

節湯水栓適合確認書

別紙に記載した適合確認型番の製品が子育てグリーン住宅支援事業のエコ住宅設備の設置(節湯水栓)の基準に適合することを確認しました。

製品を製造する工場の名称 及び所在地	(Head Office) Hansgrohe SE Auestr.5-9, Schiltach, Germany Hansgrohe SE Gebäude C115, C201, Industriestraße 1, Willstätt, Germany Hansgrohe SE Vor Heubach 1, Schiltach, Germany Hansgrohe SE Kreuzwegstr.41, Offenburg, Germany Hansgrohe Wasselonne S.A.S. Parc d'activite les Pins, Wasselonne, France Hansgrohe Sanitary Products (Shanghai) Co. Ltd No2999 Shenggang Road, Songjiang Industrial Zone(East), Shanghai, China		
適合確認型番	別紙に記載		
適合する基準項目	JIS B 2061:2023に規定する「節湯形」の水栓と同等以上の機能を有する水栓		
適合する水栓節湯種類	JIS B 2061:2023の3.28に規定する“節湯形”に規定する水栓であって次の形式のもの		
	JIS B 2061:2023の3.29に 規定する“手元止水形, A1”	JIS B 2061:2023の3.30に 規定する“小流量吐水形, B1”	JIS B 2061:2023の3.31に 規定する“水優先吐水形, C1”
適合評価方法	吐水切替機能、流量および 温度の調節機能と独立して、 使用者の操作範囲内に 設けられたボタンやセンサー 等のスイッチで吐水及び止 水操作ができる機構を有する 湯水混合水栓であることを 確認する。	JIS B 2061の5.16に規定する “小流量吐水形(B1)の性能” または国立研究開発法人建 築研究所のウェブサイト「平 成28年省エネルギー基準に 準拠したエネルギー消費性 能の評価に関する技術情報 (住宅)」の「第七章 第一節 付録 小流量吐水機構を有 する水栓の適合条件」を満 たすことを確認する。	吐水止水操作部と一体の温 度調節を行うレバーハンド ルが水栓の正面に位置する ときに湯が吐出されない構 造を有するもの又は吐水止 水操作部と一体の温度調節 を行うレバーハンドルが水 栓の胴の左右側面に位置す る場合は、温度調節を行う 回転軸が水平で、かつレバ ーハンドルが水平から上方 45°に位置する時に湯が吐 出されない構造を有するも の、又は湯水の吐水止水操 作部と独立して水専用の吐 水止水操作部が設けられた 湯水混合水栓をいい、水栓 又は取扱説明書等に水栓の 正面位置が判断できる表示 がされているものであること を確認する。
製品の品質確認実施事業所	ハンスグローエジャパン株式会社		
公的認可状況	ISO9001 ISO14001 ISO50001 OHSAS18001	Hansgrohe SE 及びその他製造工場	

浴室水栓セット節湯対応一覧

セット品番	水栓	シャワーホース	ハンドシャワー	節水	
88001214	13114000	28135004	52054710	A1B1	
88001215		28245004		A1B1	
88001216	15348000	28135004		A1B1	
88001217		28245004		A1B1	
88001218	13201000	28135004		A1B1	
88001219		28245004		A1B1	
88001817	15774000	28135004		A1B1	
88001818		28245004		A1B1	
88001819	24340000	28135004		24110000	B1
88001820		28245004			B1
88001821	13114000	28135004	B1		
88001822		28245004	B1		
88001823	15348000	28135004	B1		
88001976		28245004	B1		
88001824	13201000	28135004	B1		
88001825		28245004	B1		
88001826	15774000	28135004	B1		
88001827		28245004	B1		
88001828	15773000	28135004	26800400	B1	
88001969		28245004		B1	
88001829	24340000	28135004		B1	
88001949		28245004		B1	
88001950	13114000	28135004		B1	
88001951		28245004		B1	
88001952	15348000	28135004		B1	
88001953		28245004		B1	
88001954	13201000	28135004		B1	
88001955		28245004		B1	
88001956	15774000	28135004	B1		
88001957		28245004	B1		
88001958	24340000	28135004	26802400	B1	
88001959		28245004		B1	
88001960	13114000	28135004		B1	
88001961		28245004		B1	
88001962	15348000	28135004		B1	
88001963		28245004		B1	
88001964	13201000	28135004		B1	
88001965		28245004		B1	
88001966	15774000	28135004		B1	
88001967		28245004		B1	

※偏心脚52054719同梱



住宅用資機材品質性能証明書

ハンスグローエジャパン株式会社 様

東京都千代田区富士見 2-7-2
ステージビルディング
一般財団法人ベターリビング
理事長 眞鍋

2023 年 10 月 23 日付で申請のありました下記の住宅用資機材について、住宅用資機材適合評価・性能証明事業規程及び住宅用資機材品質性能証明事業実施要領に基づき審査を行った結果は、下記のとおりです。

記

1. 住宅用資機材名

浴室シャワー水栓

2. 品質性能証明に係る規格・基準の名称及び番号

住宅の省エネルギー基準及び低炭素建築物の認定基準における設計一次エネルギー消費量算定方法の付録 7. 1L 小流量吐水機構を有する水栓の適合条件

3. 製品名称及び型式

住宅用資機材品質性能証明附属書による。

4. 審査結果

審査項目	審査結果	備考
試験品質	適合	審査項目：JIS Q 17025 (ISO/IEC17025) に定める「5.2 要員」「5.3 施設及び環境要因」「5.4 試験の方法」「5.5 設備」「5.6 測定の特異性」
試験結果	適合	試験場名称：一般財団法人ベターリビングつくば建築試験研究センター 試験場住所：茨城県つくば市立原 2 番地 試験実施日：令和 5 年 9 月 20 日 証明する性能値等は、住宅用資機材品質性能証明附属書による。
生産品質	適合	工場名：Hansgrohe SE Factory Offenburg 所在地：Kreuzwegstraße 41, 77656 Offenburg, ドイツ

審査実施日：2023 年 11 月 14 日

5. 証明の有効期間

2023 年 11 月 14 日～2029 年 3 月 31 日

6. 特記事項

なし

住宅用資機材品質性能証明附属書 (1/1)

証明書交付番号：CBL 部品発 139 号

申請者名：ハンスグローエジャパン株式会社

住宅用資機材名：浴室シャワー水栓

規格・基準の名称及び番号：住宅の省エネルギー基準及び低炭素建築物の認定基準における設計一次エネルギー消費量算定方法の付録 7.1J 小流量吐水機構を有する水栓の適合条件

製品の名称	製品の型式	性能確認項目	証明性能値	特記事項
Pulsify/3jet	24110000	小流量吐水機構 (吐水力)	0.76 (パウダーレインモード)	適合条件*1*2 を満足

以下余白

*1：流水中に空気を混入させる構造を持たないもの

*2：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

10. 認証登録証



給水用具（水栓類）の認証登録証

1. 認証登録番号 C-279
認証登録年月日 2000年1月4日
2. 登録更新年月日 2025年4月1日
登録証有効期限 2026年3月31日
3. 認証取得者名 Hansgrohe Japan 株式会社
住 所 〒140-0002 東京都品川区東品川2-2-4 天王洲ファーストタワー2階
4. 認証登録品の種類 ハンドシャワー水栓
型式又は略号 附属書（型式又は略号）
5. 品質確認実施工場 ハンスグローエジャパン 株式会社 製品試験場
住 所 〒140-0002 東京都品川区東品川2-2-4 天王洲ファーストタワー2階
6. 審査基準 基本基準
性能項目 耐圧性能、水撃限界性能、逆流防止性能
7. 品質確認方法 抜取検査方式
8. 特記事項 本体材質 黄銅
飲用使用範囲外設置品

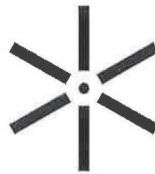
〒102-0074
東京都千代田区九段南4-8-9

公益社団法人 日本水道協会

理事長 青木秀幸



発行年月日 2025年4月1日



附属書 (6)

認証登録番号 C-279

認証登録品の品名	認証登録品の型式又は略号	呼び径 (mm)
浴室用壁付サーモスタット式シャワー混合水栓	13171	13
	27127	13
浴室用壁付サーモスタット式バス・シャワー混合水栓	13115	13
浴室用床付サーモスタット式バス・シャワー混合水栓	12016/10452	13
浴室用壁付サーモスタット式バス・シャワー混合水栓	15348	13
	36140	13
浴室用壁付サーモスタット式バス・シャワー混合水栓	27114	13
	27185	13
浴室用壁付サーモスタット式シャワー混合水栓	27264	13
浴室用壁付シングルレバー式バス・シャワー混合水栓	14084	13
浴室用壁付サーモスタット式バス・シャワー混合水栓	26020	13
	36416/10452	13
浴室用平面付2バルブ式バス・シャワー混合水栓	71314/13244	13
浴室用平面付サーモスタット式バス・シャワー混合水栓	36411/15460	13
浴室用平面付2バルブ式バス・シャワー混合水栓	71748/13244	13
浴室用壁付サーモスタット式バス・シャワー混合水栓	13154	13
浴室用壁埋込シャワー止水栓	10651/10650	13
浴室用壁付サーモスタット式バス・シャワー混合水栓	13184	13

発行年月日 2017年7月25日