

節湯水栓製品確認書

製 品 品 番	節湯水栓対象製品一覧表参照
適合する基準名	都市の低炭素化の促進に関する法律 「建築物に係るエネルギーの使用の合理化の一層の促進のために誘導すべき基準」 (平成 24 年経済産業省・国土交通省・環境省告示第 119 号、平成 28 年 1 月 29 日一部改訂) 建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律 (平成 27 年法律第 53 号) 「建築物エネルギー消費性能基準」 (平成 28 年経済産業省・国土交通省省令第 1 号)
適合する仕様区分	一次エネルギー消費量 給湯設備 節湯水栓
節湯水栓の基準 (節湯種類)	手元止水機構(節湯A1) 小流量吐水機構(節湯B1) 水優先吐水機構(節湯C1)
製品を製造する工場の 名称及び所在地	株式会社KVK 本社工場 岐阜県加茂郡富加町高畑字稲荷641番地
公的認可状況	株式会社KVKは 品質保証の国際規格である ISO9001 の認証 環境の国際規格である ISO14001 の認証 日本産業規格 JISB2061「給水栓」の認証を取得しています。

■製品の性能確認区分※について

- ①節湯水栓の基準「手元止水機構(節湯A1)」「水優先吐水機構(節湯C1)」は、構造・形状等での性能確認が可能であるため、性能確認区分は全て「ー」となります。
- ②「小流量吐水機構(節湯B1)」は性能確認が必要になります。
下表より弊社製品の性能確認区分は全て「B-2」です。

		生産品質		
		ISO登録工場 又はJIS認証取得工場	第三者生産品質審査機関で 審査実施	自己適合宣言 (JIS Q 17050-1)
試験品質	第三者試験機関で試験実施	A		B-1
	第三者試験等審査機関で審査実施	A		B-1
	自己適合宣言(JIS Q1000等)	B-2		C

※一般社団法人住宅性能評価・表示協会が定める試験品質および生産品質の確認方法による区分です。

■適合証明について

- ①節湯水栓の基準「手元止水機構(節湯A1)」「水優先吐水機構(節湯C1)」は、構造・形状等での性能確認が可能であるため、所管官公庁への適合証明書の提出は不要です。
- ②節湯水栓の基準「小流量吐水機構(節湯B1)」は、シャワーヘッドの性能とサーモスタット湯水混合水栓、ミキシング湯水混合水栓又はシングルレバー湯水混合水栓との組合せにより、試験品質への適合が判断されます。

節湯水栓対象製品一覧表

使用空間	お客様品番	KVK品番	シャワーヘッドの型式 (図番)	節湯水栓	
				節湯種類	適合証明 (試験品質)
浴室	KF3000TLAES	KF3000TLAES	203685	節湯A1 節湯B1	自己適合宣言 20250331
	KF3000TLAFP	KF3000TLAFP	204128		
	KF3000TLAH4S	KF3000TLAH4S	201612		
	KF3000TLAMP	KF3000TLAMP	203519		
	KF3000TLAS	KF3000TLAS	203683		
	KF3000WTLAES	KF3000WTLAES	203685		
	KF3000WTLAFP	KF3000WTLAFP	204128		
	KF3000WTLAH4S	KF3000WTLAH4S	201612		
	KF3000WTLAMP	KF3000WTLAMP	203519		
	KF3000WTLAS	KF3000WTLAS	203683		
	KF3050LAES	KF3050LAES	203685		
	KF3050LAFP	KF3050LAFP	204128		
	KF3050LAMP	KF3050LAMP	203519		
	KF3050LAS	KF3050LAS	203683		
	KF3050MBLAFP	KF3050MBLAFP	204128		
	KF3050WLAES	KF3050WLAES	203685		
	KF3050WLAFP	KF3050WLAFP	204128		
	KF3050WLAMP	KF3050WLAMP	203519		
	KF3050WLAS	KF3050WLAS	203683		
	KF3050WMBLAFP	KF3050WMBLAFP	204128		
	KF809LABPLES	KF809LABPLES	203685		
	KF809LABPLFP	KF809LABPLFP	204128		
	KF809LABPLMP	KF809LABPLMP	203519		
	KF809LABPLS	KF809LABPLS	203683		
	KF809LABPRES	KF809LABPRES	203685		
	KF809LABPRFP	KF809LABPRFP	204128		
	KF809LABPRMP	KF809LABPRMP	203519		
	KF809LABPRS	KF809LABPRS	203683		
	KF809LAYPLES	KF809LAYPLES	203685		
	KF809LAYPLFP	KF809LAYPLFP	204128		
	KF809LAYPLMP	KF809LAYPLMP	203519		
	KF809LAYPLS	KF809LAYPLS	203683		
	KF809LAYPRES	KF809LAYPRES	203685		
	KF809LAYPRFP	KF809LAYPRFP	204128		
	KF809LAYPRMP	KF809LAYPRMP	203519		
	KF809LAYPRS	KF809LAYPRS	203683		
	KF809WLABPLES	KF809WLABPLES	203685		
	KF809WLABPLFP	KF809WLABPLFP	204128		
	KF809WLABPLMP	KF809WLABPLMP	203519		
	KF809WLABPLS	KF809WLABPLS	203683		
	KF809WLABPRES	KF809WLABPRES	203685		
	KF809WLABPRFP	KF809WLABPRFP	204128		
	KF809WLABPRMP	KF809WLABPRMP	203519		
	KF809WLABPRS	KF809WLABPRS	203683		
	KF809WLAYPLES	KF809WLAYPLES	203685		

節湯水栓対象製品一覧表

使用空間	お客様品番	KVK品番	シャワーヘッド の型式 (図番)	節湯水栓				
				節湯種類	適合証明 (試験品質)			
浴室	KF809WLAYPLFP	KF809WLAYPLFP	204128	節湯A1 節湯B1	自己適合宣言 20250331			
	KF809WLAYPLMP	KF809WLAYPLMP	203519					
	KF809WLAYPLS	KF809WLAYPLS	203683					
	KF809WLAYPRES	KF809WLAYPRES	203685					
	KF809WLAYPRFP	KF809WLAYPRFP	204128					
	KF809WLAYPRMP	KF809WLAYPRMP	203519					
	KF809WLAYPRS	KF809WLAYPRS	203683					
	KF812LABPLES	KF812LABPLES	203685					
	KF812LABPLFP	KF812LABPLFP	204128					
	KF812LABPLMP	KF812LABPLMP	203519					
	KF812LABPLS	KF812LABPLS	203683					
	KF812LABPRES	KF812LABPRES	203685					
	KF812LABPRFP	KF812LABPRFP	204128					
	KF812LABPRMP	KF812LABPRMP	203519					
	KF812LABPRS	KF812LABPRS	203683					
	KF812LAYPLES	KF812LAYPLES	203685					
	KF812LAYPLFP	KF812LAYPLFP	204128					
	KF812LAYPLMP	KF812LAYPLMP	203519					
	KF812LAYPLS	KF812LAYPLS	203683					
	KF812LAYPRES	KF812LAYPRES	203685					
	KF812LAYPRFP	KF812LAYPRFP	204128					
	KF812LAYPRMP	KF812LAYPRMP	203519					
	KF812LAYPRS	KF812LAYPRS	203683					
	KF812WLABPLES	KF812WLABPLES	203685					
	KF812WLABPLFP	KF812WLABPLFP	204128					
	KF812WLABPLMP	KF812WLABPLMP	203519					
	KF812WLABPLS	KF812WLABPLS	203683					
	KF812WLABPRES	KF812WLABPRES	203685					
	KF812WLABPRFP	KF812WLABPRFP	204128					
	KF812WLABPRMP	KF812WLABPRMP	203519					
	KF812WLABPRS	KF812WLABPRS	203683					
	KF812WLAYPLES	KF812WLAYPLES	203685					
	KF812WLAYPLFP	KF812WLAYPLFP	204128					
	KF812WLAYPLMP	KF812WLAYPLMP	203519					
	KF812WLAYPLS	KF812WLAYPLS	203683					
	KF812WLAYPRES	KF812WLAYPRES	203685					
	KF812WLAYPRFP	KF812WLAYPRFP	204128					
	KF812WLAYPRMP	KF812WLAYPRMP	203519					
	KF812WLAYPRS	KF812WLAYPRS	203683					
		KF3000TLAFM	KF3000TLAFM			203965	節湯B1	
		KF3000TLAH4	KF3000TLAH4			201614		
		KF3000TLAHF	KF3000TLAHF			203711		
	KF3000TLAMB	KF3000TLAMB	202701					
	KF3000WTLAFM	KF3000WTLAFM	203965					
	KF3000WTLAH4	KF3000WTLAH4	201614					

節湯水栓対象製品一覧表

使用空間	お客様品番	KVK品番	シャワーヘッドの型式 (図番)	節湯水栓	
				節湯種類	適合証明 (試験品質)
浴室	KF3000WTLAHF	KF3000WTLAHF	203711	節湯B1	自己適合宣言 20250331
	KF3000WTLAMB	KF3000WTLAMB	202701		
	KF3050LAFM	KF3050LAFM	203965		
	KF3050LAH4	KF3050LAH4	201614		
	KF3050LAHF	KF3050LAHF	203711		
	KF3050LAMB	KF3050LAMB	202701		
	KF3050MBLAFB	KF3050MBLAFB	204132		
	KF3050WLAFM	KF3050WLAFM	203965		
	KF3050WLAH4	KF3050WLAH4	201614		
	KF3050WLAHF	KF3050WLAHF	203711		
	KF3050WLAMB	KF3050WLAMB	202701		
	KF3050WMBLAFB	KF3050WMBLAFB	204132		
	KF809LABYLFM	KF809LABYLFM	203965		
	KF809LABYLH4	KF809LABYLH4	201614		
	KF809LABYLHF	KF809LABYLHF	203711		
	KF809LABYLMB	KF809LABYLMB	202701		
	KF809LABYRFM	KF809LABYRFM	203965		
	KF809LABYRH4	KF809LABYRH4	201614		
	KF809LABYRHF	KF809LABYRHF	203711		
	KF809LABYRMB	KF809LABYRMB	202701		
	KF809LAYYLFM	KF809LAYYLFM	203965		
	KF809LAYYLH4	KF809LAYYLH4	201614		
	KF809LAYYLHF	KF809LAYYLHF	203711		
	KF809LAYYLMB	KF809LAYYLMB	202701		
	KF809LAYYRFM	KF809LAYYRFM	203965		
	KF809LAYYRH4	KF809LAYYRH4	201614		
	KF809LAYYRHF	KF809LAYYRHF	203711		
	KF809LAYYRMB	KF809LAYYRMB	202701		
	KF809WLABYLFM	KF809WLABYLFM	203965		
	KF809WLABYLH4	KF809WLABYLH4	201614		
	KF809WLABYLHF	KF809WLABYLHF	203711		
	KF809WLABYLMB	KF809WLABYLMB	202701		
	KF809WLABYRFM	KF809WLABYRFM	203965		
	KF809WLABYRH4	KF809WLABYRH4	201614		
	KF809WLABYRHF	KF809WLABYRHF	203711		
	KF809WLABYRMB	KF809WLABYRMB	202701		
	KF809WLAYYLFM	KF809WLAYYLFM	203965		
	KF809WLAYYLH4	KF809WLAYYLH4	201614		
	KF809WLAYYLHF	KF809WLAYYLHF	203711		
	KF809WLAYYLMB	KF809WLAYYLMB	202701		
KF809WLAYYRFM	KF809WLAYYRFM	203965			
KF809WLAYYRH4	KF809WLAYYRH4	201614			
KF809WLAYYRHF	KF809WLAYYRHF	203711			
KF809WLAYYRMB	KF809WLAYYRMB	202701			
KF812LABTLFM	KF812LABTLFM	203965			

節湯水栓対象製品一覧表

使用空間	お客様品番	KVK品番	シャワーヘッド の型式 (図番)	節湯水栓	
				節湯種類	適合証明 (試験品質)
浴室	KF812LABTLH4	KF812LABTLH4	201614	節湯B1	自己適合宣言 20250331
	KF812LABTLHF	KF812LABTLHF	203711		
	KF812LABTLMB	KF812LABTLMB	202701		
	KF812LABTRFM	KF812LABTRFM	203965		
	KF812LABTRH4	KF812LABTRH4	201614		
	KF812LABTRHF	KF812LABTRHF	203711		
	KF812LABTRMB	KF812LABTRMB	202701		
	KF812LAYTLFM	KF812LAYTLFM	203965		
	KF812LAYTLH4	KF812LAYTLH4	201614		
	KF812LAYTLHF	KF812LAYTLHF	203711		
	KF812LAYTLMB	KF812LAYTLMB	202701		
	KF812LAYTRFM	KF812LAYTRFM	203965		
	KF812LAYTRH4	KF812LAYTRH4	201614		
	KF812LAYTRHF	KF812LAYTRHF	203711		
	KF812LAYTRMB	KF812LAYTRMB	202701		
	KF812WLABTLFM	KF812WLABTLFM	203965		
	KF812WLABTLH4	KF812WLABTLH4	201614		
	KF812WLABTLHF	KF812WLABTLHF	203711		
	KF812WLABTLMB	KF812WLABTLMB	202701		
	KF812WLABTRFM	KF812WLABTRFM	203965		
	KF812WLABTRH4	KF812WLABTRH4	201614		
	KF812WLABTRHF	KF812WLABTRHF	203711		
	KF812WLABTRMB	KF812WLABTRMB	202701		
	KF812WLAYTLFM	KF812WLAYTLFM	203965		
	KF812WLAYTLH4	KF812WLAYTLH4	201614		
	KF812WLAYTLHF	KF812WLAYTLHF	203711		
	KF812WLAYTLMB	KF812WLAYTLMB	202701		
	KF812WLAYTRFM	KF812WLAYTRFM	203965		
	KF812WLAYTRH4	KF812WLAYTRH4	201614		
	KF812WLAYTRHF	KF812WLAYTRHF	203711		
KF812WLAYTRMB	KF812WLAYTRMB	202701			

JIS Q 17050-1 に基づく自己適合宣言書

番号 : 20250331
発行者の名称 : 株式会社K V K
発行者の住所 : 岐阜県加茂郡富加町高畑字稲荷 641

宣言の対象 : 添付、節湯 B1 性能一覧表 参照

上記の宣言の対象は、次の基準の要求事項に適合している：

1) 適合する基準名

- ・住宅における設計一次エネルギー消費量の計算方法の第七章：給湯設備、
第一節：給湯設備、付録 L：小流量吐水機構を有する水栓の適合条件

2) 適合する仕様区分

一次エネルギー消費量 節湯設備 給湯水栓

追加情報 : 弊社は、ISO9001 に基づく品質管理体制により、上記製品の供給を行います。
支援文書として以下の書類を用意しておりますので、必要に応じてご請求
ください。

- ・ ISO9001 認証書
- ・ JIS 認証書 (JIS B 2061 給水栓)

代表者又は代理者の署名：

長野 聡之

発行日 : 2025 年 3 月 31 日
発行場所 : 岐阜県加茂郡富加町高畑字稲荷 641
役職名・氏名 : 品質保証室 室長
長野 聡之

この文書は JIS Q 17050-1 に基づき作成された自己適合宣言書である。

節湯 B 1 性能一覧表

制定日：2019年 3月11日

改訂日：2025年3月10日

第13版

図番	名称	性能値	特記事項
036178	シャワーヘッドユニット Z 6 5 0 等用 スイートホワイト	0.67	適合条件※1を満足
411629	シャワーヘッドUnit 低水圧用STヘッド（節水用STヘッド）		
036351	シャワーヘッドユニット Z 6 5 0 等用 ブレンドグレー		
411810	シャワーヘッドUnit 低水圧用STヘッド（節水用STヘッド）		
413236	シャワーヘッドUnit ASヘッド ブレンドグレー	0.70	適合条件※1を満足
413524	シャワーヘッドUnit ASヘッド スイートホワイト		
414014	シャワーヘッドUnit ASヘッド Z 9 6 3 R ワインレッド		
414015	シャワーヘッドUnit ASヘッド EXブラック Z 9 6 3 C 5		
415682	シャワーヘッドUnit ASヘッド スイートホワイト		
415952	シャワーヘッドUnit ASヘッド Z 9 6 3 スイートホワイト		
415683	シャワーヘッドUnit ASヘッド ブレンドグレー		
415951	シャワーヘッドUnit ASヘッド Z 9 6 3 G ブレンドグレー		
340059	シャワーヘッドユニット KF 9 0 0 等用	0.69	適合条件※1を満足
340526	シャワーヘッドユニット KF 8 0 0 客先【03】用	0.80	適合条件※1を満足
340735	シャワーヘッドUnit	0.73	適合条件※1を満足
340739	シャワーヘッドUnit KF 2 4 9 等用		
340736	シャワーヘッドUnit		
350430	一時止水シャワーヘッド HC 3 9 - C 2	1.17	適合条件※1を満足
350431	一時止水シャワーヘッド HC 3 9 - C	0.60	適合条件※1を満足
350432	一時止水シャワーヘッド HC 3 9 DW - HT		
201222	シャワーヘッドユニット 新W節水シャワー	1.37	適合条件※1を満足 「ハードモード」※3
		1.09	適合条件※1を満足 「eモード」※3
203684	シャワーヘッドユニット 新W節水シャワー	1.37	適合条件※1を満足 「ハードモード」※3
		1.09	適合条件※1を満足 「eモード」※3

※1: 流水中に空気を混入させる構造を持たないもの

※2: 流水中に空気を混入させる構造を持つもの

※3: 吐水切替えが可能な浴室シャワー水栓で、吐水力測定時に適用した主たる使用モード(体を洗い流すことを目的とするモード)の名称を示す。

図番	名称	性能値	特記事項
028850	シャワーヘッドユニット W節水シャワー用 Z990	0.67	適合条件※1を満足 「ノーマル」※3
		1.01	適合条件※1を満足 「ハード」※3
028935	シャワーヘッドユニット ZS300等用	0.74	適合条件※1を満足
028936	シャワーヘッドユニット ZS300T等用		
203211	シャワーヘッドユニット ZS300T等用		
203681	シャワーヘッドユニット ZS300T等用		
203682	シャワーヘッドユニット ZS300T等用		
201368	シャワーヘッドUnit エステケアシャワーヘッド	1.00	適合条件※2を満足
201406	シャワーヘッドユニット 3WAYワンストップシャワー（ムーブ仕様）	1.11	適合条件※1を満足 「ハードシャワー」※3
		1.26	適合条件※1を満足 「eシャワー」※3
203685	シャワーヘッドユニット 3WAYワンストップシャワー（ムーブ仕様）	1.11	適合条件※1を満足 「ハードシャワー」※3
		1.26	適合条件※1を満足 「eシャワー」※3
201808	シャワーヘッドUnit 3WAYワンストップ（ムーブ・G1/2ねじ仕様）	1.11	適合条件※1を満足 「ハードシャワー」※3
		1.26	適合条件※1を満足 「eシャワー」※3
201411	シャワーヘッドユニット 3WAYワンストップシャワー（ストレート仕様）	1.11	適合条件※1を満足 「ハードシャワー」※3
		1.26	適合条件※1を満足 「eシャワー」※3
203686	シャワーヘッドユニット 3WAYワンストップシャワー（ストレート仕様）	1.11	適合条件※1を満足 「ハードシャワー」※3
		1.26	適合条件※1を満足 「eシャワー」※3
202799	シャワーヘッドUnit ZS307TM 3WAYシャワー	1.11	適合条件※1を満足 「ハードシャワー」※3
		1.26	適合条件※1を満足 「eシャワー」※3
201614	シャワーヘッドUnit 単機能シャワーヘッド（材着）（バス用） スイートホワイト	0.91	適合条件※1を満足
201615	シャワーヘッドUnit 単機能シャワーヘッド（材着）（バス用） ブレンドグレー		
202749	シャワーヘッドUnit 単機能シャワーヘッド（材着）（バス用） ブラック		
201620	シャワーヘッドUnit 単機能シャワーヘッド（めっき）（バス用）	0.96	適合条件※1を満足

※1: 流水中に空気を混入させる構造を持たないもの

※2: 流水中に空気を混入させる構造を持つもの

※3: 吐水切替えが可能な浴室シャワー水栓で、吐水力測定時に適用した主たる使用モード（体を洗い流すことを目的とするモード）の名称を示す。

図番	名称	性能値	特記事項
201612	シャワーヘッドUnit ワンストップシャワーヘッドMC (材着) (バス用)	0.90	適合条件※1を満足
201613	シャワーヘッドUnit ワンストップシャワーヘッドMC (めっき) (バス用)		
203683	シャワーヘッドUnit ワンストップシャワーヘッドMC (めっき) (バス用)		
351383	シャワーヘッドUnit W水流シャワー (ホワイト)	0.76	適合条件※1を満足
351384	シャワーヘッドUnit W水流シャワー (メタル)		
351385	シャワーヘッドUnit W水流シャワー (メタルワンタッチ)		
202701	シャワーヘッドUnit (80th ZS330 シャワーフェイスホワイト仕様)	0.89	適合条件※1を満足
202612	シャワーヘッドUnit 浄水シャワーヘッド	0.82	適合条件※1を満足
203711	シャワーヘッドUnit ウルトラファインバブルシャワー「hadamo」	0.68	適合条件※1を満足 「レギュラー」※3
		1.14	適合条件※1を満足 「スポット」※3
203965	シャワーヘッドUnit ウルトラファインバブルシャワー「hadamo」(めっき)	0.68	適合条件※1を満足 「レギュラー」※3
		1.14	適合条件※1を満足 「スポット」※3
203519	eシャワーNf・ワイドワンストップ付シャワーヘッド	0.86	適合条件※1を満足
204316	eシャワーNf・ワイドワンストップ付シャワーヘッド (シャワーフェイス黒)		
203732	eシャワーNf・3wayワイドワンストップ付シャワーヘッド	0.93	適合条件※1を満足 「eシャワーNf」※3
204320	eシャワーNf・3wayワイドワンストップ付シャワーヘッド (シャワーフェイス黒)		
203912	シャワーヘッドUnit ビームシャワー (メタル)	1.75	適合条件※1を満足 「ノーマル」※3
		0.82	適合条件※1を満足 「ワイド」※3
203990	シャワーヘッドUnit リフレッシュハンドシャワー (手元止水付き) (めっき)	0.94	適合条件※1を満足
203991	シャワーヘッドUnit リフレッシュハンドシャワー (手元止水付き) (ブラック)	0.94	適合条件※1を満足
204128	シャワーヘッドUnit ウルトラファインバブルシャワー「hadamo one stop」	0.68	適合条件※1を満足 「レギュラー」※3
		1.14	適合条件※1を満足 「スポット」※3
204132	シャワーヘッドUnit ウルトラファインバブルシャワー「hadamo」(マットブラック)	0.68	適合条件※1を満足 「レギュラー」※3
		1.14	適合条件※1を満足 「スポット」※3

※1: 流水中に空気を混入させる構造を持たないもの

※2: 流水中に空気を混入させる構造を持つもの

※3: 吐水切替えが可能な浴室シャワー水栓で、吐水力測定時に適用した主たる使用モード(体を洗い流すことを目的とするモード)の名称を示す。

図番	名称	性能値	特記事項
204135	シャワーヘッドUnit ウルトラファインバブルシャワー「hadamo care」	0.68	適合条件※1を満足 「レギュラー」※3
		1.14	適合条件※1を満足 「スポット」※3

※1: 流水中に空気を混入させる構造を持たないもの

※2: 流水中に空気を混入させる構造を持つもの

※3: 吐水切替えが可能な浴室シャワー水栓で、吐水力測定時に適用した主たる使用モード(体を洗い流すことを目的とするモード)の名称を示す。