

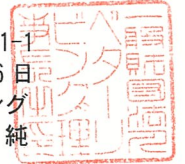
暖・冷房システム 性能表示書

別表 H-1-1

2025年11月26日

一般財団法人 ベターリビング

理事長 眞鍋 純



優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された暖・冷房システムの主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	静岡ガス株式会社	認定番号	BLHS012425-D, DK, DKB
名称・型式、優良住宅部品の概要は別紙による			

適用認定基準：暖・冷房システム BLS HS：2023（2023年4月21日公表・施行） ガス熱源機 BLS HS/B-a-1：2024（2024年12月16日公表・施行）						
要求性能及び評価結果等 優良住宅部品の性能等	機能性	快適な温熱環境が作り出せること、騒音を抑制するよう計画されていること、異音の発生や振動等が少ないようにしてあること、住宅の間取りや居室の面積等の各種条件に対応できること、個室毎に発停と温度調節が可能な方式であること		適合		
	安全性	身体に触れる部分は鋭利な突起等がないこと、操作方法が容易であること、容易に人体に触れる恐れがある部分が高湿となる場合は警告表示等がわかり易くされていること、ガス配管等からの漏洩等が生じないよう対策が講じられていること、凍結事故が生じないよう計画がされていること、熱源機器や排気口からの周辺への臭いや空気汚染対策が講じられていること、漏電による事故防止について対策が講じられていること		適合		
	耐久性	経年変化による著しい機能劣化を生じないものであること、システムの作動が確実に信頼性の高いものであること		適合		
	環境に対する配慮 (〇は適用された事項を示す)	<input type="radio"/>	製造場の活動における環境配慮	<input type="radio"/>	材料の調達時等における環境配慮	適合
		<input type="radio"/>	製造・流通時における環境配慮	<input type="radio"/>	施工時における環境配慮	
		<input type="radio"/>	使用時における環境配慮	<input type="radio"/>	更新・取外し時における環境配慮	
		<input type="radio"/>	処理・処分時における環境配慮			
	適切な品質管理の実施	工程の管理、製造設備等の保守、外注管理、苦情処理等が適切に行われていること			適合	
	適切な供給体制及び維持管理体制等の確保	適切な品質保証の実施	保証書等が用意されていること 無償修理保証の対象及び期間 1) 床暖房ユニット（温水）の温水パネル、床暖房ユニット（電気）のパネル 5年 2) 蓄熱暖房器の蓄熱部 5年 3) 温水熱源機器の貯湯タンク 5年 4) 搬送部 5年 5) 蓄熱暖房器のヒーター部 3年 6) 温水熱源機器の熱交換器 3年 7) 室外ユニットの熱交換器及びコンプレッサー 3年 8) 暖冷房放熱器等の熱交換器 3年 9) 電気熱源機のヒーター及び熱交換器 3年 10) 1)～9)以外の部分又は機能の瑕疵 2年		適合	
		確実な供給体制の確保	製造、輸送及び施工について、責任が明確になっていること		適合	
		適切な維持管理への配慮	維持管理のしやすさに配慮されていること		適合	
			補修及び取替えへの配慮	構成部品について取替えパーツを明確にしていること 生産中止後10年間は取替えパーツの供給が可能なこと	適合	
		確実な維持管理体制の整備	相談窓口が整備されていること		適合	
			維持管理等の体制が構築されていること 維持管理の実施状況に係る情報が管理されていること		適合	
		適切な施工の担保	適切なインターフェイスが設定されていること 施工方法・納まり等が明確になっていること		適合	
	情報提供	基本性能情報	カタログ等により機能性、安全性、耐久性、等の情報が提供されること		適合	
		使用情報	取扱説明書等により誤使用防止のための指示・警告、無償修理保証期間等の情報が提供されること		適合	
		維持管理情報	カタログ等により維持管理内容、消費者相談窓口等の情報が提供されること		適合	
		施工情報	施工説明書等による施工上の留意事項等の情報が提供されること		適合	
	主要性能についての特記	環境保全 (B L-bs*) 付加基準	暖・冷房システム (ガス熱源機)	暖房熱効率は定格出力時86%以上であり、かつ、1/4部分出力時70%以上である	適合	
健康生活 (B L-bs*) 付加基準 ※浴室暖房乾燥機の良好な温熱環境の実現に資する性能		暖・冷房システム (浴室暖房乾燥機)	連続給湯効率は95%以上であり、モード熱効率は86.9%以上である	—		
設計コンセプト、特徴等						
備考						

* B L - bs : Better Living for better society (より良い社会の実現を先導する部品)

暖・冷房システム(ガス熱源機) 性能表示書 別紙(1/7)

受付番号: 25-202

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された暖・冷房システム(ガス熱源機)の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	静岡ガス株式会社						
認定番号	BLHS012425-D,DK,DKB						
名称	暖・冷房システム TES ガス熱源機						
申請型式	設置方式	外形寸法(mm) (W×H×D)	質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz)	出湯能力 (最大時) (l/min)	表示ガス消費量 (kW)	環境保全 (BL-bs)
FT2825ARSACM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35	140/140	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS2ACM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS4ACM	PS扉内設置形	740×480×240	35	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS9ACM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	35.5	160/160	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARSSCM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35	140/140	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS2SCM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS4SCM	PS扉内設置形	740×480×240	35	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS9SCM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	35.5	160/160	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARSAW3CM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35	140/140	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS2AW3CM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS4AW3CM	PS扉内設置形	740×480×240	35	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS9AW3CM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	35.5	160/160	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARSSW3CM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35	140/140	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS2SW3CM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS4SW3CM	PS扉内設置形	740×480×240	35	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS9SW3CM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	35.5	160/160	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARSATM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	140/140	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS2ATM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS4ATM	PS扉内設置形	740×480×240	36	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS9ATM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	160/160	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARSSTM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	140/140	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS2STM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS4STM	PS扉内設置形	740×480×240	36	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARS9STM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	160/160	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	-
FT2825ARSAW3TM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	140/140	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS2AW3TM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS4AW3TM	PS扉内設置形	740×480×240	36	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○

優良住宅部品の概要

暖・冷房システム(ガス熱源機) 性能表示書 別紙(2/7)

受付番号: 25-202

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された暖・冷房システム(ガス熱源機)の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	静岡ガス株式会社						
認定番号	BLHS012425-D,DK,DKB						
名称	暖・冷房システム TES ガス熱源機						
申請型式	設置方式	外形寸法(mm) (W×H×D)	質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz)	出湯能力 (最大時) (l/min)	表示ガス消費量 (kW)	環境保全 (BL-bs)
FT2825ARS8AW3TM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37.5	150/150	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS9AW3TM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	160/160	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARSSW3TM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	140/140	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS2SW3TM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS4SW3TM	PS扉内設置形	740×480×240	36	145/145	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS8SW3TM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37.5	150/150	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT2825ARS9SW3TM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	160/160	16	給湯:29.4 暖房:13.7 同時:41.9	○
FT4225ARSACM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35	160/160	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARS2ACM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARS4ACM	PS扉内設置形	740×480×240	35.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARS8ACM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	36.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARS9ACM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	35.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARSSCM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35	160/160	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARS2SCM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARS4SCM	PS扉内設置形	740×480×240	35.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARS8SCM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	36.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARS9SCM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	35.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	-
FT4225ARSAW3CM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35	160/160	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS2AW3CM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS4AW3CM	PS扉内設置形	740×480×240	35.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS8AW3CM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	36.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS9AW3CM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	35.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARSSW3CM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35	160/160	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS2SW3CM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS4SW3CM	PS扉内設置形	740×480×240	35.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS8SW3CM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	36.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS9SW3CM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	35.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○

優良住宅部品の概要

暖・冷房システム(ガス熱源機) 性能表示書 別紙(3/7)

受付番号:25-202

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された暖・冷房システム(ガス熱源機)の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	静岡ガス株式会社						
認定番号	BLHS012425-D,DK,DKB						
名称	暖・冷房システム TES ガス熱源機						
申請型式	設置方式	外形寸法(mm) (W×H×D)	質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz)	出湯能力 (最大時) (l/min)	表示ガス消費量 (kW)	環境保全 (BL-bs)
FT4225ARSAW3CMO	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS2AW3CMO	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS4AW3CMO	PS扉内設置形	740×480×240	37	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS8AW3CMO	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38	200/200	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS9AW3CMO	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37	205/205	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARSAW3CMV	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS2AW3CMV	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS4AW3CMV	PS扉内設置形	740×480×240	36.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS8AW3CMV	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37.5	200/200	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS9AW3CMV	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	205/205	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARSAW3PM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	160/160	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS2AW3PM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS4AW3PM	PS扉内設置形	740×480×240	36.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS8AW3PM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS9AW3PM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARSSW3PM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	160/160	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS2SW3PM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS4SW3PM	PS扉内設置形	740×480×240	36.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS8SW3PM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS9SW3PM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARSAW3TM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	160/160	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS2AW3TM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS4AW3TM	PS扉内設置形	740×480×240	36.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS8AW3TM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS9AW3TM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARSSW3TM	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	160/160	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS2SW3TM	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○

優良住宅部品の概要

暖・冷房システム(ガス熱源機) 性能表示書 別紙(4/7)

受付番号: 25-202

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された暖・冷房システム(ガス熱源機)の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	静岡ガス株式会社						
認定番号	BLHS012425-D,DK,DKB						
名称	暖・冷房システム TES ガス熱源機						
申請型式	設置方式	外形寸法(mm) (W×H×D)	質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz)	出湯能力 (最大時) (l/min)	表示ガス消費量 (kW)	環境保全 (BL-bs)
FT4225ARS4SW3TM	PS扉内設置形	740×480×240	36.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS8SW3TM	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARS9SW3TM	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:13.7 同時:57.8	○
FT4225ARSAW3C	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35.5	160/160	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2AW3C	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4AW3C	PS扉内設置形	740×480×240	36	165/165	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8AW3C	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9AW3C	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0AW3C	PS扉内給排気延長形	740×480×240	36.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSSW3C	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	35.5	160/160	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2SW3C	PSアルコーブ設置形	740×480×240	36.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4SW3C	PS扉内設置形	740×480×240	36	165/165	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8SW3C	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9SW3C	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0SW3C	PS扉内給排気延長形	740×480×240	36.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSAW3CO	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	37	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2AW3CO	PSアルコーブ設置形	740×480×240	38	190/190	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4AW3CO	PS扉内設置形	740×480×240	37.5	190/190	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8AW3CO	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38.5	205/205	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9AW3CO	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37.5	210/210	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0AW3CO	PS扉内給排気延長形	740×480×240	38	210/210	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSAW3CV	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2AW3CV	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37.5	190/190	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4AW3CV	PS扉内設置形	740×480×240	37	190/190	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8AW3CV	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38	205/205	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9AW3CV	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37	210/210	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0AW3CV	PS扉内給排気延長形	740×480×240	37.5	210/210	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○

優良住宅部品の概要

暖・冷房システム(ガス熱源機) 性能表示書 別紙(5/7)

受付番号: 25-202

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された暖・冷房システム(ガス熱源機)の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	静岡ガス株式会社						
認定番号	BLHS012425-D,DK,DKB						
名称	暖・冷房システム TES ガス熱源機						
申請型式	設置方式	外形寸法(mm) (W×H×D)	質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz)	出湯能力 (最大時) (l/min)	表示ガス消費量 (kW)	環境保全 (BL-bs)
FT4225ARSAW6C	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	175/175	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2AW6C	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4AW6C	PS扉内設置形	740×480×240	36.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8AW6C	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37.5	195/195	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9AW6C	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0AW6C	PS扉内給排気延長形	740×480×240	37	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSSW6C	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	175/175	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2SW6C	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4SW6C	PS扉内設置形	740×480×240	36.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8SW6C	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	37.5	195/195	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9SW6C	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	36.5	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0SW6C	PS扉内給排気延長形	740×480×240	37	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSAW6CO	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	37.5	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2AW6CO	PSアルコーブ設置形	740×480×240	38.5	205/205	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4AW6CO	PS扉内設置形	740×480×240	38	205/205	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8AW6CO	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	39	220/220	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9AW6CO	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	38	225/225	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0AW6CO	PS扉内給排気延長形	740×480×240	38.5	225/225	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSAW6CV	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	37	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2AW6CV	PSアルコーブ設置形	740×480×240	38	205/205	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4AW6CV	PS扉内設置形	740×480×240	37.5	205/205	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8AW6CV	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38.5	220/220	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9AW6CV	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37.5	225/225	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0AW6CV	PS扉内給排気延長形	740×480×240	38	225/225	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSAWC	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	175/175	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSSWC	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36	175/175	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSAW3P	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36.5	160/160	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○

優良住宅部品の概要

暖・冷房システム(ガス熱源機) 性能表示書 別紙(6/7)

受付番号:25-202

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された暖・冷房システム(ガス熱源機)の主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	静岡ガス株式会社						
認定番号	BLHS012425-D,DK,DKB						
名称	暖・冷房システム TES ガス熱源機						
申請型式	設置方式	外形寸法(mm) (W×H×D)	質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz)	出湯能力 (最大時) (l/min)	表示ガス消費量 (kW)	環境保全 (BL-bs)
FT4225ARS2AW3P	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4AW3P	PS扉内設置形	740×480×240	37	165/165	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8AW3P	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9AW3P	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0AW3P	PS扉内給排気延長形	740×480×240	37.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSSW3P	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	36.5	160/160	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2SW3P	PSアルコーブ設置形	740×480×240	37.5	165/165	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4SW3P	PS扉内設置形	740×480×240	37	165/165	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8SW3P	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9SW3P	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0SW3P	PS扉内給排気延長形	740×480×240	37.5	185/185	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSAW6P	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	37	175/175	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2AW6P	PSアルコーブ設置形	740×480×240	38	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4AW6P	PS扉内設置形	740×480×240	37.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8AW6P	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38.5	195/195	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9AW6P	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37.5	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0AW6P	PS扉内給排気延長形	740×480×240	38	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSSW6P	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	37	175/175	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2SW6P	PSアルコーブ設置形	740×480×240	38	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4SW6P	PS扉内設置形	740×480×240	37.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8SW6P	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38.5	195/195	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9SW6P	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37.5	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS0SW6P	PS扉内給排気延長形	740×480×240	38	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARSAW6T	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	37	175/175	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS2AW6T	PSアルコーブ設置形	740×480×240	38	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS4AW6T	PS扉内設置形	740×480×240	37.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS8AW6T	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38.5	195/195	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○

優良住宅部品の概要

暖・冷房システム(ガス熱源機) 性能表示書 別紙(7/7)

受付番号: 25-202

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された暖・冷房システム(ガス熱源機)の主要な性能等を以下に表示する。

優良住宅部品の概要	認定企業名	静岡ガス株式会社						
	認定番号	BLHS012425-D,DK,DKB						
	名称	暖・冷房システム TES ガス熱源機						
	申請型式	設置方式	外形寸法(mm) (W×H×D)	質量 (kg)	消費電力 (50/60Hz)	出湯能力 (最大時) (l/min)	表示ガス消費量 (kW)	環境保全 (BL-bs)
	FT4225ARS9AW6T	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37.5	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
	FT4225ARS0AW6T	PS扉内給排気延長形	740×480×240	38	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
	FT4225ARSSW6T	屋外壁掛形, PS標準設置形	740×480×240	37	175/175	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
	FT4225ARS2SW6T	PSアルコーブ設置形	740×480×240	38	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
	FT4225ARS4SW6T	PS扉内設置形	740×480×240	37.5	180/180	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
	FT4225ARS8SW6T	PS扉内後方排気延長形	740×480×264	38.5	195/195	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○
FT4225ARS9SW6T	PS扉内上方排気延長形	740×480×240	37.5	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○	
FT4225ARS0SW6T	PS扉内給排気延長形	740×480×240	38	200/200	24	給湯:44.1 暖房:16.5 同時:60.6	○	