

東洋空気調和株式会社

④電気集じん器(自動巻取形、パネル形)

申請品の形式等は下記のとおりである

種類	形式	ろ材種類	ろ材の形番	備考
縦形	NE-□-○T ※1	ポリオレフィン・ポリエステル繊維	FR-585, AT-200R	自動巻取形
縦形	NE-□-○KT ※1	ポリオレフィン・ポリエステル繊維	FR-585, AT-200R	自動巻取形
水平形	NE-H□-○T ※2	ポリオレフィン・ポリエステル繊維	FR-585, AT-200R	自動巻取形
水平形	NE-H□-○KT ※2	ポリオレフィン・ポリエステル繊維	FR-585, AT-200R	自動巻取形
縦形	EM-□ ※3	ポリエステル繊維	PS-300N, AF-95AR	パネル形, コンパ外形空気調和機兼用形
水平形	UE-□ ※4	ポリエステル繊維	PS-400N, AF-120AN	パネル形
水平形	UE-□K ※4	ポリエステル繊維	PS-400N, AF-120AN	パネル形

- ※1 □はA, M, C, B, L, AM, 2M, 2C, 2B, 2L, 3M, 2BA, 2BM, 3B, 3L
○は160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 380, 400, 420
- ※2 □はA, M, C, B, L
○は160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 380, 400, 420, 440
- ※3 □は21C, 31C, 31F, 32B, 32BC, 32C, 32F, 32E
- ※4 □は5, 7, 9, 10, 14, 15, 19, 21, 28, 30, 35, 45, 50, 60, 70, 80

日本エアフィルター株式会社

④電気集じん器(自動巻取形、パネル形)

申請品の形式等は下記のとおりである

種類	形式	ろ材種類	ろ材の形番	備考
縦形	V-E II #□-○ ※1	ガラス繊維	デアロールG	
水平形	H-E II #□-○ ※2	ガラス繊維	デアロールG	
縦形	UT-#□-○ ※3	ガラス繊維	デアロールG	

- ※1 □は3, 4, 5, 6 ○は44, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 140, 150
- ※2 □は25, 33, 39, 45, 57, 69 ○は55, 65, 75, 85, 95, 105, 115, 125
- ※3 □は2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 ○は28, 40, 48, 60, 70, 80

日本バイリーン株式会社

④電気集じん器(自動巻取形、パネル形)

申請品の形式等は下記のとおりである

種類	形式	ろ材種類	ろ材の形番	備考
縦形	VNE-□-○△T ※1	ポリオレフィン繊維	FR-585	△はK, 無
水平形	VNE-H□-○△T ※2	ポリオレフィン繊維	FR-585	△はK, 無
縦形	VEM-□ ※3	ポリエステル繊維	PS/300N	コンパ外形空気調和機用

- ※1 □はA, M, C, B, L, AM, 2M, 2C, 2B, 2L, 3M, 2BA, 2BM, 3B, 3L
○は160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 380, 400, 420
- ※2 □はA, M, C, B, L
○は160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 380, 400, 420, 440
- ※3 □は21C, 31C, 31F, 32B, 32BC, 32C, 32F, 32E