ダイキン工業株式会社

②全熱交換ユニット

申請品の形式等は下記のとおりである

	種類	形式	エレメント種類	風量条件	備考
				m3/h	
静止形	天井隠ぺい形	VAM□K(S) ※1	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	VAM□KYC(S) ※2	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	VAMD□A(S) ※2	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	VAMD□AY(S) ※2	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	VAM□KM(S) ※2	難燃紙	150~800	加湿機組込形
静止形	天井隠ぺい形	VAM□KMYC(S) ※2	難燃紙	150~800	加湿機組込形

□は以下のとおりとする ※1 150,250,350,500,650,800 ※2 15,25,35,50,65,80

テラル株式会社

②全熱交換ユニット

申請品の形式等は下記のとおりである

種類	形式	エレメント種類	風量条件 m3/h	備考
回転形 床置形	EU-□FA-e ※1	アルミ箔	850~6910	中性能フィルター組込形あり
回転形 床置形	EH-□FA-e ※ 1	アルミ箔	850~6910	加湿器及び中性能フィルター組込形あり

□は以下のとおりとする ※1 700,950,1200

日本キャリア株式会社

②全熱交換ユニット

申請品の形式等は下記のとおりである

	種類	形式	エレメント種類	風量条件	備考
				m3/h	
静止形	天井隠ぺい形	VN-M□HS1 ※1	難燃紙	150~800	単相100V
静止形	天井隠ぺい形	VN-M□HT1 ※1	難燃紙	150~800	単相200V
静止形	天井隠ぺい形	VN-□YS ※1	難燃紙	150~800	単相100V

□は以下のとおりとする ※1 150,250,350,500,650,800

パナソニックエコシステムズ株式会社

②全熱交換ユニット

申請品の形式等は下記のとおりである

	種類	形式	エレメント種類	風量条件	備考
				m3/h	
静止形	天井隠ぺい形	FY-□ZD10 ※ 1	難燃紙	150~800	単相100V
静止形	天井隠ぺい形	FY-□ZD10S ※1	難燃紙	150~800	単相200V
静止形	天井隠ぺい形	FY-□ZD11S ※1	難燃紙	150~800	単相200V
静止形	天井隠ぺい形	FY-M□ZD10 ※1	難燃紙	150~800	単相100V
静止形	天井隠ぺい形	FY-M□ZD11 ※1	難燃紙	150~800	単相100V

□は以下のとおりとする ※1 150,250,350,500,650,800

日立グローバルライフソリューションズ株式会社

②全熱交換ユニット

申請品の形式等は下記のとおりである

	種類	形式	エレメント種類	風量条件 m3/h	備考
静止形	天井隠ぺい形	KPI-AP□1S1 ※1	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	KPI-AP□2S1 ※1	難燃紙	150~800	

KPI-AP□1S1, KPI-AP□2S1は羽根材質が合成樹脂製である。 □は以下のとおりとする ※1 15, 25, 35, 50, 65, 80

三菱電機株式会社

②全熱交換ユニット

申請品の形式等は下記のとおりである

	種類	形式	エレメント種類	風量条件 m3/h	備考
				mo, II	
静止形	床置形	LF-□X2 ※ 2	難燃紙	1500~5000	
静止形	床置形	LB-□KX5 ※3	難燃紙	1500, 2000	加湿器付き
静止形	床置形	LP-□X4 ※ 1	難燃紙	2500, 5000	
静止形	床置形	LPB-□KX5-K ※4	難燃紙	3500, 5000	加湿器付き
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N□RX3 ※5	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N□RX3D ※5	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N□RXW ※6	難燃紙	150~650	
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N80RXV (D)	難燃紙	800	
静止形	天井隠ぺい形	LGH-RN□RXV(D) ※5	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2 ※5	難燃紙	150~800	加湿器付き
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2D ※5	難燃紙	150~800	加湿器付き
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N□RX4 ※5	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N□RX4D ※5	難燃紙	150~800	
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N□RXW2 ※6	難燃紙	150~650	
静止形	天井隠ぺい形	LGH-N80RXV2 (D)	難燃紙	800	
静止形	天井隠ぺい形	LGH-RN□RXV2(D) ※5	難燃紙	150~800	

LGH-N□は羽根材質が合成樹脂製である。 □は以下の通りとする。 ※1 250,500 ※2 150,200,300,400,500 ※3 150,200 ※4 350,500 ※5 15,25,35,50,65,80 ※6 15,25,35,50,65