

節湯水栓適合確認書

下記適合確認品番の製品が、下記に記載した基準名、適合する仕様区分における節湯水栓であることを確認しました。

適合確認品番	別紙一覧表に記載	
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使用の合理化の一層の促進のために誘導すべき基準」 ・建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律 「建築物エネルギー消費性能基準」、「住宅事業建築主の判断の基準」	
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LIXIL 半田工場 愛知県半田市岩滑南浜町70 ・株式会社LIXIL 尾道工場 広島県尾道市長者原2-165-5 ・株式会社彦根LIXIL製作所 滋賀県彦根市服部町840 ・驪住衛生潔具(蘇州)有限公司 中国江蘇省蘇州市蘇州新區塔園南路 86号	
公的認可状況	ISO 9001	株式会社LIXIL半田工場、尾道工場、株式会社彦根LIXIL製作所、驪住衛生潔具(蘇州)有限公司
	日本工業規格 JIS B 2061 給水栓	株式会社LIXIL半田工場、尾道工場、株式会社彦根LIXIL製作所、驪住衛生潔具(蘇州)有限公司

■ 製品の性能確認区分※について

- ① 節湯水栓の「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、製品の性能確認区分は全て「一」となります。
- ② 節湯水栓の「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「A」となります。

	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		
	自己適合宣言(JIS Q 1000 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「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、所管行政庁及び登録省エネ判定機関への証明書の提出は不要です。
- ② 節湯水栓の「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タンク混合水栓の組合せにより、試験品質の適合が判断されます。

製品仕様確認書

この製品は、浴室シャワー水栓のシャワー部分がない製品であるため、単体では、以下基準における「節湯水栓」に適合しません。

「節湯水栓」の仕様条件を満たすには、下に記載した「節湯水栓に適合する条件」を満たすことが必要になります。

製品品番	別紙一覧表に記載		
製品の名称	別紙一覧表に記載		
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使用の合理化の一層の促進のために誘導すべき基準」 ・建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律 「建築物エネルギー消費性能基準」		
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		
節湯水栓に適合する条件	2ハンドル以外の湯水混合水栓と組み合わせることで節湯水栓に適合することができるシャワーと上記製品を組み合わせること。		
適合する節湯水栓の種類	組み合わせるシャワーの製品仕様に基づき、 「手元止水機構(節湯A1)」、「小流量吐水機構(節湯B1)」のいずれか、又は両方に適合。		
製品を製造する工場の名称及び所在地	・株式会社LIXIL 半田工場 愛知県半田市岩滑南浜町70 ・株式会社LIXIL 尾道工場 広島県尾道市長者原2-165-5 ・株式会社彦根LIXIL製作所 滋賀県彦根市服部町840 ・驪住衛生潔具(蘇州)有限公司 中国江蘇省蘇州市蘇州新区塔園南路 86号		
公的認可状況	ISO 9001	株式会社LIXIL半田工場、尾道工場、株式会社彦根LIXIL製作所、驪住衛生潔具(蘇州)有限公司	
	日本工業規格 JIS B 2061 給水栓	株式会社LIXIL半田工場、尾道工場、株式会社彦根LIXIL製作所、驪住衛生潔具(蘇州)有限公司	
節湯水栓 (節湯種類) ※「2ハンドル水栓」は、他の形式に比べ湯温度調整が困難で、無駄な湯水の消費が増えるとされているため、本基準では対象外とする。	浴室 シャワー 水栓	適合する節湯種類	判断基準
		節湯 A1	浴室シャワー水栓において、サーモスタッフ湯水混合水栓、ミキシング湯水混合水栓またはシングルレバー湯水混合水栓であり、かつ、手元止水機構を有する水栓であり、流量調節部、温度調節部が使用者の操作範囲内にあるもの。
		節湯 B1	浴室シャワー水栓において、サーモスタッフ湯水混合水栓、ミキシング湯水混合水栓またはシングルレバー湯水混合水栓であり、かつ、別に定める「小流量吐水機構を有する水栓の適合条件」を満たす水栓。

製品仕様確認書

この製品は、単体では、以下基準における「節湯水栓」に適合しません。

「節湯水栓」の仕様条件を満たすには、下に記載した「節湯水栓に適合する条件」を満たすことが必要になります。

製品品番	別紙一覧表に記載		
製品の名称	別紙一覧表に記載		
基準名	<ul style="list-style-type: none">・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使用の合理化の一層の促進のために誘導すべき基準」・建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律「建築物エネルギー消費性能基準」		
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		
節湯水栓に適合する条件	2ハンドル水栓以外の湯水混合水栓(サーモスタッフ湯水混合水栓、ミキシング湯水混合水栓、シングル湯水混合水栓)と組み合せること。		
適合する節湯水栓の種類	<p>「節湯水栓」に適合する条件を満たすことで、「小流量吐水機構(節湯B1)」に適合。 ※さらに、手元止水機構の水栓本体と組み合せる場合は、「手元止水機構(節湯A1)」及び「小流量吐水機構(節湯B1)」に適合。</p>		
製品を製造する工場の名称及び所在地	<ul style="list-style-type: none">・株式会社LIXIL 半田工場 愛知県半田市岩滑南浜町70・株式会社LIXIL 尾道工場 広島県尾道市長者原2-165-5・株式会社彦根LIXIL製作所 滋賀県彦根市服部町840・驪住衛生潔具(蘇州)有限公司 中国江蘇省蘇州市蘇州新區塔園南路 86号		
公的認可状況	ISO 9001	株式会社LIXIL半田工場、尾道工場、株式会社彦根LIXIL製作所、驪住衛生潔具(蘇州)有限公司	
	日本工業規格 JIS B 2061 給水栓	株式会社LIXIL半田工場、尾道工場、株式会社彦根LIXIL製作所、驪住衛生潔具(蘇州)有限公司	
節湯水栓 (節湯種類) ※「2ハンドル水栓」は、他の形式に比べ湯温度調整が困難で、無駄な湯水の消費が増えるとされているため、本基準では対象外とする。	浴室シャワー水栓	適合する節湯種類	判断基準
		節湯 A1	浴室シャワー水栓において、サーモスタッフ湯水混合水栓、ミキシング湯水混合水栓またはシングルレバー湯水混合水栓であり、かつ、手元止水機構を有する水栓であり、流量調節部、温度調節部が使用者の操作範囲内にあるもの。
		節湯 B1	浴室シャワー水栓において、サーモスタッフ湯水混合水栓、ミキシング湯水混合水栓またはシングルレバー湯水混合水栓であり、かつ、別に定める「小流量吐水機構を有する水栓の適合条件」を満たす水栓。

節湯水栓対象製品一覧

品コード	品名	L/R	地域	備考	LIXIL品番		LIXIL品名		性能確認区分	適合証明(試験品質)
					節湯A1	節湯B1	節湯C1	節湯A1		
KHESE77	S2K金BHE126/A00N-NN KHE	L/R	一般地	/マルシャワーベット&/マルシャワーフック同栓	BF-HE126M-NRT	ミキシング式シャワーバス水栓(一般地用)	-	O	-	A JIS認証書(性能証明書付)製品の型式:BF-6J
KHESE78	S2K金BHE126/A00N-KN KHE	L/R	寒冷地	/マルシャワーベット&/マルシャワーフック同栓	BF-HE126MN-NRT	ミキシング式シャワーバス水栓(寒冷地用)	-	O	-	A JIS認証書(性能証明書付)製品の型式:BF-6J
KGTSE51	S2K金BFM626/A17N-NN KGT	L/R	一般地	/マルシャワーベット&/マルシャワーフック同栓	BF-M626MK(170)-NRT	ミキシング式シャワーバス水栓(一般地用)	-	O	-	A JIS認証書(性能証明書付)製品の型式:BF-6J
KGTSE52	S2K金BFM626/A17N-KN KGT	L/R	寒冷地	/マルシャワーベット&/マルシャワーフック同栓	BF-M626MK(170)-NRT	ミキシング式シャワーバス水栓(寒冷地用)	-	O	-	A JIS認証書(性能証明書付)製品の型式:BF-6J
KGTSE55	S2K金BFM626/A30N-NN KGT	L/R	一般地	/マルシャワーベット&/マルシャワーフック同栓	BF-M626MK(300)-NRT	ミキシング式シャワーバス水栓(一般地用)	-	O	-	A JIS認証書(性能証明書付)製品の型式:BF-6J
KGTSE56	S2K金BFM626/A30N-KN KGT	L/R	寒冷地	/マルシャワーベット&/マルシャワーフック同栓	BF-M626MK(300)-NRT	ミキシング式シャワーバス水栓(寒冷地用)	-	O	-	A JIS認証書(性能証明書付)製品の型式:BF-6J

節湯水栓製品一覧②(この製品は、浴室シャワー水栓のシャワー部分がない製品であるため、単体では「節湯水栓」に適合しません。)

品コード	品名	L/R	地域	備考	LIXIL品番		LIXIL品名		性能確認区分	適合証明(試験品質)
					節湯A1	節湯B1	節湯C1	節湯A1		
KHESE79	S2K金BHE126/A00N-NZ KHE	L/R	一般地	水栓単品	BF-HE126M-NRT2	ミキシング式シャワーバス水栓(一般地用)	-	注1	-	-
KHESE80	S2K金BHE126/A00N-KZ KHE	L/R	寒冷地	水栓単品	BF-HE126MN-NRT2	ミキシング式シャワーバス水栓(寒冷地用)	-	注1	-	-
KGWSE27	S2K金BFM626/A23N-NZ KGW	L/R	一般地	水栓単品	BF-M626M-NRT2	ミキシング式シャワーバス水栓(一般地用)	-	注1	-	-
KGWSE28	S2K金BFM626/A23N-KZ KGW	L/R	寒冷地	水栓単品	BF-M626MN-NRT2	ミキシング式シャワーバス水栓(寒冷地用)	-	注1	-	-
KGTSE53	S2K金BFM626/A17N-NZ KGT	L/R	一般地	水栓単品	BF-M626MK(170)-NRT2	ミキシング式シャワーバス水栓(一般地用)	-	注1	-	-
KGTSE54	S2K金BFM626/A17N-KZ KGT	L/R	寒冷地	水栓単品	BF-M626MK(170)-NRT2	ミキシング式シャワーバス水栓(寒冷地用)	-	注1	-	-
KGTSE57	S2K金BFM626/A30N-NZ KGT	L/R	一般地	水栓単品	BF-M626MK(300)-NRT2	ミキシング式シャワーバス水栓(一般地用)	-	注1	-	-
KGTSE58	S2K金BFM626/A30N-KZ KGT	L/R	寒冷地	水栓単品	BF-M626MK(300)-NRT2	ミキシング式シャワーバス水栓(寒冷地用)	-	注1	-	-

節湯水栓製品一覧③(この製品は、単体では「節湯水栓」に適合しません。)

品コード	品名	L/R	地域	備考	LIXIL品番		LIXIL品名		性能確認区分	適合証明(試験品質)
					節湯A1	節湯B1	節湯C1	節湯A1		
KHESE71	NRSH-B1 ST KHE			/マルシャワーベットホワイトN	BF-6JBP-NRT	スフレーナンダーセット	-	注2	-	自己適合宣言書LXMSM-T-1902 製品の型式:BF-6J
KHHSE53	CRSH-B1/マルチホースST KHH			/マルシャワーベットクロム	BF-6LBG-NRT	スフルーナンダーセット	-	注2	-	自己適合宣言書LXMSM-T-1902 製品の型式:BF-6L

注1 規定の吐水力を満たすシャワーとの組み合わせで「節湯B1」。

注2 サニタリーシングルハーミキシング式の浴室用湯水混合水栓本体との組み合わせで、「節湯A1」の場合もあります。