株式会社 LIXIL

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。

	The shape of the state of the s					
適合確認品番	別紙一覧表に記載					
	・都市の低炭素化の仮	足進に関する法律				
甘淮夕	「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」				
基準名	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」、「住宅トップランナー基準」				
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A	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	·株式会社LIXIL 半日					
	·株式会社LIXIL 尾道					
名称及び所在地 	│・株式会社LIXIL 彦根 │・驪住衛生潔具(蘇州)					
	ISO 0001	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				
A 的到可快识	ISO 9001	(蘇州)有限公司				
│ 公的認可状況 │	日本工業規格	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				
	JIS B 2061 給水栓	(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、性能確認区分は、全て「B-2」となります。

		生産品質				
		ISO 登録工場 第三者生産品質審査機関で		自己適合宣言		
		又は JIS 認証取得工場	審査実施	(JIS Q 17050-1)		
試	第三者試験機関で試験実施		D 1			
試験品質	第三者試験等審査機関で審査実施	A		B-1		
質	自己適合宣言(JIS Q 1000 等)	B-2		С		

[※]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湯水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。
- ③一覧表に掲載されている製品は、ISO9001 に基づく品質管理体制で供給されます。

節水水栓適合確認書

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水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				
	お市の低炭素化の促進に関する法律				
基準名	 「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」			
適合する仕様区分	建築物の低炭素化の	促進のために誘導すべきその他の基準(選択的項目):節水に資する水栓			
	財団法人日本環境協	会の商品類型 No.157 のエコマーク認定を取得した水栓、又は同等以上の節水性能			
## 1.1.27	を有するものとして以 [・]	下に掲げる水栓			
節水に資する水栓の	イ)節水コマ内蔵水栓、ロ)流量制御部品内蔵水栓、ハ)小流量吐水水栓、ニ)サーモスタット湯水混合水				
判断基準と種類 	栓、ホ)シングル湯水混合水栓、ヘ)時間止め水栓、ト)定量止め水栓、チ)自閉水栓、リ)自動水栓、ヌ)手				
	元止水機構付水栓				
製品を製造する工場の名称及び所在地	·株式会社LIXIL 半日 ·株式会社LIXIL 尾道 ·株式会社LIXIL 彦根 ·驪住衛生潔具(蘇州 ·株式会社LIXIL 大谷	道工場 広島県尾道市長者原2-165-5 設工場 滋賀県彦根市服部町840)有限公司 中国江蘇省蘇州市蘇州新区塔園南路 86号			
	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			
公的認可状況	150 9001	(蘇州)有限公司、株式会社LIXIL大谷工場			
公司部門人派	日本工業規格	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			
	JIS B 2061 給水栓	(蘇州)有限公司			

■製品の性能確認区分※について

- ① 節水に資する水栓の「ホ)シングル湯水混合水栓」、「チ) 自閉水栓」、「ヌ) 手元止水機構付水栓」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 節水に資する水栓の「イ) 節水コマ内蔵水栓」、「ニ) サーモスタット湯水混合水栓」、「ト) 定量止め水栓」、「リ) 自動水栓」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イ)、ニ)、ト) は「A」、リ) は「B-2」となります。

		生産品質				
!		ISO 登録工場	第三者生産品質審査機関で	自己適合宣言		
		又は JIS 認証取得工場	審査実施	(JIS Q 17050-1)		
試	第三者試験機関で試験実施		B-1			
試験品質	第三者試験等審査機関で審査実施					
質 自己適合宣言(JIS Q 1000 等)		B-2		С		

※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 節水に資する水栓の「ホ)シングル湯水混合水栓」、「チ) 自閉水栓」、「ヌ) 手元止水機構付水栓」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 節水に資する水栓の「イ) 節水コマ内蔵水栓」、「ニ) サーモスタット湯水混合水栓」、「ト) 定量止め水栓」は、JIS 製品であることが試験品質ならびに生産品質の適合証明となります。
- ③一覧表に掲載されている製品は、ISO9001 に基づく品質管理体制で供給されます。

【洗面】節湯水栓・節水水栓性能一覧

	品名		節	5湯水栓	節水水栓	
使用空間		品番	節湯種類	適合証明 (試験品質)	判断基準	適合証明
先面	ホース引出式サーモスタット付洗髪シャワー混合水栓	SF-815T	×	_	=	JIS認証書
-	ホース引出式サーモスタット付洗髪シャワー混合水栓	SF-815TN	×		=	JIS認証書
植	ホース引出式サーモスタット付洗髪シャワー混合水栓	SF-805T	×		=	JIS認証書
	ホース引出式サーモスタット付洗髪シャワー混合水栓	SF-805TN	×		=	JIS認証書
· 面	ホース引出式シングルレバー洗髪シャワー混合水栓	SF-810SYU	C1		ホ	_
	ホース引出式シングルレバー洗髪シャワー混合水栓	SF-810SYNU	C1		ホ	_
<u> </u>	ホース引出式シングルレバー洗髪シャワー混合水栓	SF-800SYU	C1		<u>ホ</u>	_
	ホース引出式シングルレバー洗髪シャワー混合水栓 ホース引出式シングルレバー洗髪シャワー混合水栓	SF-800SYNU SF-800SU	C1 ×	<u>_</u>	ホホ	
	ホース引出式シングルレバー洗髪シャワー混合水栓	SF-800SNU	×		**************************************	_
<u>t面</u> t面	マルチシングルレバー混合水栓	LF-HX360SYR(500)	C1		市	_
<u>t面</u> t面	マルチシングルレバー混合水栓	LF-HX360SYRN(500)	C1	_	л	_
	マルチシングルレバー混合水栓	LF-HX360SYR(500)/BW1	C1	_	*	_
 	マルチシングルレバー混合水栓	LF-HX360SYRN(500)/BW1	C1	_	*	_
<u></u> t面	マルチシングルレバー混合水栓	LF-HX360SYR/BW1	C1	_	ホ	_
- <u></u> 	マルチシングルレバー混合水栓	LF-HX360SYRN/BW1	C1	_	ホ	_
枯面	吐水口回転式シングルレバー混合水栓	LF-X340SR	×		ホ	
·卡面	吐水口回転式シングルレバー混合水栓	LF-X340SRN	×	_	ホ	_
枯面	吐水口回転式シングルレバー混合水栓	LF-X340SRC	×		ホ	_
卡面	吐水口回転式シングルレバー混合水栓	LF-X340SRCN	×	_	ホ	_
-	吐水口回転式シングルレバー混合水栓	LF-X340SYR	C1	_	ホ	_
-	吐水口回転式シングルレバー混合水栓	LF-X340SYRN	C1		ホ	_
	吐水口回転式シングルレバー混合水栓	LF-X340SYRC	C1	_	木	_
<u></u> ·	吐水口回転式シングルレバー混合水栓	LF-X340SYRCN	C1		ホ	_
<u>卡面</u>	吐水口引出式シングルレバー混合水栓	LF-J345SYU	C1		ホ	_
<u> </u>	吐水口引出式シングルレバー混合水栓	LF-J345SYNU	C1		ホ	_
<u> </u>	吐水口引出式シングルレバー混合水栓	LF-A345SYXU	C1		ホ	_
<u> </u>	吐水口引出式シングルレバー混合水栓 ゝゝゟ゙゙゙゙゙゚゚゚゚゚゚゚゚ゕ゠゠゚゙゠゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	LF-A345SYXNU	C1	_	ホ	_
<u> </u>	シングルレバー混合水栓 シングルレバー混合水栓	LF-E345SYC	C1		ホホ	
先面 先面	シングルレバー混合水柱	LF-E345SYCN LF-YC340SY	C1		<u> </u>	_
	シングルレバー混合水栓	LF-YC340SYN	C1		* *	_
<u>t面</u> t面	シングルレバー混合水栓	LF-YC340SYC	C1		*	_
也回 先面	シングルレバー混合水栓	LF-YC340SYCN	C1	_	ホ	_
<u></u> 	シングルレバー混合水栓	LF-YA340SY	C1	_	ホ	_
	シングルレバー混合水栓	LF-YA340SYN	C1	_	ホ	_
· 七面	シングルレバー混合水栓	LF-YA340SYC	C1	_	ホ	_
先面	シングルレバー混合水栓	LF-YA340SYCN	C1	_	ホ	_
先面	シングルレバー混合水栓	LF-YB340SY	C1	-	ホ	_
·卡面	シングルレバー混合水栓	LF-YB340SYN	C1	_	ホ	_
 - 古	シングルレバー混合水栓	LF-YB340SYC	C1	_	ホ	_
枯	シングルレバー混合水栓	LF-YB340SYCN	C1	_	ホ	_
	シングルレバー混合水栓	LF-YD340SY	C1		木	_
	シングルレバー混合水栓	LF-YD340SYN	C1		ホ	_
	シングルレバー混合水栓	LF-YD340SYC	C1		ホ	_
	シングルレバー混合水栓	LF-YD340SYCN	C1	_	ホ	_
	シングルレバー混合水栓	LF-YE340SY	C1		ホ ナ	_
<u> </u>	シングルレバー混合水栓	LF-YE340SYC	C1		* *	
<u>t面</u> t面	シングルレバー混合水栓	LF-J340SY	C1		ホホ	_
t <u>四</u> t面	シングルレバー混合水栓 シングルレバー混合水栓	LF-J340SYN LF-J340SYC	C1		市	_
<u>Ш</u> E面	シングルレバー混合水柱 シングルレバー混合水栓	LF-J340SYCN	C1		ホ	-
<u>[幽</u> 上面	シングルレバー混合水栓	LF-E340SY/SE	C1		・ ホ ・ ホ	
<u>- 四</u> 	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYN/SE	C1		- ホ - ホ	_
<u>- 画</u> - も	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYC/SE	C1		*	
t面 	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYCN/SE	C1		л	_
·····································	シングルレバー混合水栓	LF-E340SY	C1		市	_
九 <u>田 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —</u>	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYN	C1	_	ホ ホ	_
t面 	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYC	C1	_	*	_
<u></u> 	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYCN	C1	_	ホ	_
<u></u> 	シングルレバー混合水栓	LF-WF340SY	C1	_	ホ	_

			質	湯水栓	節水水栓		
				*本 ヘ = T 11 11			
使用空間	品名	品番	節湯種類	適合証明 (試験品質)	判断基準	適合証明	
	シングルレバー混合水栓	LF-WF340SYC	C1	_	ホ	_	
洗面	シングルレバー混合水栓	LF-WF340S	×		ホ	_	
洗面	シングルレバー混合水栓	LF-WF340SC	X		木	_	
洗面 	シングルレバー混合水栓 シングルレバー混合水栓	LF-B350SY LF-B350S	C1	<u>_</u>	ホホ		
<u>洗面</u> 洗面	シングルレバー混合水柱 シングルレバー混合水栓	LF-B350S LF-B355SY	X C1		ホ	_	
<u> </u>	シングルレバー混合水栓	LF-B355S	×		ホ	_	
<u> </u>	シングルレバー混合水栓	LF-YE340SYHC	C1		- ホ - ホ	_	
<u> </u>	シングルレバー混合水栓	LF-YD340SYHC	C1		市	_	
	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYHC/SAB	C1	_	ホ	_	
<u>光石</u> 洗面	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYHC/ZG	C1	_	,	_	
洗面	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYHC	C1	_	ホ	_	
洗面	シングルレバー混合水栓	LF-E340SYFHC-10	C1	_	ホ	_	
洗面	金属製ハンドル立水栓	LF-1	×	_	1	JIS認証書	
洗面	金属製ハンドル立水栓	LF-1-U	×	_	1	JIS認証書	
洗面	吐水口回転式立水栓	LF-1R	×	_	イ	JIS認証書	
洗面	吐水口回転式立水栓	LF-1R-U	×	_	イ	JIS認証書	
洗面	吐水口回転式立水栓	LF-1Z	×	_	イ	JIS認証書	
洗面	吐水口回転式立水栓	LF-1Z-U	×	_	1	JIS認証書	
洗面	吐水口回転式立水栓	LF-1RZ	×	_	1	JIS認証書	
洗面	吐水口回転式立水栓	LF-1RZ-U	×		イ	JIS認証書	
洗面	プッシュ式セルフストップ立水栓	LF-P03B	×		チ		
洗面	プッシュ式セルフストップ立水栓	LF-P02B	×		チ	_	
洗面	ブッシュ式セルフストップ横水栓	LF-P02	×		チ	_	
洗面	加温自動水栓	EAAM-300EV1	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面	加温自動水栓	EAAM-320EV1	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面	加温自動水栓	EAAM-300CEV1	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面 洪 西	加温自動水栓	EAAM-320CEV1 EAAM-300EV2	×		IJ	自己適合宣言書自己適合宣言書	
洗面 洗面	加温自動水栓	EAAM-300EV2 EAAM-320EV2	×	_	l ij	自己適合宣言書	
<u> </u>	加温自動水栓	EAAM-300CEV2	×		IJ	自己適合宣言書	
	加温自動水栓	EAAM-320CEV2	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMN-T1SC1-300C	×		IJ	自己適合宣言書	
<u>汽品</u> 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMN-CA3ECSC1-300C	×	_	ij	自己適合宣言書	
汽工 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMN-CA6ECSC1-300C	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC1-300C	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC1-300C	×	_	IJ	自己適合宣言書	
<u></u> 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC1-300	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC1-300	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC1-320C	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC1-320C	×	-	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC1-320	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC1-320	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC1-320HC	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC1-320HC	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC1-330C	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC1-330C	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC1-330HC	×	_	IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC1-330HC	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC2-301	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC2-301	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSD2-311C	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面 	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SD2-311C	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面 	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSD2-311	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SD2-311	×			自己適合宣言書	
洗面 洗面	電気温水器 自動水栓一体型電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC2-321 EHMS-CA3SC2-321	×		IJ	自己適合宣言書自己適合宣言書	
洗面 洗面		EHMS-CA3SC2-321 EHMS-CA3ECSC3-303	×		IJ	自己適合宣言書	
洗面 洗面	電気温水器 自動水栓一体型電気温水器 自動水栓一体型		×		IJ	自己適合宣言書	
<u>洗面</u> 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC3-303 EHMS-CA3ECSD3-313C	×		IJ	自己適合宣言書	
近回 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SD3-313C	×		l ij	自己適合宣言書	
<u>冼山</u> 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSD3-313	×		l ij	自己適合宣言書	
近回 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SD3-313	×		IJ	自己適合宣言書	
	ついやいま ロタいは エエ	27.0000 010					
"20 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC3-323	×	_	IJ	自己適合宣言書	

			餌	5湯水栓	節;	水水栓
使用空間	品名	品番	節湯種類	適合証明 (試験品質)	判断基準	適合証明
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC1-230C	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3SC1-230C	×		IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3ECSC1-L-300C EHMS-CA3CSC1-L-300C	×	<u> </u>	IJ	自己適合宣言書
洗面 洗面	電気温水器 自動水栓一体型電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3GSC1-L-300C	×		IJ	自己適合宣言書自己適合宣言書
洗面 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA3CSC1-L-300	×		IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC1-300C	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC1-300C	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC1-300	×	-	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC1-300	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC1-320C	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC1-320C	×		IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC1-320	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC1-320	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC1-320HC	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面 洗面	電気温水器 自動水栓一体型 電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC1-320HC EHMS-CA6ECSC1-330C	×		IJ	自己適合宣言書自己適合宣言書
洗面 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC1-330C	×		IJ	自己適合宣言書
洗面 洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC1-330HC	×		IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC1-330HC	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC2-301	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC2-301	×		IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSD2-311C	×	ı	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SD2-311C	×	1	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSD2-311	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SD2-311	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC2-321	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC2-321	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC3-303	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC3-303	×		IJ	自己適合宣言書
洗面 洗面	電気温水器 自動水栓一体型電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSD3-313C EHMS-CA6SD3-313C	×		IJ	自己適合宣言書自己適合宣言書
	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSD3-313	×		IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SD3-313	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6ECSC3-323	×	_	ij	自己適合宣言書
洗面	電気温水器 自動水栓一体型	EHMS-CA6SC3-323	×	_	ij	自己適合宣言書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-140TC	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-140TC(100V)	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-330TC	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-330TCV1	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-330HTCV1	×			JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-320T	×		<u> </u>	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-320TC	×	_	-	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-320TV1	×	_	- -	JIS認証書
洗面 洗面	サーモスタット付自動水栓サーモスタット付自動水栓	AM-320TCV1 AM-321TV1	×		-	JIS認証書 JIS認証書
洗面 洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-321TCV1	×		-	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-323TV1	×		=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-323TCV1	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-320HTC	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-320HTCV1	×		=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-300T	×		=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-300TC	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-300TV1	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-300TCV1	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-301TV1	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-301TCV1	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-303TV1	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-303TCV1	×		= =	JIS認証書
洗面 洗面	サーモスタット付自動水栓サーモスタット付自動水栓	AM-311TCV1 AM-311TV1	×		=	JIS認証書 JIS認証書
洗面 洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-3111V1 AM-313TCV1	×		=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-313TV1	×		=	JIS認証書
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-230TC	×	_	_	JIS認証書

	品名	品番	餌	5湯水栓	節水水栓	
使用空間			節湯種類	適合証明 (試験品質)	判断基準	適合証明
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-300TV1-AT	×	_	=	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-300TCV1-AT	×	_	=	JIS認証書
洗面	乾電池式自動水栓	AM-340CD	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-330C	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-330CV1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-330HCV1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-320	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-320C	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-320V1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-320CV1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-321V1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-321CV1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-320HC	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-320HCV1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-300	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-300C	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-300V1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-300CV1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-301V1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-301CV1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-311CV1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-311V1	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-230C	×	_	IJ	JIS認証書
洗面	サーモスタット付自動水栓	AM-230CV1	×	_	IJ	JIS認証書
洗面	自動水栓	AM-300V1-AT	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	自動水栓	AM-300CV1-AT	×	_	IJ	自己適合宣言書
洗面	シングルレバー混合水栓(湯側開度規制付)	LF-HX360SRHK/BW1	×	_	ホ	_
洗面	シングルレバー混合水栓(湯側開度規制付)	LF-HX360SRNHK/BW1	×	_	ホ	_
洗面	シングルレバー混合水栓(湯側開度規制付)	LF-WF340SHK	×	_	ホ	_
洗面	シングルレバー混合水栓(湯側開度規制付)	LF-WF340SCHK	×	_	ホ	_
洗面	シングルレバー混合水栓(湯側開度規制付)	LF-B350SHK	×	_	ホ	_
洗面	シングルレバー混合水栓(湯側開度規制付)	LF-B355SHK	×	_	ホ	_