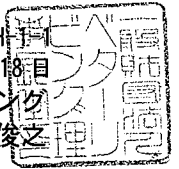


# 暖・冷房システム性能表示書（温水式）

別表 出  
2020年12月18日  
一般財団法人 ベターリビング  
理事長 井上 俊之



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	パーパス株式会社	認定番号	BLHS032025-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：2020（2020年4月1日公表・施行）				
ガス熱源機		BLS HS/B-a-1：2020（2020年4月1日公表・施行）				
床暖房ユニット		BLS HS/B-a-8：2020（2020年4月1日公表・施行）				
浴室暖房乾燥機		BLS HS/B-a-7：2020（2020年4月1日公表・施行）				
優良住宅部品の性能等 要求性能及び評価結果等	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熱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 (○は適用された事項を示す)	○	製造場の活動における環境配慮	○	材料の調達時等における環境配慮	適合
		○	製造・流通時における環境配慮	○	施工時における環境配慮	
		○	使用時における環境配慮	○	更新・取外し時における環境配慮	
		○	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		適合	
			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		適合
				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		適合				
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		適合			
	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		
付加基準 (BL-bs*)	省エネルギーによる環境の保全に寄与 ※高効率型(潜熱回収型)のガス熱源機、石油熱源機が対象		適合			
設計コンセプト、特徴等						
備考						

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

# ガス熱源機 性能表示書 別紙(1/5)

受付番号: 20-104

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	パーパス株式会社						
認定番号	BLHS032025-D,DK,DKB						
名称	パーパスQHシステム						
申請型式	設置方式	外形寸法(mm)	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(BL-bs)
GH-H1600ZWH3-1	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H1600ZTH3-1	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H1600ZUH3-1	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H1600ZBH3-1	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H1600ZTFH3-1	PS扉内/給排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H1600AWH3-1	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H1600ATH3-1	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H1600AUH3-1	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H1600ABH3-1	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H1600ATFH3-1	PS扉内/給排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400AWH6	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ATH6	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ABH6	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400AUH6	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ATFH6	PS扉内/給排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400AW	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ZWH6	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ZTH6	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ZBH6	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ZUH6	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ZTFH6	PS扉内/給排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ZW	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-HD2400AWH3	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-HD2400AYH3	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-HD2400ATH3	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-HD2400AUH3	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-HD2400ZWH3	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-HD2400ZYH3	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-HD2400ZTH3	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-HD2400ZUH3	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	43	320/320	27	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ZWTH3	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	39	250/250	29	給湯:44.1暖房:20.2 同時:50.0	○
GH-H2400ZYTH3	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	39	250/250	29	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ZTTH3	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	39	250/250	29	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ZUTH3	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	39	250/250	29	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400AWTH3	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	39	250/250	29	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400AYTH3	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	39	250/250	29	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400ATTH3	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	39	250/250	29	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H2400AUTH3	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	39	250/250	29	給湯:29.3暖房:20.0 同時:49.3	○
GH-H243AWH6	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243AYH6	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ATH6	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ABH6	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○

優良住宅部品の概要

# ガス熱源機 性能表示書 別紙(2/5)

受付番号: 20-104

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	パーパス株式会社						
認定番号	BLHS032025-D,DK,DKB						
名称	パーパスQHシステム						
申請型式	設置方式	外形寸法(mm)	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(BL-bs)
GH-H243AUH6	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ATFH6	PS扉内/給排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243AWH3	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243AYH3	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ATH3	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ABH3	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243AUH3	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ATFH3	PS扉内/給排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243AW	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZWH6	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZYH6	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZTH6	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZBH6	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZUH6	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZTFH6	PS扉内/給排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZWH3	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZYH3	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZTH3	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZBH3	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZUH3	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZTFH3	PS扉内/給排気延長	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H243ZW	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243AWH6	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243AYH6	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243ATH6	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243ABH6	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243AUH6	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243ATFH6	PS扉内/給排気延長	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243ZWH6	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243ZYH6	屋外壁掛/PSアルコーブ	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243ZTH6	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243ZBH6	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243ZUH6	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD243ZTFH6	PS扉内/給排気延長	750×480×250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HDM2400ZWH3	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	38	260/260	27	給湯:44.1暖房:20.2 同時:50.1	○
GH-HDM2400ZTH3	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	38	260/260	27	給湯:44.1暖房:20.2 同時:50.1	○
GH-HDM2400ZUH3	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	38	260/260	27	給湯:44.1暖房:20.2 同時:50.1	○
GH-SDM1600ZWH3-1	屋外壁掛/PS標準	750×480×250	38	250/250	27	給湯:16.0暖房:29.3 同時:45.3	○
GH-SDM1600ZTH3-1	屋外壁掛/PS扉内	750×480×250	38	250/250	27	給湯:16.0暖房:29.3 同時:45.3	○
GH-SDM1600ZBH3-1	PS扉内/後方排気延長	750×480×250	38	250/250	27	給湯:16.0暖房:29.3 同時:45.3	○
GH-SDM1600ZUH3-1	PS扉内/上方排気延長	750×480×250	38	250/250	27	給湯:16.0暖房:29.3 同時:45.3	○
GH-SA2400ZF	屋内壁掛	750×480×285	38	327/340	26	給湯:44.1暖房:27.2 同時:50.0	○

優良住宅部品の概要

# ガス熱源機 性能表示書 別紙(3/5)

受付番号: 20-104

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		パーパス株式会社					
認定番号		BLHS032025-D,DK,DKB					
名称		パーパスQHシステム					
申請型式	設置方式	外形寸法(mm)	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(BL-bs)
GH-H244ZWSH4	屋外据置台設置	895 × 250 × 417	40	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-H244ZWSH4-W	屋外据置台設置	895 × 250 × 417	40	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-H244AWSH4	屋外据置台設置	895 × 250 × 417	40	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-H244AWSH4-W	屋外据置台設置	895 × 250 × 417	40	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-H243ZW-SO	屋外据置台設置	895 × 250 × 417	40	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-H243ZWSH4-SO	屋外据置台設置	895 × 250 × 417	40	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-HK205ZW-1	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:36.7暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-HK205AW-1	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:36.7暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-HK244ZW	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-HK244AW	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-HK244ZW-SO	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-HK245AW	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-HK245ZW	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-HK245ZW-SO	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
XT4213KRSAW3C	屋外壁掛設置	600 × 458 × 250	38	260/260	27	給湯:44.1暖房:20.2 同時:50.0	○
XT4213KRSSW3C	屋外壁掛設置	600 × 458 × 250	38	260/260	27	給湯:44.1暖房:20.2 同時:50.0	○
GH-2000AWH6-1	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:41.9暖房:16.7 同時:58.6	-
GH-2000ATH6-1	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:41.9暖房:16.7 同時:58.6	-
GH-2000ABH6-1	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:41.9暖房:16.7 同時:58.6	-
GH-2000AUH6-1	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:41.9暖房:16.7 同時:58.6	-
GH-2401AWH6	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ATH6	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ABH6	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401AUH6	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401AKH6	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401AW	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401AT	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401AB	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401AU	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401AK	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZWH6	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZTH6	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZBH6	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZUH6	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZKH6	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZW	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZT	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZB	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZU	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-2401ZK	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	38	420/420	26	給湯:50.1暖房:16.7 同時:66.9	-
GH-T1600ZWH3-1	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	32	420/420	29	給湯:33.7暖房:16.7 同時:45.3	-
GH-T1600ZTH3-1	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	32	420/420	29	給湯:33.7暖房:16.7 同時:45.3	-

優良住宅部品の概要

# ガス熱源機 性能表示書 別紙(4/5)

受付番号: 20-104

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	パーパス株式会社						
認定番号	BLHS032025-D,DK,DKB						
名称	パーパスQHシステム						
申請型式	設置方式	外形寸法(mm)	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(BL-bs)
GH-T1600ZBH3-1	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	32	420/420	29	給湯:33.7暖房:16.7 同時:45.3	-
GH-T1600ZUH3-1	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	32	420/420	29	給湯:33.7暖房:16.7 同時:45.3	-
GD-700W(BL)	屋外壁掛	571 × 350 × 215	16	108/138	-	暖房:8.37	-
GD-700WH3(BL)	屋外壁掛	571 × 350 × 215	16	108/138	-	暖房:8.37	-
GD-N1200W(BL)	屋外壁掛	600 × 350 × 240	19.5	120/150	-	暖房:14.5	-
GD-N1200WH6(BL)	屋外壁掛	600 × 350 × 240	19.5	120/150	-	暖房:14.5	-
GH-H241ZWSH4	屋外壁掛・据置台設置	895 × 250 × 417	40	280/280	24	同時:50.0 給湯:44.1	○
GH-H241AWSH4	屋外壁掛・据置台設置	895 × 250 × 417	40	280/280	24	同時:50.0 給湯:44.1	○
GH-H240AWH6	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240AYH6	屋外壁掛/PSアルコーブ	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ATH6	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ABH6	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240AUH6	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ATFH6	PS扉内/給排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240AWH3	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240AYH3	屋外壁掛/PSアルコーブ	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ATH3	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ABH3	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240AUH3	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ATFH3	PS扉内/給排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240AW	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZWH6	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZYH6	屋外壁掛/PSアルコーブ	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZTH6	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZBH6	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZUH6	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZTFH6	PS扉内/給排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZWH3	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZYH3	屋外壁掛/PSアルコーブ	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZTH3	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZBH3	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZUH3	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZTFH3	PS扉内/給排気延長	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-H240ZW	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD240AWH6	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD240AYH6	屋外壁掛/PSアルコーブ	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD240ATH6	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD240ABH6	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD240AUH6	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD240ATFH6	PS扉内/給排気延長	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD240ZWH6	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD240ZYH6	屋外壁掛/PSアルコーブ	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
GH-HD240ZTH6	屋外壁掛/PS扉内	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○

優良住宅部品の概要

# ガス熱源機 性能表示書 別紙(5/5)

受付番号:20-104

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	パーパス株式会社						
	認定番号	BLHS032025-D,DK,DKB						
	名称	パーパスQHシステム						
	申請型式	設置方式	外形寸法(mm)	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(BL-bs)
	GH-HD240ZBH6	PS扉内/後方排気延長	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
	GH-HD240ZUH6	PS扉内/上方排気延長	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
	GH-HD240ZTFH6	PS扉内/給排気延長	750 × 480 × 250	44	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○
	GH-HK240ZW	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
	GH-HK240AW	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
	GH-HK240ZW-SO	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○
GH-HK240AW-SO	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:50.0	○	
GH-H240ZW-SO	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○	
GH-H240AW-SO	屋外壁掛/PS標準	750 × 480 × 250	42	280/280	29	給湯:44.1暖房:16.1 同時:58.1	○	
GH-HK200ZW-1	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:36.7暖房:16.1 同時:50.0	○	
GH-HK200AW-1	屋外壁掛設置	595 × 464 × 240	35	240/240	29	給湯:36.7暖房:16.1 同時:50.0	○	

# 床暖房ユニット 性能表示書 別紙(1/2)

受付番号:20-104

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された床暖房ユニットの主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	パーパス株式会社				
認定番号	BLHS032025-D,DK,DKB				
名称	パーパスQHシステム				
申請型式	設置方式	外形寸法(mm)	質量(kg)	電源	消費電力(50/60Hz)
LFM-12BASKT0909	-	864×860×12	1.4	-	-
LFM-12BBSK0909	-	864×909×12	1.7	-	-
LFM-12BXA-KT	-	注文可能範囲 560~1170	特注の為不定	-	-
LFM-12BxBK	-	注文可能範囲 560~1170	特注の為不定	-	-
LFM-12CACKT1806	-	561×1,770×12	1.9	-	-
LFM-12CACKT1809	-	864×1,770×12	2.9	-	-
LFM-12CACKT2106	-	561×2,080×12	2.2	-	-
LFM-12CACKT2406	-	561×2,380×12	2.6	-	-
LFM-12CASKT0618	-	1,773×560×12	1.9	-	-
LFM-12CASKT0621	-	2,076×560×12	2.2	-	-
LFM-12CASKT0624	-	2,379×560×12	2.6	-	-
LFM-12CASKT0918	-	1,773×860×12	2.9	-	-
LFM-12CBCK1806	-	561×1,818×12	2.1	-	-
LFM-12CBCK1809	-	864×1,818×12	3.3	-	-
LFM-12CBCK2106	-	561×2,121×12	2.5	-	-
LFM-12CBCK2406	-	561×2,424×12	2.9	-	-
LFM-12CBSK0618	-	1,773×606×12	2.2	-	-
LFM-12CBSK0621	-	2,076×606×12	2.6	-	-
LFM-12CBSK0624	-	2,379×606×12	3	-	-
LFM-12CBSK0918	-	1,773×909×12	3.4	-	-
LFM-12DXA-KT	-	注文可能範囲 561~2680	特注の為不定	-	-
LFM-12DXBK	-	注文可能範囲 561~2680	特注の為不定	-	-
LFM-12EACKT2718	-	1,773×2,680×12	9.1	-	-
LFM-12EACKT2721	-	2,076×2,680×12	10.8	-	-
LFM-12EACKT3018	-	1,773×2,990×12	10.2	-	-
LFM-12EACKT3021	-	2,076×2,990×12	12	-	-
LFM-12EASKT1827	-	2,682×1,770×12	9.1	-	-
LFM-12EASKT1830	-	2,985×1,770×12	10.2	-	-
LFM-12EASKT2127	-	2,682×2,080×12	10.8	-	-
LFM-12EASKT2130	-	2,985×2,080×12	12	-	-
LFM-12EASKT2424	-	2,379×2,380×12	10.9	-	-
LFM-12EBCK2421	-	2,076×2,421×12	10.6	-	-
LFM-12EBCK2718	-	1,773×2,727×12	10.1	-	-
LFM-12EBCK2721	-	2,076×2,727×12	11.9	-	-
LFM-12EBCK3018	-	1,773×3,030×12	11.3	-	-
LFM-12EBCK3021	-	2,076×3,030×12	13.2	-	-
LFM-12EBSK1827	-	2,682×1,818×12	10.2	-	-
LFM-12EBSK1830	-	2,985×1,818×12	11.4	-	-
LFM-12EBSK2124	-	2,379×2,121×12	10.6	-	-
LFM-12EBSK2127	-	2,682×2,121×12	11.9	-	-
LFM-12EBSK2130	-	2,985×2,121×12	13.3	-	-
LFM-12EBSK2424	-	2,379×2,424×12	12.1	-	-
LFM-12EXA-KT	-	注文可能範囲 561~3290	特注の為不定	-	-
LFM-12EXBK	-	注文可能範囲 561~3290	特注の為不定	-	-
LFM-12EYA-KT	-	注文可能範囲 561~3290	特注の為不定	-	-
LFM-12EYBK	-	注文可能範囲 561~3290	特注の為不定	-	-
LFM-12FACKT3024	-	2,379×2,990×12	13.7	-	-
LFM-12FACKT3324	-	2,379×3,290×12	15.1	-	-
LFM-12FASKT2430	-	2,985×2,380×12	13.7	-	-
LFM-12FASKT2433	-	3,288×2,380×12	15.1	-	-
LFM-12FASKT2727	-	2,682×2,680×12	13.9	-	-
LFM-12FBCK3024	-	2,379×3,030×12	15.1	-	-
LFM-12FBCK3324	-	2,379×3,333×12	16.7	-	-
LFM-12FBSK2430	-	2,985×2,424×12	15.2	-	-
LFM-12FBSK2433	-	3,288×2,424×12	16.7	-	-

優良住宅部品の概要

# 床暖房ユニット 性能表示書 別紙(2/2)

受付番号:20-104

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された床暖房ユニットの主要な性能等を以下に表示する。

認定企業名	パーパス株式会社				
	認定番号	BLHS032025-D,DK,DKB			
名称	パーパスQHシステム				
申請型式	設置方式	外形寸法(mm)	質量(kg)	電源	消費電力(50/60Hz)
LFM-12FBSK2727	-	2,682 × 2,727 × 12	15.4	-	-
LFM-12FXA-KT	-	注文可能範囲 2076~3290	特注の為不定	-	-
LFM-12FXBK	-	注文可能範囲 2076~3290	特注の為不定	-	-
UFM-5.5BASK0909	-	864 × 909 × 5.5	9.4	-	-
UFM-5.5CACK1806	-	561 × 1818 × 5.5	9.5	-	-
UFM-5.5CACK1809	-	864 × 1818 × 5.5	3.1	-	-
UFM-5.5CACK2406	-	561 × 2424 × 5.5	10.3	-	-
UFM-5.5CASK0618	-	1773 × 606 × 5.5	10.7	-	-
UFM-5.5CASK0624	-	2379 × 606 × 5.5	2.5	-	-
UFM-5.5CASK0918	-	1773 × 909 × 5.5	3.3	-	-
UFM-5.5DACK2415	-	1470 × 2424 × 5.5	3.5	-	-
UFM-5.5DACK2418	-	1773 × 2424 × 5.5	8	-	-
UFM-5.5DACK3015	-	1470 × 3030 × 5.5	7.9	-	-
UFM-5.5DASK1524	-	2379 × 1515 × 5.5	7.3	-	-
UFM-5.5DASK1530	-	2985 × 1515 × 5.5	8.5	-	-
UFM-5.5DASK1818	-	1773 × 1818 × 5.5	3.2	-	-
UFM-5.5DASK1824	-	2379 × 1818 × 5.5	8.7	-	-
UFM-5.5EACK2421	-	2076 × 2424 × 5.5	8.6	-	-
UFM-5.5EACK2718	-	1773 × 2727 × 5.5	9.2	-	-
UFM-5.5EACK2721	-	2076 × 2727 × 5.5	9.9	-	-
UFM-5.5EACK3018	-	1773 × 3030 × 5.5	9.9	-	-
UFM-5.5EACK3021	-	2076 × 3030 × 5.5	10.7	-	-
UFM-5.5EASK1827	-	2682 × 1818 × 5.5	7.9	-	-
UFM-5.5EASK1830	-	2985 × 1818 × 5.5	8.6	-	-
UFM-5.5EASK2124	-	2379 × 2121 × 5.5	8.6	-	-
UFM-5.5EASK2127	-	2682 × 2121 × 5.5	9.4	-	-
UFM-5.5EASK2130	-	2985 × 2121 × 5.5	10.3	-	-
UFM-5.5EASK2424	-	2379 × 2424 × 5.5	9.5	-	-

優良住宅部品の概要



# 浴室暖房乾燥機 性能表示書 別紙(1/1)

受付番号:20-104

優良住宅部品認定規程第14条第4項に基づき、認定された浴室暖房乾燥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	パーパス株式会社			
	認定番号	BLHS032025-D,DK,DKB			
	名称	パーパスQHシステム			
	申請型式	設置方式	外形寸法(mm)	質量(kg)	消費電力(50/60Hz)
	BD-C330A	天井設置	198 × 481 × 495	7.1	69W/72W
	BD-KM2802U	天井設置	275 × 456 × 513	13.5	58W/65W
	BDV-4104AUKNC-BL	天井設置	578 × 585 × 195	9.9	61W/70W
BDV-4104AUKNC-J2-BL	天井設置	578 × 820 × 204	12.7	48W/56W	
BDV-4104AUKNC-J3-BL	天井設置	578 × 820 × 204	12.8	56W/65W	