株式会社アイシン

⑥ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機

申請品の形式等は下記のとおりである

形式	圧縮機用原動機 (合計出力)	冷房能力 kW	備考
AXGP355E5○	7. 9kW	35. 5	標準
AXGP850F○	18.8kW	85. 0	標準
AXYGP355E5○	7. 9kW	35. 5	リニューアル対応機*
AXYGP850F○	18. 8kW	85. 0	リニューアル対応機*
AWGP□F○ ※1	15. 8∼18. 8kW	71.0~85.0	連結設置形
AWYGP□F○ ※1	15.8∼18.8kW	71.0~85.0	連結設置形、リニューアル対応機*
ABGP560F○	12. 4kW	56. 0	電源自立型空調
AFGP□F○ ※2	12. 4~18. 8kW	56.0~85.0	冷暖同時型*
AFYGP□F○ ※2	12. 4~18. 8kW	56.0~85.0	冷暖同時型、リニューアル対応機*
AWGP□G○ ¾3	10.0∼18.8kW	45.0~85.0	連結設置形
AWYGP□G○ ※3	10.0∼18.8kW	45.0~85.0	連結設置形、リニューアル対応機*
AXKP□ ¾4	-	2.2~7.1	カセット形(1方向)
AXCP□ ¾5	-	2.2~16.0	カセット形(2方向)
AXFP□ ¾6	_	2.8~16.0	カセット形(4方向)
AXHP□ ※7	_	3.6~16.0	天井吊(露出)形
AXQP□ ¾8	_	14.0~28.0	天井吊(露出)形
AXTP□ ※9	_	8.0~14.0	天井吊(露出)形
AXSP□ ¾10	_	2. 2~14. 0	天井吊(隠ぺい片ダクト)形
AXMP□ ※11	_	4.5~28.0	天井吊(隠ぺい両ダクト)形
AXAP□ ※12	_	2.8~7.1	壁掛(露出)形
AXVP□ ※13	_	14.0~77.5	床置(露出)立形
AXWP□ ¾8	_	14.0~28.0	床置(隠ぺい)横形
AXLP□ ※ 12	_	2.8~7.1	床置(露出)ローボイ形
AXIP□ ※12	-	2.8~7.1	床置(隠ぺい)ローボイ形
AXRP□ ※ 8	_	14. 0~28. 0	外気処理ユニット(天井隠ぺい両ダクト)
AXZP□ ※ 14	_	2.8~5.6	外気処理ユニット(天井隠ぺい両ダクト)
AXYP□ ※ 8	_	14.0~28.0	外気処理ユニット(床置)
	AXGP355E5○ AXYGP355E5○ AXYGP355E5○ AXYGP850F○ AWGP□F○ ※1 AWGP□F○ ※1 ABGP560F○ AFGP□F○ ※2 AFYGP□F○ ※2 AWGP□G○ ※3 AXKP□ ※4 AXCP□ ※5 AXFP□ ※6 AXHP□ ※7 AXQP□ ※8 AXTP□ ※9 AXSP□ ※10 AXMP□ ※11 AXAP□ ※12 AXVP□ ※13 AXWP□ ※8 AXLP□ ※12 AXIP□ ※8 AXIP□ ※8 AXIP□ ※8 AXIP□ ※8 AXIP□ ※12 AXIP□ ※12 AXIP□ ※12 AXIP□ ※12 AXIP□ ※12 AXIP□ ※14	(合計出力)	(合計出力) kW AXGP355E5○ 7.9kW 35.5 AXGP850F○ 18.8kW 85.0 AXYGP355E5○ 7.9kW 35.5 AXYGP850F○ 18.8kW 85.0 AWYGP□F○ ※1 15.8~18.8kW 71.0~85.0 AWYGP□F○ ※1 15.8~18.8kW 71.0~85.0 ABGP560F○ 12.4kW 56.0 AFGP□F○ ※2 12.4~18.8kW 56.0~85.0 AFYGP□F○ ※2 12.4~18.8kW 56.0~85.0 AWYGP□G○ ※3 10.0~18.8kW 45.0~85.0 AWYGP□G○ ※3 10.0~18.8kW 45.0~85.0 AWYGP□G○ ※3 10.0~18.8kW 45.0~85.0 AXKP□ ※4 - 2.2~7.1 AXCP□ ※5 - 2.8~16.0 AXHP□ ※6 - 2.8~16.0 AXHP□ ※7 - 3.6~16.0 AXHP□ ※8 - 14.0~28.0 AXXP□ ※9 - 8.0~14.0 AXXP□ ※10 - 2.2~14.0 AXXP□ ※11 - 4.5~28.0 AXXP□ ※12 - 2.8~7.1 AXXP□ ※13 - 14.0~28.0 AXIP□ ※14 - 2.8~7.1 AXIP□ ※12 - 2.8~7.1 AXIP□ ※12 - 2.8~7.1 AXIP□ ※12 - 2.8~7.1 AXIP□ ※8 - 14.0~28.0 AXIP□ ※12 - 2.8~7.1 AXIP□ ※12 - 2.8~7.1 AXIP□ ※8 - 14.0~28.0 AXIP□ ※8 - 14.0~28.0 AXIP□ ※12 - 2.8~7.1 AXIP□ ※8 - 14.0~28.0 A

- *は申請者呼称の付加仕様名を示し、付加仕様部分については評価の対象としていない ○はD:臭気低減仕様*、E:塩害仕様*、F:寒冷地仕様*、DE:臭気低減・塩害仕様*、EF:塩害寒冷地仕様*

- *1 710, 850 *2 560, 710, 850 *3 450, 560, 710, 850
- **4 22, 28, 36, 45, 56, 71 **5 22, 28, 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 **6 28, 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 **7 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160

- **※**8 140, 224, 280
- **※**9 80, 140

ダイキン工業株式会社

⑥ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機

申請品の形式等は下記のとおりである

冷媒	形式	圧縮機用原動機 (合計出力)	冷房能力 kW	備考
R-410A	GYAP355G○	7. 9kW	35. 5	標準
R-410A	GYDP355G○	7.9kW	35. 5	標準(臭気低減)*
R-410A	GYKP355G○	7.9kW	35. 5	標準(寒冷地対応)*
R-410A	GYTP355G○	7.9kW	35. 5	リニューアル対応*
R-410A	GYBP355G○	7.9kW	35. 5	リニューアル対応(臭気低減)*
R-410A	GYVP355G○	7.9kW	35. 5	リニューアル対応(寒冷地対応)*
R-410A	GXYKP850D○	18. 8kW	85. 0	高効率(寒冷地対応)*
R-410A	GXUAP□G○ ¾4	10. 0∼12. 4kW	45. 0~56. 0	高効率·高効率連結設置*
R-410A	GXUAP□GA○ ※2	15. 7∼18. 8kW	71. 0~85. 0	高効率·高効率連結設置*
R-410A	GXUDP□G○ ¾4	10. 0∼12. 4kW	45. 0~56. 0	高効率·高効率連結設置(臭気低減)*
R-410A	GXUDP□GA○ ※2	15. 7∼18. 8kW	71. 0~85. 0	高効率·高効率連結設置(臭気低減)*
R-410A	GXUKP□D○ ※2	15. 7∼18. 8kW	71. 0~85. 0	高効率連結設置(寒冷地対応)*
R-410A	GXUKP□G○ ¾4	10. 0∼12. 4kW	45. 0~56. 0	高効率·高効率連結設置(寒冷地対応)*
R-410A	GXUKP□GA○ ※2	15.7~18.8kW	71. 0~85. 0	高効率·高効率連結設置(寒冷地対応)*
R-410A	GXYVP850DO	18. 8kW	85. 0	高効率リニューアル対応(寒冷地対応)*
R-410A	GXUTP□G○ ¾4	10. 0∼12. 4kW	45. 0~56. 0	高効率・高効率連結設置リニューアル対応*
R-410A	GXUTP□GA○ ※2	15.7~18.8kW	71. 0~85. 0	高効率・高効率連結設置リニューアル対応・*
R-410A	GXUBP□G○ ※4	10.0∼12.4kW	45. 0~56. 0	高効率・高効率連結設置リニューアル対応(臭気低減)*
R-410A	GXUBP□GA○ ※2	15. 7∼18. 8kW	71. 0~85. 0	高効率・高効率連結設置リニューアル対応(臭気低減) *
R-410A	GXUVP□D○ ※2	15.7∼18.8kW	71. 0~85. 0	高効率連結設置リニューアル対応(寒冷地対応)*
R-410A	GXUVP□G○ ¾4	10. 0∼12. 4kW	45. 0~56. 0	高効率・高効率連結設置リニューアル対応(寒冷地対応)*
R-410A	GXUVP□GA○ ※2	15.7∼18.8kW	71.0~85.0	高効率·高効率連結設置リニューアル対応(寒冷地対応)*
R-410A	GSHDP560D○	12. 4kW	56. 0	電源自立型空調
R-410A	GSHJP560D○	12. 4kW	56. 0	電源自立型空調(寒冷地対応)*
R-410A	GRYDP□E○ ※3	12. 4~18. 8kW	56.0~85.0	冷暖同時型*
R-410A	GRYJP□E○ ※3	12. 4~18. 8kW	56.0~85.0	冷暖同時型(寒冷地対応)*
R-410A	FGXFP□EA ※5	_	2.8~16.0	カセット形(4方向)
R-410A	FGXFP□NA ※5	_	2.8~16.0	カセット形(4方向)
R-410A	FGXCP□EA ※6	_	2.2~16.0	カセット形(2方向)
R-410A	FGXKP□EB ※7	_	2.2~7.1	カセット形(1方向)
R-410A	FGXSP□EB ※8	_	2.2~14.0	天井吊(隠ぺい片ダクト)形
R-410A	FGXMP□EB(MG) ※9	_	4.5~28.0	天井吊(隠ぺい両ダクト)形
R-410A	FGXHP□NA ※10	_	3.6~16.0	天井吊(露出)形
R-410A	FGXTP□NB ※11	_	8.0~14.0	天井吊(露出)形:厨房用
R-410A	FFGHP□M ※12	_	14.0~28.0	天井吊(露出)形
R-410A	FGXAP□EB(MA) ※13	_	2.8~7.1	壁掛形
R-410A	FGXWP□MC ※12	_	14.0~28.0	床置(隠ぺい)横形
R-410A	FGXLP□NB ※13	_	2.8~7.1	床置(露出)ローボイ形
R-410A	FGXLMP□NB ※13	_	2.8~7.1	床置(隠ぺい)ローボイ形
R-410A	FGXVP□MA ※14	_	14.0~77.5	床置(露出)立形
R-410A	FGXMP□MGF ※12	_	14.0~28.0	外気処理ユニット
R-410A	FGXWP□MCF ※12	_	14.0~28.0	外気処理ユニット
R-410A	VGMP□HAM ※15	_	4.83~9.29	外気処理ユニット

- *は申請者呼称の付加仕様名を示し、付加仕様部分については評価の対象としていない○はN:都市ガス、P:プロパンガス、M:マスター機、S:サブ機、E:耐塩害仕様*□は以下のとおりとする
 ※1 450,560,710,850
 ※2 710,850
 ※3 560,850

- **※**4 450, 560

- *4 450, 560 *5 28, 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 *6 22, 28, 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 *7 22, 28, 36, 45, 56, 71 *8 22, 28, 36, 45, 56, 71, 90, 112, 140 *9 45, 56, 71, 90, 112, 140, 160, 224, 280 *10 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 *11 80, 140 *12 140, 224, 280

- **11 80, 140 **12 140, 224, 280 **13 28, 36, 45, 56, 71 **14 140, 224, 280, 450, 560, 775 **15 50, 80, 100

パナソニック株式会社

⑥ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機

申請品の形式等は下記のとおりである

冷媒	形式	圧縮機用原動機 (合計出力)	冷房能力 kW	備考
R-410A	U-G(W)H□U1D○ ※1	7.9~18.8kW	35.5~85.0	標準
R-410A	U-G(W)H□U2D○ ※2	7.9~12.4kW	35.5~56.0	標準
R-410A	U-G(W)H□U1DR○ ※1	7.9~18.8kW	35. 5~85. 0	リニューアル対応機*
R-410A	U−G(W)H□U2DR○ ※2	7.9~12.4kW	35.5~56.0	リニューアル対応機*
R-410A	U-GFH□U1D○ ※3	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	冷暖同時
R-410A	U-GFH560U1DR	12. 4kW	56. 0	冷暖同時・リニューアル対応機*
R-410A	U-GB560U1D	12. 4kW	56. 0	電源自立型空調
R-410A	U−GB560U1DR○	12. 4kW	56. 0	電源自立型空調・リニューアル対応機*
R-410A	U-GX560U1DO	12. 4kW	56. 0	消費電力自給装置(系統連系なし)
R-410A	U-GX560U1DR○	12. 4kW	56. 0	消費電力自給装置(系統連系なし)・リニューアル対応機*
R-410A	S-G□UT1 ※4	_	2.8~16.0	カセット形(4方向):4方向天井カセット形
R-410A	S-G□UU1 ※4	_	2.8~16.0	カセット形(4方向):4方向天井カセット形
R-410A	S-G□LS1 ※5	_	2.2~16.0	カセット形(2方向):2方向天井カセット形
R-410A	S-G□LU1 ※6	_	2.2~16.0	カセット形(2方向):2方向天井カセット形
R-410A	S-G□DMS1 ※7	_	2.2~3.6	カセット形(1方向):1方向天井カセット形
R-410A	S-G□DMS1M(-A) ※7	_	2.2~3.6	カセット形(1方向):1方向天井カセット形
R-410A	S-G□DSU1(M) ※8	_	2. 2~2. 8	カセット形(1方向):1方向天井カセットスリム 形
R-410A	S-G□DS1 ※9	_	2.8~8.0	カセット形(1方向):高天井用1方向カセット形
R-410A	S-G□FS2 ※ 5	_	2. 2~16. 0	天井吊(隠ぺい片ダクト):天井ビルトインカセット形
R-410A	S-G□FES2 ※10	_	2.8~16.0	天井吊(隠ぺい両ダクト): ビルトインオールダ クト形
R-410A	S-G□ES1 ※11	_	7. 1~28. 0	天井吊(隠ぺい両ダクト):天井埋込形
R-410A	S-G□TS1 ※ 12	_	3.6~16.0	天井吊(露出):天井吊形
R-410A	S-G□TT1 ※ 12	_	3.6~16.0	天井吊(露出):天井吊形
R-410A	S-G□VS1 ※ 13	_	8.0~14.0	天井吊(露出):天吊形厨房用エアコン
R-410A	S-G□KT1 ※ 14	_	2.8~7.1	壁掛(露出):壁掛形
R-410A	S-G□BS1 ※ 13	_	8.0~14.0	床置(露出)立形:床置形
R-410A	S-G□BES1 ※15	_	22. 4~28. 0	床置(露出)立形:床置プレナム形
R-410A	S-G□BES2 (5/6) ※ 16	_	33.5~56.0	床置(露出)立形:床置プレナム形
R-410A	S-G□BDS2 (5/6) ※ 17	_	22. 4~56. 0	床置(露出)立形:床置ダクト形
R-410A	S-G□PS1 ※9	_	2.8~8.0	床置(露出)横形:ペリメーター用床置形
R-410A	S-G□PMS1 ※9	-	2.8~8.0	床置(隠ぺい)横形:ペリメーター用床置埋込形
R-410A	S-G□W(N)S1 ※18	_	14. 0~22. 4	床置(露出)立形:壁ビルトイン形
R-410A	S-G280W (N) S2	-	28. 0	床置(露出)立形:壁ビルトイン形
R-410A	S-G□GS1 ※19	_	3.6~5.6	外気処理ユニット:直膨コイル付外気処理ユニット
R-410A	S-G□XES1 ※20	_	14.0~28.0	天井吊(隠ぺい両ダクト):天井埋込形ハイフレ ッシュ
R-410A	S-G200XWS2	_	28. 0	床置(露出)立形:床置形ハイフレッシュ

は申請者呼称の付加仕様名を示し、付加仕様部分については評価の対象としていない ○はE(塩害), J(重塩害*) □は以下のとおりとする ※1 355,450,560,710,850 ※2 355,560 ※3 450,560,710,850 ※4 28,36,45,566,71,80,90,112,140,160

[%]5

^{355, 450, 560, 710, 850} 355, 560 450, 560, 710, 850 28, 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 22, 28, 36, 45, 56, 71, 90, 112, 140, 160 22, 28, 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 22, 28, 36

[※]6 **※**7

- ※8 22, 28 ※9 28, 36, 45, 56, 71, 80 ※10 28, 36, 45, 56, 71, 90, 112, 140, 160 ※11 71, 90, 112, 140, 224, 280 ※12 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 ※13 80, 112, 140 ※14 28, 36, 45, 56, 71 ※15 224, 280 ※16 355, 450, 560 ※17 224, 280, 355, 450, 560 ※18 140, 224 ※19 50, 75, 100 ※20 110, 170, 210

三菱重工冷熱株式会社

⑥ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機

申請品の形式等は下記のとおりである

冷媒	形式	圧縮機用原動機 (合計出力)	冷房能力 kW	備考
R-410A	GCP□MA3 ※1	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	標準
R-410A	GCSP□MA3 ※1	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	標準(塩害対応)*
R-410A	GCCP□MA3 ※1	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	標準(臭気低減)*
R-410A	GCCSP□MA3 ※1	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	標準(臭気低減塩害対応)*
R-410A	GCRP□MA3 ※1	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	リニューアル対応機*
R-410A	GCSRP□MA3 ※1	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	リニューアル対応機(塩害対応)*
R-410A	GCCRP□MA3 ※1	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	リニューアル対応機(臭気低減)*
R-410A	GCCSRP□MA3 ※1	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	リニューアル対応機(臭気低減塩害対応)*
R-410A	GCP3553MA2	7.9kW	35. 5	標準
R-410A	GCSP3553MA2	7.9kW	35. 5	標準(塩害対応)*
R-410A	GCCP3553MA2	7.9kW	35. 5	標準(臭気低減)*
R-410A	GCCSP3553MA2	7.9kW	35. 5	標準(臭気低減塩害対応)*
R-410A	GCRP3553MA2	7.9kW	35. 5	リニューアル対応機*
R-410A	GCSRP3553MA2	7.9kW	35. 5	リニューアル対応機(塩害対応)*
R-410A	GCCRP3553MA2	7. 9kW	35. 5	リニューアル対応機(臭気低減)*
R-410A	GCCSRP3553MA2	7. 9kW	35. 5	リニューアル対応機(臭気低減塩害対応)*
R-410A	GTP□6M1 ※2	_	2.8~16.0	カセット形(4方向)
R-410A	GTWP□5M1A ※3	_	2.2~16.0	カセット形(2方向)
R-410A	GTSCP□5M1A ※4	_	2.2~3.6	カセット形(1方向): コンパクト
R-410A	GTSP□5M1A ※5	_	4.5~7.1	カセット形(1方向)
R-410A	GRP□5M1A ※6	_	2.2~14.0	天井吊(隠ぺい片ダクト): ビルトイン形
R-410A	GUP□5M1A ※7	_	4.5~28.0	天井吊(隠ぺい両ダクト):高静圧ダクト形
R-410A	GEP□5M1A ※8	_	3.6~16.0	天吊(露出)形
R-410A	GESP□4M1B ※9	_	8.0~14.0	天吊(露出)形:耐油形
R-410A	GKP□5M1A ※10	_	2.8~7.1	壁掛形
R-410A	GFP□5TM1 ※11	_	14.0~56.0	床置(露出)立形
R-410A	GFLP□5M1A ※12	_	2.8~7.1	床置(露出)ローボイ形
R-410A	GFUP□5M1A ※12	_	2.8~7.1	床置(隠ぺい)横形
R-410A	GUP□5FM1A ※13	_	9.0~28.0	外気処理ユニット: 天吊り隠ぺいダクト形

*は申請者呼称の付加仕様名を示し、付加仕様部分については評価の対象としていない。 □は以下のとおりとする。 ※1 4501,5601,7101,8501 ※2 28,36,45,56,71,80,90,112,140,160 ※3 22,28,36,45,56,71,80,90,112,140,160 ※4 22,28,36 ※5 45,56,71 ※6 22,28,36,45,56,71,90,112,140 ※7 45,56,71,90,112,140,224,280 ※8 36,45,56,71,90,112,140,160 ※9 80,140

- %8 36, 46, 36, 71, 90, 112, 12 %9 80, 140 %10 28, 36, 45, 56, 71 %11 140, 224, 280, 450, 560 %12 28, 45, 56, 71 %13 90, 140, 224, 280

ヤンマーエネルギーシステム株式会社

⑥ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機

申請品の形式等は下記のとおりである

冷媒	形式	圧縮機用原動機 (合計出力)	冷房能力 kW	備考
R-410A	YNZP□L1 ※1	7.9~18.8kW	35.5~85.0	標準
R-410A	YNCP□L1 ※1	7. 9~18. 8kW	35.5~85.0	標準(寒冷地対応)*
R-410A	YWZP□L1 ※1	7. 9~18. 8kW	35.5~85.0	連結設置&標準
R-410A	YWCP□L1 ※2	10.0∼18.8kW	45. 0~85. 0	連結設置&標準(寒冷地対応)*
R-410A	YFZP560K1	12. 4kW	56. 0	冷暖同時*
R-410A	YFZP850K2	18. 8kW	85. 0	冷暖同時*
R-410A	YBZP560L1	12. 4kW	56. 0	電源自立型空調
R-410A	HKGP□K2 ※3	_	2.2~8.0	カセット形(1方向)
R-410A	HWGP□K2 ※4	_	2.2~16.0	カセット形(2方向)
R-410A	HCGP□K3 ※5	_	2.8~16.0	カセット形(4方向)
R-410A	HBGP□K4 ※6	_	2.2~16.0	カセット形(ビルトイン)
R-410A	HHGP□K3 ※7	_	3.6~28.0	天井吊(露出)形
R-410A	HDGP□K3 ※8	_	4.5~16.0	天井吊(隠ぺい両ダクト)形:高静圧
R-410A	HDAP□K2 ※9		22.4~28.0	天井吊(隠ぺい両ダクト)形:高静圧
R-410A	HDGP□KC3 ※10	_	2.8~5.6	天井吊(隠ぺい両ダクト)形:中静圧
R-410A	HDAP□KF1 ※11	_	14.0~28.0	天井吊(隠ぺい両ダクト)形:外気導入
R-410A	HAGP□K2 ※12	_	2.2~5.6	壁掛形
R-410A	HFGP□K3 ※13	_	8.0~16.0	床置(露出)立形
R-410A	HFDAP□KP1 ※14	_	22.4~56.0	床置(露出)立形:大型
R-410A	HFDAP□CSP ※15	_	80.0~160.0	床置(露出)立形:大型
R-410A	HBWAP□KF1 ※11	_	14.0~28.0	床置(露出)立形:外気導入
R-410A	YZKP□EB ※16	_	2.2~7.1	カセット形(1方向)
R-410A	YZWP□EA ※4	_	2.2~16.0	カセット形(2方向)
R-410A	YZCP□△ ※5	_	2.8~16.0	カセット形(4方向)
R-410A	YZHP□NA ※17	_	3.6~16.0	天井吊(露出)形
R-410A	YZHTP□NB ※18	_	8.0~14.0	天井吊(露出)形:厨房用
R-410A	YZHFP□M ※19	_	14.0~28.0	天井吊(露出)形:工場用
R-410A	YZBP□EB ※20	-	2.2~14.0	天井吊(隠ぺい片ダクト)形
R-410A	YZDP□△ ※21	-	4.5~28.0	天井吊(隠ぺい両ダクト)形
R-410A	YZDP□MGF ※11	_	14.0~28.0	天井吊(隠ぺい両ダクト)形:外気導入
R-410A	YZAP□△ ※ 22	_	2.8~7.1	壁掛形
R-410A	YZFVP□MA ※23	-	14.0~160.0	床置(露出)立形
R-410A	YZBWP□MC ※11	_	14.0~28.0	床置(隠ぺい)立形
R-410A	YZBWP□MCF ※11	_	14.0~28.0	床置(隠ぺい)立形:外気導入
R-410A	YZFP□NB ※22	_	2.8~7.1	床置(露出)ローボイ形
R-410A	YZMP□NB ※22	_	2.8~7.1	床置(隠ぺい)ローボイ形
R-410A	VKMP□HAM ※24	_	2.8~5.6	外気処理ユニット(天井隠ぺい両ダクト)

*は申請者呼称の付加仕様名を示し、付加仕様部分については評価の対象としていない □は以下のとおりとする ※1 355, 450, 560, 710, 850 ※2 450, 560, 710, 850 ※3 22, 28, 36, 45, 56, 71, 80 ※4 22, 28, 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 ※5 28, 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160 △はNA, EA ※6 22, 28, 36, 45, 56, 71, 90, 112, 140, 160 ※7 36, 45, 56, 71, 80, 90, 112, 140, 160, 224, 280 ※8 45, 56, 71, 90, 112, 140, 160

| ※9 224,280 | ※10 28,36,45,56 | ※11 140,224,280 | ※12 22,28,36,45,56 | ※13 80,112,140,160 | ※14 224,280,450,560 | ※15 800,1600 | ※16 22,28,36,45,56,71 | ※17 36,45,56,71,80,90,112,140,160 | ※18 80,140 | ※19 140,280 | ※20 22,28,36,45,56,71,90,112,140 | ※21 45,56,71,90,112,140 | ※21 45,56,71,90,112,140 | ※22 28,36,45,56,71 △はEB,MA | ※23 140,224,280,355,450,560,775,1120,1400,1600 | ※24 50,80,100