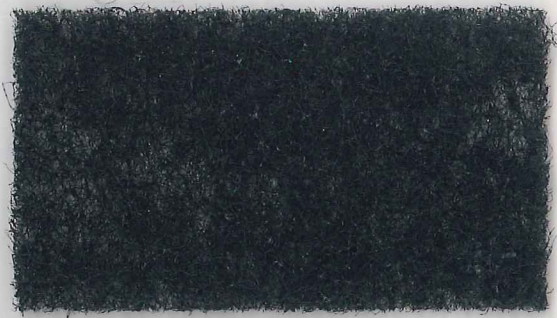
TF90



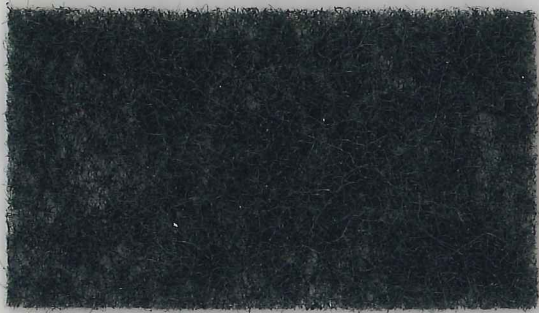
AF111A



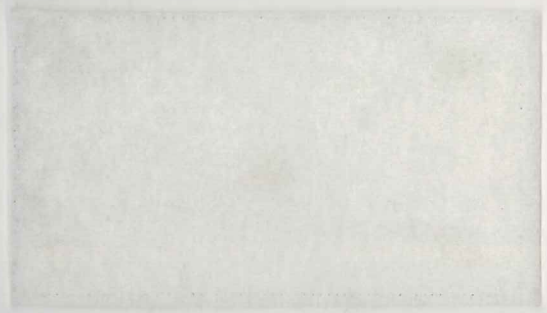
AF51



AT51A



AF20A



RF200

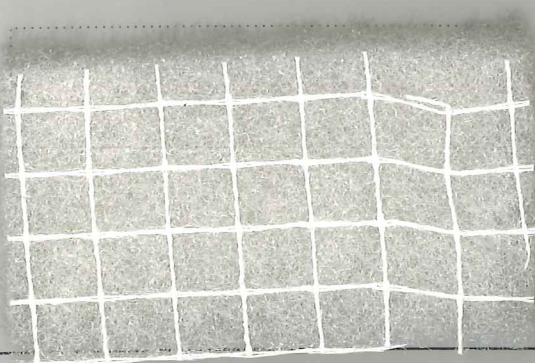


RF100



トラベロン® エアークリナー / ELEMENT SAMPLE

AT200N



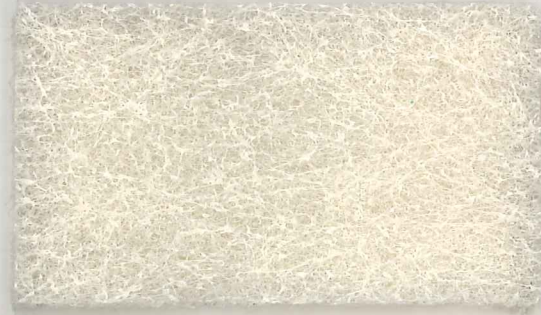
AF200A



**AF150AN**



**AF120AN**



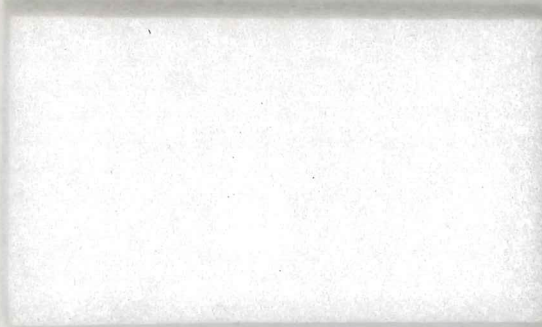
**AF95A**



**AF50A**



**IJ180R**



**IJ180N**

