

JIS Q 17050-1 に基づく自己適合宣言書

文書番号 : HK-007-003

発行者の名称 : 株式会社日本イトミック

発行者の住所 : 東京都墨田区押上一丁目1番2号
東京スカイツリーイーストタワー24階

宣言の対象 : 電気温水器 (ESFE/ESFK/ESFB シリーズ)
(別添「省エネルギー基準対象製品一覧表」参照)

上記の宣言の対象は、次の文書の性能試験方法に準じて性能を確認している。

<規格/文書番号>	<規格名称/表題>	<発効日>
JIS C 9219:2011	電気温水器	2015年10月20日

追加情報

・性能確認項目に対する準拠規格は下記の通りである。

性能確認項目	準拠規格
消費電力	JIS C 9219:2011

・弊社の製品は ISO9001 に基づく品質管理体制において、上記製品の供給を行います

代表者又は代理人の署名 : 竹部 正純


発行日 : 2017年6月30日

発行場所 : 株式会社日本イトミック
技術本部 品質管理部

役職名・氏名 : 品質管理部部長 竹部 正純

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESD	ESD12(B/C)(R/L)X111B0	1.1	A	
	ESD12(B/C)(R/L)X115B0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X211B0	1.1		
	ESD12(B/C)(R/L)X215B0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X111B0	1.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X115B0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X120B0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X131B0	3.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X211B0	1.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X215B0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X220B0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X231B0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X111B0	1.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X115B0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X120B0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X131B0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X211B0	1.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X215B0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X220B0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X231B0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X111B0	1.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X115B0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X120B0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X131B0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X211B0	1.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X215B0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X220B0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X231B0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X111B0	1.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X120B0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X131B0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X211B0	1.1		
ESD35(B/C)(R/L)X220B0	2.0			
ESD35(B/C)(R/L)X231B0	3.1			
ESD50(B/C)(R/L)X111B0	1.1			
ESD50(B/C)(R/L)X120B0	2.0			
ESD50(B/C)(R/L)X131B0	3.1			
ESD50(B/C)(R/L)X211B0	1.1			
ESD50(B/C)(R/L)X220B0	2.0			
ESD50(B/C)(R/L)X231B0	3.1			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表徴マーク
ESD	ESD12(B/C)(R/L)X111C0	1.1	A	
	ESD12(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X211C0	1.1		
	ESD12(B/C)(R/L)X215C0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X120C0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X131C0	3.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X211C0	1.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X215C0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X220C0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X231C0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X120C0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X131C0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X211C0	1.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X215C0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X220C0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X231C0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X120C0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X131C0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X211C0	1.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X215C0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X220C0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X231C0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD35(B/C)(R/L)X120C0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X131C0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X211C0	1.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X220C0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X231C0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD50(B/C)(R/L)X120C0	2.0		
	ESD50(B/C)(R/L)X131C0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X211C0	1.1		
ESD50(B/C)(R/L)X220C0	2.0			
ESD50(B/C)(R/L)X231C0	3.1			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESD	ESD12(B/C)(R/L)X111D0	1.1	A	
	ESD12(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X211D0	1.1		
	ESD12(B/C)(R/L)X215D0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X120D0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X131D0	3.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X211D0	1.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X215D0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X220D0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X231D0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X120D0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X131D0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X211D0	1.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X215D0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X220D0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X231D0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X120D0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X131D0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X211D0	1.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X215D0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X220D0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X231D0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD35(B/C)(R/L)X120D0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X131D0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X211D0	1.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X220D0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X231D0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
ESD50(B/C)(R/L)X115D0	1.5			
ESD50(B/C)(R/L)X120D0	2.0			
ESD50(B/C)(R/L)X131D0	3.1			
ESD50(B/C)(R/L)X211D0	1.1			
ESD50(B/C)(R/L)X220D0	2.0			
ESD50(B/C)(R/L)X231D0	3.1			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）



更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ES-DWUB-LC	ES-50DWUB-LC(6)	1.5/2.0/3.1/4.0/5.0	A	
	ES-80DWUB-LC(6)	1.5/2.0/3.1/4.0/5.0		

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
EWS	EWS20CNN115A0	1.5	A	
	EWS20CNN120A0	2.0		
	EWS20CNN215A0	1.5		
	EWS20CNN220A0	2.0		
	EWS30CNN115A0	1.5		
	EWS30CNN120A0	2.0		
	EWS30CNN130A0	3.0		
	EWS30CNN215A0	1.5		
	EWS30CNN220A0	2.0		
	EWS30CNN230A0	3.0		
	EWS40CNN115A0	1.5		
	EWS40CNN120A0	2.0		
	EWS40CNN130A0	3.0		
	EWS40CNN140A0	4.0		
	EWS40CNN215A0	1.5		
	EWS40CNN220A0	2.0		
	EWS40CNN230A0	3.0		
	EWS40CNN240A0	4.0		
EWR	EWR12BNN107A0	0.75	A	
	EWR12BNN115A0	1.5		
	EWR12BNN207A0	0.75		
	EWR12BNN215A0	1.5		
	EWR20BNN107A0	0.75		
	EWR20BNN115A0	1.5		
	EWR20BNN120A0	2.0		
	EWR20BNN207A0	0.75		
	EWR20BNN215A0	1.5		
	EWR20BNN220A0	2.0		
	EWR30BNN115A0	1.5		
	EWR30BNN120A0	2.0		
	EWR30BNN130A0	3.0		
	EWR30BNN215A0	1.5		
	EWR30BNN220A0	2.0		
	EWR30BNN230A0	3.0		
	EWR45BNN115A0	1.5		
	EWR45BNN120A0	2.0		
EWR45BNN130A0	3.0			
EWR45BNN140A0	4.0			
EWR45BNN215A0	1.5			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
EWS	EWS20CNN115B0	1.5	A	
	EWS20CNN120B0	2.0		
	EWS20CNN215B0	1.5		
	EWS20CNN220B0	2.0		
	EWS30CNN115B0	1.5		
	EWS30CNN120B0	2.0		
	EWS30CNN130B0	3.0		
	EWS30CNN215B0	1.5		
	EWS30CNN220B0	2.0		
	EWS30CNN230B0	3.0		
	EWS40CNN115B0	1.5		
	EWS40CNN120B0	2.0		
	EWS40CNN130B0	3.0		
	EWS40CNN140B0	4.0		
	EWS40CNN215B0	1.5		
	EWS40CNN220B0	2.0		
	EWS40CNN230B0	3.0		
	EWS40CNN240B0	4.0		
EWR	EWR12BNN107B0	0.75		
	EWR12BNN115B0	1.5		
	EWR12BNN207B0	0.75		
	EWR12BNN215B0	1.5		
	EWR20BNN107B0	0.75		
	EWR20BNN115B0	1.5		
	EWR20BNN120B0	2.0		
	EWR20BNN207B0	0.75		
	EWR20BNN215B0	1.5		
	EWR20BNN220B0	2.0		
	EWR30BNN115B0	1.5		
	EWR30BNN120B0	2.0		
	EWR30BNN130B0	3.0		
	EWR30BNN215B0	1.5		
	EWR30BNN220B0	2.0		
	EWR30BNN230B0	3.0		
	EWR45BNN115B0	1.5		
	EWR45BNN120B0	2.0		
EWR45BNN130B0	3.0			
EWR45BNN140B0	4.0			
EWR45BNN215B0	1.5			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
EWS	EWS20CNN115C0	1.5	A	
	EWS20CNN120C0	2.0		
	EWS20CNN215C0	1.5		
	EWS20CNN220C0	2.0		
	EWS30CNN115C0	1.5		
	EWS30CNN120C0	2.0		
	EWS30CNN130C0	3.0		
	EWS30CNN215C0	1.5		
	EWS30CNN220C0	2.0		
	EWS30CNN230C0	3.0		
	EWS40CNN115C0	1.5		
	EWS40CNN120C0	2.0		
	EWS40CNN130C0	3.0		
	EWS40CNN140C0	4.0		
	EWS40CNN215C0	1.5		
	EWS40CNN220C0	2.0		
	EWS40CNN230C0	3.0		
	EWS40CNN240C0	4.0		
EWR	EWR12BNN107C0	0.75		
	EWR12BNN115C0	1.5		
	EWR12BNN207C0	0.75		
	EWR12BNN215C0	1.5		
	EWR20BNN107C0	0.75		
	EWR20BNN115C0	1.5		
	EWR20BNN120C0	2.0		
	EWR20BNN207C0	0.75		
	EWR20BNN215C0	1.5		
	EWR20BNN220C0	2.0		
	EWR30BNN115C0	1.5		
	EWR30BNN120C0	2.0		
	EWR30BNN130C0	3.0		
	EWR30BNN215C0	1.5		
	EWR30BNN220C0	2.0		
	EWR30BNN230C0	3.0		
	EWR45BNN115C0	1.5		
	EWR45BNN120C0	2.0		
EWR45BNN130C0	3.0			
EWR45BNN140C0	4.0			
EWR45BNN215C0	1.5			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
EWR	EWR45BNN220A0	2.0	A	
	EWR45BNN230A0	3.0		
	EWR45BNN240A0	4.0		
	EWR65BNN115A0	1.5		
	EWR65BNN120A0	2.0		
	EWR65BNN140A0	4.0		
	EWR65BNN150A0	5.0		
	EWR65BNN215A0	1.5		
	EWR65BNN220A0	2.0		
	EWR65BNN240A0	4.0		
EWR65BNN250A0	5.0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
EWR	EWR45BNN220B0	2.0	A	
	EWR45BNN230B0	3.0		
	EWR45BNN240B0	4.0		
	EWR65BNN115B0	1.5		
	EWR65BNN120B0	2.0		
	EWR65BNN140B0	4.0		
	EWR65BNN150B0	5.0		
	EWR65BNN215B0	1.5		
	EWR65BNN220B0	2.0		
	EWR65BNN240B0	4.0		
EWR65BNN250B0	5.0			


※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
EWR	EWR45BNN220C0	2.0	A	
	EWR45BNN230C0	3.0		
	EWR45BNN240C0	4.0		
	EWR65BNN115C0	1.5		
	EWR65BNN120C0	2.0		
	EWR65BNN140C0	4.0		
	EWR65BNN150C0	5.0		
	EWR65BNN215C0	1.5		
	EWR65BNN220C0	2.0		
	EWR65BNN240C0	4.0		
EWR65BNN250C0	5.0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ETC	ETC12BJS107A0	0.75	A	
	ETC12BJS115A0	1.5		
	ETC12BJS207A0	0.75		
	ETC12BJS215A0	1.5		
	ETC20BJS107A0	0.75		
	ETC20BJS115A0	1.5		
	ETC20BJS120A0	2.0		
	ETC20BJS207A0	0.75		
	ETC20BJS215A0	1.5		
	ETC20BJS220A0	2.0		
	ETC45BJS115A0	1.5		
	ETC45BJS120A0	2.0		
	ETC45BJS130A0	3.0		
	ETC45BJS215A0	1.5		
	ETC45BJS220A0	2.0		
	ETC45BJS230A0	3.0		
	ETC60BJS115A0	1.5		
	ETC60BJS120A0	2.0		
	ETC60BJS130A0	3.0		
	ETC60BJS140A0	4.0		
	ETC60BJS215A0	1.5		
	ETC60BJS220A0	2.0		
	ETC60BJS230A0	3.0		
	ETC60BJS240A0	4.0		
	ETC90BJS115A0	1.5		
	ETC90BJS120A0	2.0		
ETC90BJS140A0	4.0			
ETC90BJS150A0	5.0			
ETC90BJS215A0	1.5			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ETC	ETC12BJS107B0	0.75	A	
	ETC12BJS115B0	1.5		
	ETC12BJS207B0	0.75		
	ETC12BJS215B0	1.5		
	ETC20BJS107B0	0.75		
	ETC20BJS115B0	1.5		
	ETC20BJS120B0	2.0		
	ETC20BJS207B0	0.75		
	ETC20BJS215B0	1.5		
	ETC20BJS220B0	2.0		
	ETC45BJS115B0	1.5		
	ETC45BJS120B0	2.0		
	ETC45BJS130B0	3.0		
	ETC45BJS215B0	1.5		
	ETC45BJS220B0	2.0		
	ETC45BJS230B0	3.0		
	ETC60BJS115B0	1.5		
	ETC60BJS120B0	2.0		
	ETC60BJS130B0	3.0		
	ETC60BJS140B0	4.0		
	ETC60BJS215B0	1.5		
	ETC60BJS220B0	2.0		
	ETC60BJS230B0	3.0		
	ETC60BJS240B0	4.0		
	ETC90BJS115B0	1.5		
	ETC90BJS120B0	2.0		
	ETC90BJS140B0	4.0		
ETC90BJS150B0	5.0			
ETC90BJS215B0	1.5			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ETC	ETC12BJS107C0	0.75	A	
	ETC12BJS115C0	1.5		
	ETC12BJS207C0	0.75		
	ETC12BJS215C0	1.5		
	ETC20BJS107C0	0.75		
	ETC20BJS115C0	1.5		
	ETC20BJS120C0	2.0		
	ETC20BJS207C0	0.75		
	ETC20BJS215C0	1.5		
	ETC20BJS220C0	2.0		
	ETC45BJS115C0	1.5		
	ETC45BJS120C0	2.0		
	ETC45BJS130C0	3.0		
	ETC45BJS215C0	1.5		
	ETC45BJS220C0	2.0		
	ETC45BJS230C0	3.0		
	ETC60BJS115C0	1.5		
	ETC60BJS120C0	2.0		
	ETC60BJS130C0	3.0		
	ETC60BJS140C0	4.0		
	ETC60BJS215C0	1.5		
	ETC60BJS220C0	2.0		
	ETC60BJS230C0	3.0		
	ETC60BJS240C0	4.0		
	ETC90BJS115C0	1.5		
	ETC90BJS120C0	2.0		
	ETC90BJS140C0	4.0		
ETC90BJS150C0	5.0			
ETC90BJS215C0	1.5			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ETC	ETC90BJS220A0	2.0	A	
	ETC90BJS240A0	4.0		
	ETC90BJS250A0	5.0		
ETR	ETR12BJ□107A0	0.75		
	ETR12BJ□115A0	1.5		
	ETR12BJ□207A0	0.75		
	ETR12BJ□215A0	1.5		
	ETR20BJ□107A0	0.75		
	ETR20BJ□115A0	1.5		
	ETR20BJ□120A0	2.0		
	ETR20BJ□207A0	0.75		
	ETR20BJ□215A0	1.5		
	ETR20BJ□220A0	2.0		
	ETR30BJ□115A0	1.5		
	ETR30BJ□120A0	2.0		
	ETR30BJ□130A0	3.0		
	ETR30BJ□215A0	1.5		
	ETR30BJ□220A0	2.0		
	ETR30BJ□230A0	3.0		
	ETR45BJ□115A0	1.5		
	ETR45BJ□120A0	2.0		
	ETR45BJ□130A0	3.0		
	ETR45BJ□140A0	4.0		
	ETR45BJ□215A0	1.5		
	ETR45BJ□220A0	2.0		
	ETR45BJ□230A0	3.0		
	ETR45BJ□240A0	4.0		
	ETR65BJ□115A0	1.5		
	ETR65BJ□120A0	2.0		
	ETR65BJ□140A0	4.0		
ETR65BJ□150A0	5.0			
ETR65BJ□215A0	1.5			
ETR65BJ□220A0	2.0			
ETR65BJ□240A0	4.0			
ETR65BJ□250A0	5.0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表マーク
ETC	ETC90BJS220B0	2.0	A	
	ETC90BJS240B0	4.0		
	ETC90BJS250B0	5.0		
ETR	ETR12BJ□107B0	0.75		
	ETR12BJ□115B0	1.5		
	ETR12BJ□207B0	0.75		
	ETR12BJ□215B0	1.5		
	ETR20BJ□107B0	0.75		
	ETR20BJ□115B0	1.5		
	ETR20BJ□120B0	2.0		
	ETR20BJ□207B0	0.75		
	ETR20BJ□215B0	1.5		
	ETR20BJ□220B0	2.0		
	ETR30BJ□115B0	1.5		
	ETR30BJ□120B0	2.0		
	ETR30BJ□130B0	3.0		
	ETR30BJ□215B0	1.5		
	ETR30BJ□220B0	2.0		
	ETR30BJ□230B0	3.0		
	ETR45BJ□115B0	1.5		
	ETR45BJ□120B0	2.0		
	ETR45BJ□130B0	3.0		
	ETR45BJ□140B0	4.0		
	ETR45BJ□215B0	1.5		
	ETR45BJ□220B0	2.0		
	ETR45BJ□230B0	3.0		
	ETR45BJ□240B0	4.0		
	ETR65BJ□115B0	1.5		
	ETR65BJ□120B0	2.0		
	ETR65BJ□140B0	4.0		
	ETR65BJ□150B0	5.0		
ETR65BJ□215B0	1.5			
ETR65BJ□220B0	2.0			
ETR65BJ□240B0	4.0			
ETR65BJ□250B0	5.0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表徴マーク
ETC	ETC90BJS220C0	2.0	A	
	ETC90BJS240C0	4.0		
	ETC90BJS250C0	5.0		
ETR	ETR12BJ□107C0	0.75		
	ETR12BJ□115C0	1.5		
	ETR12BJ□207C0	0.75		
	ETR12BJ□215C0	1.5		
	ETR20BJ□107C0	0.75		
	ETR20BJ□115C0	1.5		
	ETR20BJ□120C0	2.0		
	ETR20BJ□207C0	0.75		
	ETR20BJ□215C0	1.5		
	ETR20BJ□220C0	2.0		
	ETR30BJ□115C0	1.5		
	ETR30BJ□120C0	2.0		
	ETR30BJ□130C0	3.0		
	ETR30BJ□215C0	1.5		
	ETR30BJ□220C0	2.0		
	ETR30BJ□230C0	3.0		
	ETR45BJ□115C0	1.5		
	ETR45BJ□120C0	2.0		
	ETR45BJ□130C0	3.0		
	ETR45BJ□140C0	4.0		
	ETR45BJ□215C0	1.5		
	ETR45BJ□220C0	2.0		
	ETR45BJ□230C0	3.0		
	ETR45BJ□240C0	4.0		
	ETR65BJ□115C0	1.5		
	ETR65BJ□120C0	2.0		
	ETR65BJ□140C0	4.0		
	ETR65BJ□150C0	5.0		
ETR65BJ□215C0	1.5			
ETR65BJ□220C0	2.0			
ETR65BJ□240C0	4.0			
ETR65BJ□250C0	5.0			


※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
WK	WKT-14(1)	1.5	A	

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
WK	WKT-14(2)	1.5	A	

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
WK	WKT-14(3)	1.5	A	


※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
WK	WKT-14(4)	1.5	A	

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
WK	WKT-14S(1)	1.1	A	

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ES	ES-3D(1)	1.4	A	

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESN	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)105B0	0.5	A	
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)107B0	0.7		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)111B0	1.1		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)205B0	0.5		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)207B0	0.7		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)211B0	1.1		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)105B0	0.5		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)107B0	0.7		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)111B0	1.1		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)115B0	1.5		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)205B0	0.5		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)207B0	0.7		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)211B0	1.1		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)215B0	1.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)105B0	0.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)107B0	0.7		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)111B0	1.1		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)115B0	1.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)120B0	2.0		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)131B0	3.1		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)205B0	0.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)207B0	0.7		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)211B0	1.1		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)215B0	1.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)220B0	2.0		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)231B0	3.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)111B0	1.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)115B0	1.5		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)120B0	2.0		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)131B0	3.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)211B0	1.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)215B0	1.5		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)220B0	2.0		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)231B0	3.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)111B0	1.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)115B0	1.5		
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)120B0	2.0			
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)131B0	3.1			
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)211B0	1.1			
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)215B0	1.5			
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)220B0	2.0			
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)231B0	3.1			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESN	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)105C0	0.5	A	
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)107C0	0.7		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)111C0	1.1		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)205C0	0.5		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)207C0	0.7		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)211C0	1.1		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)105C0	0.5		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)107C0	0.7		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)111C0	1.1		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)115C0	1.5		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)205C0	0.5		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)207C0	0.7		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)211C0	1.1		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)215C0	1.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)105C0	0.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)107C0	0.7		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)111C0	1.1		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)115C0	1.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)120C0	2.0		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)131C0	3.1		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)205C0	0.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)207C0	0.7		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)211C0	1.1		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)215C0	1.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)220C0	2.0		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)231C0	3.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)111C0	1.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)115C0	1.5		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)120C0	2.0		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)131C0	3.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)211C0	1.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)215C0	1.5		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)220C0	2.0		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)231C0	3.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)111C0	1.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)115C0	1.5		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)120C0	2.0		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)131C0	3.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)211C0	1.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)215C0	1.5		
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)220C0	2.0			
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)231C0	3.1			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表徴マーク
ESN	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)105D0	0.5	A	
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)107D0	0.7		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)205D0	0.5		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)207D0	0.7		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)211D0	1.1		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)105D0	0.5		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)107D0	0.7		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)205D0	0.5		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)207D0	0.7		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)211D0	1.1		
	ESN12(A/B)(R/L)(N/X)215D0	1.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)105D0	0.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)107D0	0.7		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)120D0	2.0		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)131D0	3.1		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)205D0	0.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)207D0	0.7		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)211D0	1.1		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)215D0	1.5		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)220D0	2.0		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)231D0	3.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)120D0	2.0		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)131D0	3.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)211D0	1.1		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)215D0	1.5		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)220D0	2.0		
	ESN25(A/B)(R/L)(N/X)231D0	3.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)120D0	2.0		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)131D0	3.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)211D0	1.1		
	ESN30(A/B)(R/L)(N/X)215D0	1.5		
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)220D0	2.0			
ESN30(A/B)(R/L)(N/X)231D0	3.1			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ES-N3	ES-VN3(1)	1.1/1.5/2.0/3.1	A	
	ES-VN3B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-VN3X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-VN3BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-30N3(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-30N3B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-30N3X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-30N3BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
ES-40N3X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0			
ES-40N3BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表徴マーク
ES-N3	ES-VN3(2)	1.1/1.5/2.0/3.1	A	
	ES-VN3B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-VN3X(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-VN3BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3X(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3X(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-30N3(2)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-30N3B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-30N3X(2)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-30N3BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3(2)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3X(2)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表徴マーク
ES-N3	ES-VN3(3)	1.1/1.5/2.0/3.1	A	
	ES-VN3B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-VN3X(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-VN3BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3X(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-10N3BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3X(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N3BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-30N3(3)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-30N3B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-30N3X(3)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-30N3BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3(3)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3X(3)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		
	ES-40N3BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0/5.0		

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）


更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表徴マーク
ES-N4	ES-6N4	1.1/1.5/2.0/3.1	A	
	ES-6N4B	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-6N4X	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-6N4BX	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4B	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4X	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4BX	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4B	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4X	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4BX	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-30N4	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-30N4B	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-30N4X	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-30N4BX	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-40N4	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-40N4B	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
ES-40N4X	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0			
ES-40N4BX	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表徴マーク
ES-N4	ES-6N4(1)	1.1/1.5/2.0/3.1	A	
	ES-6N4B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-6N4X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-6N4BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-30N4(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-30N4B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-30N4X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-30N4BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-40N4(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
	ES-40N4B(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0		
ES-40N4X(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0			
ES-40N4BX(1)	1.1/1.5/2.0/3.1 /4.0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
	ES-6N4B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1	A	
	ES-6N4BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-30N4B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-30N4BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-40N4B(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-40N4BX(2)	1.1/1.5/2.0/3.1		

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
	ES-6N4B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1	A	
	ES-6N4BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-12N4BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-20N4BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-30N4B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-30N4BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-40N4B(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		
	ES-40N4BX(3)	1.1/1.5/2.0/3.1		


※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESWM3	ESWM3AFG106B0	0.6	A	
	ESWM3AFG206B0			
	ESWM3ASS106A0			
	ESWM3ASS206A0			
	ESWM3ASG106B0			
	ESWM3ASG206B0			
	ESWM3TFG106B0			
	ESWM3TFG206B0			
	ESWM3TSS106A0			
	ESWM3TSS206A0			
	ESWM3TSG106B0			
	ESWM3TSG206B0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESWM3	ESWM3AFG106C0	0.6	A	
	ESWM3AFG206C0			
	ESWM3ASS106C0			
	ESWM3ASS206C0			
	ESWM3ASG106C0			
	ESWM3ASG206C0			
	ESWM3TFG106C0			
	ESWM3TFG206C0			
	ESWM3TSS106C0			
	ESWM3TSS206C0			
	ESWM3TSG106C0			
	ESWM3TSG206C0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESW03	ESW03ATX106C0	0.6	A	
	ESW03ATX206C0			
	ESW03TTX106C0			
	ESW03TTX206C0			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESW03	ESW03ATX106D0	0.6	A	
	ESW03ATX206D0			
	ESW03TTX106D0			
	ESW03TTX206D0			


※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
EWM	EWM-14	0.701	A	

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
EWM	EWM-14N	0.701	A	

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ES-SRM/RM /RMK/CM	ES-S150RM	2.4	A	
	ES-S200RM			
	ES-150RM-8			
	ES-200RM-8			
	ES-370RM-15	4.4		
	ES-460RM-15	5.4		
	ES-560RM-15	6.4		
	ES-370RMK-8	4.4		
	ES-460RMK-8	5.4		
	ES-560RMK-8	6.4		
	ES-300CM-13	3.4		
	ES-370CM-13	4.4		
	ES-470CM-12	5.4		

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表徴マーク
ES-SRM/RM /RMK/CM	ES-S150RM-1	2.4	A	
	ES-S200RM-1			
	ES-150RM-10			
	ES-200RM-10			
	ES-370RM-16	4.4		
	ES-460RM-16	5.4		
	ES-560RM-16	6.4		
	ES-370RMK-9	4.4		
	ES-460RMK-9	5.4		
	ES-560RMK-9	6.4		
	ES-300CM-15	3.4		
	ES-370CM-15	4.4		
	ES-470CM-15	5.4		


※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表徴マーク
ES-SRM/RM /RMK/CM	ES-S200RM-2	2.4		
	ES-150RM-11			
	ES-200RM-11			
	ES-370RM-17	4.4		
	ES-460RM-17	5.4		
	ES-560RM-17	6.4		
	ES-370RMK-10	4.4		
	ES-460RMK-10	5.4		
	ES-560RMK-10	6.4		
	ES-300CM-16	3.4		
	ES-370CM-16	4.4		
	ES-470CM-16	5.4		

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ES-RB-T	ES-150RB-T(1)	3.1	A	
	ES-200RB-T(1)			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） （kW）	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ES-RB-T	ES-150RB-T(2)	3.1	A	
	ES-200RB-T(2)			

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

省エネルギー基準対象製品一覧表（電気温水器：電気用品安全法に基づく特定電気用品）

更新日：2020年4月1日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ES-F	ES-55F(2)	3.1	A	
	ES-95F(2)	5.0		
	ES-140F(2)	7.1		
	ES-180F(2)	9.0		


※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESP-FK	ESP-55FK(2)	3.1	A	
	ESP-95FK(2)	5.0		
	ESP-140FK(2)	7.1		
	ESP-180FK(2)	9.0		

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESFE	ESFE-55(U/S)(A/N)P(T)	3.1	A	
	ESFE-95(U/S)(A/N)P(T)	5.0		
	ESFE-140(U/S)(A/N)P(T)	7.1		
	ESFE-180(U/S)(A/N)P(T)	9.0		

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生産品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESFK	ESFK-55(U/S)(A/N)P(T)	3.1	A	
	ESFK-95(U/S)(A/N)P(T)	5.0		
	ESFK-140(U/S)(A/N)P(T)	7.1		
	ESFK-180(U/S)(A/N)P(T)	9.0		

※定格消費電力は定格加熱能力と同値です。