

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：2024年6月12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)X211B0	1.1		
	ESD12(B/C)(R/L)X215B0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X315B0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X320B0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X111B0	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		
	ESD20(B/C)(R/L)X320B0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X331B0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X111B0	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		
	ESD25(B/C)(R/L)X320B0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X331B0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X111B0	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		
	ESD30(B/C)(R/L)X320B0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X331B0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X111B0	1.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X220B0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X231B0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X320B0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X331B0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X111B0	1.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X220B0	2.0		
	ESD50(B/C)(R/L)X231B0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X320B0	2.0		
	ESD50(B/C)(R/L)X331B0	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：2024年6月12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)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		
	ESD12(B/C)(R/L)X315C0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X320C0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X215C0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X220C0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X231C0	3.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X320C0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X331C0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X215C0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X220C0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X231C0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X320C0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X331C0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X215C0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X220C0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X231C0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X320C0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X331C0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD35(B/C)(R/L)X220C0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X231C0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X320C0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X331C0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X111C0	1.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X115C0	1.5		
	ESD50(B/C)(R/L)X220C0	2.0		
	ESD50(B/C)(R/L)X231C0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X320C0	2.0		
	ESD50(B/C)(R/L)X331C0	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：2024年6月12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		
	ESD12(B/C)(R/L)X315D0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X320D0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X215D0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X220D0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X231D0	3.1		
	ESD12(B/C)(R/L)X320D0	2.0		
	ESD12(B/C)(R/L)X331D0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X215D0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X220D0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X231D0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X320D0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X331D0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X215D0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X220D0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X231D0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X320D0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X331D0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD35(B/C)(R/L)X220D0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X231D0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X320D0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X331D0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X111D0	1.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X115D0	1.5		
	ESD50(B/C)(R/L)X220D0	2.0		
	ESD50(B/C)(R/L)X231D0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X320D0	2.0		
	ESD50(B/C)(R/L)X331D0	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：2024年6月12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)X111E0	1.1	A	
	ESD12(B/C)(R/L)X115E0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X211E0	1.1		
	ESD12(B/C)(R/L)X215E0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X315E0	1.5		
	ESD12(B/C)(R/L)X320E0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X111E0	1.1		
	ESD20(B/C)(R/L)X115E0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X215E0	1.5		
	ESD20(B/C)(R/L)X220E0	2.0		
	ESD20(B/C)(R/L)X231E0	3.1		
	ESD12(B/C)(R/L)X320E0	2.0		
	ESD12(B/C)(R/L)X331E0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X111E0	1.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X115E0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X215E0	1.5		
	ESD25(B/C)(R/L)X220E0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X231E0	3.1		
	ESD25(B/C)(R/L)X320E0	2.0		
	ESD25(B/C)(R/L)X331E0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X111E0	1.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X115E0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X215E0	1.5		
	ESD30(B/C)(R/L)X220E0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X231E0	3.1		
	ESD30(B/C)(R/L)X320E0	2.0		
	ESD30(B/C)(R/L)X331E0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X111E0	1.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X115E0	1.5		
	ESD35(B/C)(R/L)X220E0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X231E0	3.1		
	ESD35(B/C)(R/L)X320E0	2.0		
	ESD35(B/C)(R/L)X331E0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X111E0	1.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X115E0	1.5		
	ESD50(B/C)(R/L)X220E0	2.0		
	ESD50(B/C)(R/L)X231E0	3.1		
	ESD50(B/C)(R/L)X320E0	2.0		
	ESD50(B/C)(R/L)X331E0	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：2024年6月12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)	1.5/2.0/3.0/3.1/4.0/ 5.0	A	
	ES-80DWUB-LC(6)	1.5/2.0/3.0/3.1/4.0/ 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：2024年6月12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		
	EWS20CNN315A0	1.5		
	EWS30CNN115A0	1.5		
	EWS30CNN120A0	2.0		
	EWS30CNN220A0	2.0		
	EWS30CNN230A0	3.0		
	EWS30CNN322A0	2.25		
	EWS40CNN115A0	1.5		
	EWS40CNN120A0	2.0		
	EWS40CNN230A0	3.0		
	EWS40CNN240A0	4.0		
	EWS40CNN330A0	3.0		
EWR	EWR12(B/C)NN107A0	0.75	A	
	EWR12(B/C)NN115A0	1.5		
	EWR12(B/C)NN207A0	0.75		
	EWR12(B/C)NN215A0	1.5		
	EWR12(B/C)NN307A0	0.75		
	EWR20(B/C)NN107A0	0.75		
	EWR20(B/C)NN115A0	1.5		
	EWR20(B/C)NN120A0	2.0		
	EWR20(B/C)NN215A0	1.5		
	EWR20(B/C)NN220A0	2.0		
	EWR12(B/C)NN315A0	1.5		
	EWR30(B/C)NN115A0	1.5		
	EWR30(B/C)NN120A0	2.0		
	EWR30(B/C)NN220A0	2.0		
	EWR30(B/C)NN230A0	3.0		
	EWR30(B/C)NN322A0	2.25		

※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：2024年6月12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		
	EWS20CNN315B0	1.5		
	EWS30CNN115B0	1.5		
	EWS30CNN120B0	2.0		
	EWS30CNN220B0	2.0		
	EWS30CNN230B0	3.0		
	EWS30CNN322B0	2.25		
	EWS40CNN115B0	1.5		
	EWS40CNN120B0	2.0		
	EWS40CNN230B0	3.0		
	EWS40CNN240B0	4.0		
	EWS40CNN330B0	3.0		
EWR	EWR12(B/C)NN107B0	0.75	A	
	EWR12(B/C)NN115B0	1.5		
	EWR12(B/C)NN207B0	0.75		
	EWR12(B/C)NN215B0	1.5		
	EWR12(B/C)NN307B0	0.75		
	EWR20(B/C)NN107B0	0.75		
	EWR20(B/C)NN115B0	1.5		
	EWR20(B/C)NN120B0	2.0		
	EWR20(B/C)NN215B0	1.5		
	EWR20(B/C)NN220B0	2.0		
	EWR12(B/C)NN315B0	1.5		
	EWR30(B/C)NN115B0	1.5		
	EWR30(B/C)NN120B0	2.0		
	EWR30(B/C)NN220B0	2.0		
	EWR30(B/C)NN230B0	3.0		
	EWR30(B/C)NN322B0	2.25		

※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：2024年6月12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		
	EWS20CNN120C0	2.0		
	EWS20CNN215C0	1.5		
	EWS20CNN220C0	2.0		
	EWS20CNN315C0	1.5		
	EWS30CNN115C0	1.5		
	EWS30CNN120C0	2.0		
	EWS30CNN220C0	2.0		
	EWS30CNN230C0	3.0		
	EWS30CNN322C0	2.25		
	EWS40CNN115C0	1.5		
	EWS40CNN120C0	2.0		
	EWS40CNN230C0	3.0		
	EWS40CNN240C0	4.0		
	EWS40CNN330C0	3.0		
EWR	EWR12(B/C)NN107C0	0.75	A	
	EWR12(B/C)NN115C0	1.5		
	EWR12(B/C)NN207C0	0.75		
	EWR12(B/C)NN215C0	1.5		
	EWR12(B/C)NN307C0	0.75		
	EWR20(B/C)NN107C0	0.75		
	EWR20(B/C)NN115C0	1.5		
	EWR20(B/C)NN120C0	2.0		
	EWR20(B/C)NN215C0	1.5		
	EWR20(B/C)NN220C0	2.0		
	EWR12(B/C)NN315C0	1.5		
	EWR30(B/C)NN115C0	1.5		
	EWR30(B/C)NN120C0	2.0		
	EWR30(B/C)NN220C0	2.0		
	EWR30(B/C)NN230C0	3.0		
	EWR30(B/C)NN322C0	2.25		

※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：2024年6月12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	EWR45(B/C)NN115A0	1.5	A	
	EWR45(B/C)NN120A0	2.0		
	EWR45(B/C)NN230A0	3.0		
	EWR45(B/C)NN240A0	4.0		
	EWR45(B/C)NN330A0	3.0		
	EWR65(B/C)NN115A0	1.5		
	EWR65(B/C)NN120A0	2.0		
	EWR65(B/C)NN240A0	4.0		
	EWR65(B/C)NN250A0	5.0		
	EWR65(B/C)NN345A0	4.5		

※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	EWR45(B/C)NN115B0	1.5	A	
	EWR45(B/C)NN120B0	2.0		
	EWR45(B/C)NN230B0	3.0		
	EWR45(B/C)NN240B0	4.0		
	EWR45(B/C)NN330B0	3.0		
	EWR65(B/C)NN115B0	1.5		
	EWR65(B/C)NN120B0	2.0		
	EWR65(B/C)NN240B0	4.0		
	EWR65(B/C)NN250B0	5.0		
	EWR65(B/C)NN345B0	4.5		

※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	EWR45(B/C)NN115C0	1.5	A	
	EWR45(B/C)NN120C0	2.0		
	EWR45(B/C)NN230C0	3.0		
	EWR45(B/C)NN240C0	4.0		
	EWR45(B/C)NN330C0	3.0		
	EWR65(B/C)NN115C0	1.5		
	EWR65(B/C)NN120C0	2.0		
	EWR65(B/C)NN240C0	4.0		
	EWR65(B/C)NN250C0	5.0		
	EWR65(B/C)NN345C0	4.5		

※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：2024年6月12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	ETC12BJ(S/W)107A0	0.75	A	
	ETC12BJ(S/W)115A0	1.5		
	ETC12BJ(S/W)207A0	0.75		
	ETC12BJ(S/W)215A0	1.5		
	ETC12BJ(S/W)307A0	0.75		
	ETC20BJ(S/W)107A0	0.75		
	ETC20BJ(S/W)115A0	1.5		
	ETC20BJ(S/W)120A0	2.0		
	ETC20BJ(S/W)215A0	1.5		
	ETC20BJ(S/W)220A0	2.0		
	ETC20BJ(S/W)315A0	1.5		
	ETC45BJ(S/W)115A0	1.5		
	ETC45BJ(S/W)120A0	2.0		
	ETC45BJ(S/W)220A0	2.0		
	ETC45BJ(S/W)230A0	3.0		
	ETC45BJ(S/W)322A0	2.2		
	ETC60BJ(S/W)115A0	1.5		
	ETC60BJ(S/W)120A0	2.0		
	ETC60BJ(S/W)230A0	3.0		
	ETC60BJ(S/W)240A0	4.0		
	ETC60BJ(S/W)330A0	3.0		
	ETC90BJ(S/W)115A0	1.5		
	ETC90BJ(S/W)120A0	2.0		
	ETC90BJ(S/W)240A0	4.0		
	ETC90BJ(S/W)250A0	5.0		
	ETC90BJ(S/W)345A0	4.5		

※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：2024年6月12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	ETC12BJ(S/W)107B0	0.75	A	
	ETC12BJ(S/W)115B0	1.5		
	ETC12BJ(S/W)207B0	0.75		
	ETC12BJ(S/W)215B0	1.5		
	ETC12BJ(S/W)307B0	0.75		
	ETC20BJ(S/W)107B0	0.75		
	ETC20BJ(S/W)115B0	1.5		
	ETC20BJ(S/W)120B0	2.0		
	ETC20BJ(S/W)215B0	1.5		
	ETC20BJ(S/W)220B0	2.0		
	ETC20BJ(S/W)315B0	1.5		
	ETC45BJ(S/W)115B0	1.5		
	ETC45BJ(S/W)120B0	2.0		
	ETC45BJ(S/W)220B0	2.0		
	ETC45BJ(S/W)230B0	3.0		
	ETC45BJ(S/W)322B0	2.2		
	ETC60BJ(S/W)115B0	1.5		
	ETC60BJ(S/W)120B0	2.0		
	ETC60BJ(S/W)230B0	3.0		
	ETC60BJ(S/W)240B0	4.0		
	ETC60BJ(S/W)330B0	3.0		
	ETC90BJ(S/W)115B0	1.5		
	ETC90BJ(S/W)120B0	2.0		
	ETC90BJ(S/W)240B0	4.0		
	ETC90BJ(S/W)250B0	5.0		
	ETC90BJ(S/W)345B0	4.5		

※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：2024年6月12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	ETC12BJ(S/W)107C0	0.75	A	
	ETC12BJ(S/W)115C0	1.5		
	ETC12BJ(S/W)207C0	0.75		
	ETC12BJ(S/W)215C0	1.5		
	ETC12BJ(S/W)307C0	0.75		
	ETC20BJ(S/W)107C0	0.75		
	ETC20BJ(S/W)115C0	1.5		
	ETC20BJ(S/W)120C0	2.0		
	ETC20BJ(S/W)215C0	1.5		
	ETC20BJ(S/W)220C0	2.0		
	ETC20BJ(S/W)315C0	1.5		
	ETC45BJ(S/W)115C0	1.5		
	ETC45BJ(S/W)120C0	2.0		
	ETC45BJ(S/W)220C0	2.0		
	ETC45BJ(S/W)230C0	3.0		
	ETC45BJ(S/W)322C0	2.2		
	ETC60BJ(S/W)115C0	1.5		
	ETC60BJ(S/W)120C0	2.0		
	ETC60BJ(S/W)230C0	3.0		
	ETC60BJ(S/W)240C0	4.0		
	ETC60BJ(S/W)330C0	3.0		
	ETC90BJ(S/W)115C0	1.5		
	ETC90BJ(S/W)120C0	2.0		
	ETC90BJ(S/W)240C0	4.0		
	ETC90BJ(S/W)250C0	5.0		
	ETC90BJ(S/W)345C0	4.5		

※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：2024年6月12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
ETR	ETR12BJ□107A0	0.75	A	
	ETR12BJ□115A0	1.5		
	ETR12BJ□207A0	0.75		
	ETR12BJ□215A0	1.5		
	ETR12BJ□307A0	0.75		
	ETR20BJ□107A0	0.75		
	ETR20BJ□115A0	1.5		
	ETR20BJ□120A0	2.0		
	ETR20BJ□215A0	1.5		
	ETR20BJ□220A0	2.0		
	ETR20BJ□315A0	1.5		
	ETR30BJ□115A0	1.5		
	ETR30BJ□120A0	2.0		
	ETR30BJ□220A0	2.0		
	ETR30BJ□230A0	3.0		
	ETR30BJ□322A0	2.25		
	ETR45BJ□115A0	1.5		
	ETR45BJ□120A0	2.0		
	ETR45BJ□230A0	3.0		
	ETR45BJ□240A0	4.0		
	ETR45BJ□330A0	3.0		
	ETR65BJ□115A0	1.5		
	ETR65BJ□120A0	2.0		
	ETR65BJ□240A0	4.0		
	ETR65BJ□250A0	5.0		
	ETR65BJ□345A0	4.5		

※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：2024年6月12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
ETR	ETR12BJ□107B0	0.75	A	
	ETR12BJ□115B0	1.5		
	ETR12BJ□207B0	0.75		
	ETR12BJ□215B0	1.5		
	ETR12BJ□307B0	0.75		
	ETR20BJ□107B0	0.75		
	ETR20BJ□115B0	1.5		
	ETR20BJ□120B0	2.0		
	ETR20BJ□215B0	1.5		
	ETR20BJ□220B0	2.0		
	ETR20BJ□315B0	1.5		
	ETR30BJ□115B0	1.5		
	ETR30BJ□120B0	2.0		
	ETR30BJ□220B0	2.0		
	ETR30BJ□230B0	3.0		
	ETR30BJ□322B0	2.25		
	ETR45BJ□115B0	1.5		
	ETR45BJ□120B0	2.0		
	ETR45BJ□230B0	3.0		
	ETR45BJ□240B0	4.0		
	ETR45BJ□330B0	3.0		
	ETR65BJ□115B0	1.5		
	ETR65BJ□120B0	2.0		
	ETR65BJ□240B0	4.0		
	ETR65BJ□250B0	5.0		
	ETR65BJ□345B0	4.5		

※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：2024年6月12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
ETR	ETR12BJ□107C0	0.75	A	
	ETR12BJ□115C0	1.5		
	ETR12BJ□207C0	0.75		
	ETR12BJ□215C0	1.5		
	ETR12BJ□307C0	0.75		
	ETR20BJ□107C0	0.75		
	ETR20BJ□115C0	1.5		
	ETR20BJ□120C0	2.0		
	ETR20BJ□215C0	1.5		
	ETR20BJ□220C0	2.0		
	ETR20BJ□315C0	1.5		
	ETR30BJ□115C0	1.5		
	ETR30BJ□120C0	2.0		
	ETR30BJ□220C0	2.0		
	ETR30BJ□230C0	3.0		
	ETR30BJ□322C0	2.25		
	ETR45BJ□115C0	1.5		
	ETR45BJ□120C0	2.0		
	ETR45BJ□230C0	3.0		
	ETR45BJ□240C0	4.0		
	ETR45BJ□330C0	3.0		
	ETR65BJ□115C0	1.5		
	ETR65BJ□120C0	2.0		
	ETR65BJ□240C0	4.0		
	ETR65BJ□250C0	5.0		
	ETR65BJ□345C0	4.5		

※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：2024年6月12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：2024年6月12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。

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
EHWD	EHWD-14	1.1	A	
		1.5		
	EHWD-14S	1.1		
	EHWD-14V	1.5		
	EHWD-14VS	1.5		
	EHWD-14K	1.1		
	EHWD-14VK	1.5		
	EHWD-14K(B)	1.1		
	EHWD-14VK(B)	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：2024年6月12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：2024年6月12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)211B0	1.1		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)311B0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)105B0	0.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)107B0	0.7		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)111B0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)211B0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)215B0	1.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)311B0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)315B0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)105B0	0.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)107B0	0.7		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)111B0	1.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)211B0	1.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)215B0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)220B0	2.0		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)231B0	3.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)315B0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)320B0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)111B0	1.1		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)215B0	1.5		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)220B0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)231B0	3.1		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)320B0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)331B0	3.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)111B0	1.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)215B0	1.5		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)220B0	2.0		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)231B0	3.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)320B0	2.0		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)331B0	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：2024年6月12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)211C0	1.1		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)311C0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)105C0	0.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)107C0	0.7		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)111C0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)211C0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)215C0	1.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)311C0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)315C0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)105C0	0.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)107C0	0.7		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)111C0	1.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)211C0	1.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)215C0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)220C0	2.0		
	ESN20(A/B)(R/L)(N/X)231C0	3.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)315C0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)320C0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)111C0	1.1		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)215C0	1.5		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)220C0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)231C0	3.1		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)320C0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)331C0	3.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)111C0	1.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)215C0	1.5		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)220C0	2.0		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)231C0	3.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)320C0	2.0		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)331C0	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：2024年6月12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)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)211D0	1.1		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)311D0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)105D0	0.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)107D0	0.7		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN12(B/C)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)211D0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)215D0	1.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)311D0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)315D0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)105D0	0.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)107D0	0.7		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN20(B/C)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)211D0	1.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)215D0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)220D0	2.0		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)231D0	3.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)315D0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)320D0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN25(B/C)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)215D0	1.5		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)220D0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)231D0	3.1		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)320D0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)331D0	3.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN30(B/C)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)215D0	1.5		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)220D0	2.0		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)231D0	3.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)320D0	2.0		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)331D0	3.1		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN35(B/C)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)220D0	2.0		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)231D0	3.1		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)320D0	2.0		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)331D0	3.1		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)111D0	1.1		
	ESN50(B/C)(R/L)(N/X)115D0	1.5		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)220D0	2.0		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)231D0	3.1		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)320D0	2.0		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)331D0	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：2024年6月12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)105E0	0.5	A	
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)107E0	0.7		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)111E0	1.1		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)211E0	1.1		
	ESN06(A/B)(R/L)(N/X)311E0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)105E0	0.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)107E0	0.7		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)111E0	1.1		
	ESN12(B/C)(R/L)(N/X)115E0	1.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)211E0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)215E0	1.5		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)311E0	1.1		
	ESN12(A/B/C)(R/L)(N/X)315E0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)105E0	0.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)107E0	0.7		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)111E0	1.1		
	ESN20(B/C)(R/L)(N/X)115E0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)211E0	1.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)215E0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)220E0	2.0		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)231E0	3.1		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)315E0	1.5		
	ESN20(A/B/C)(R/L)(N/X)320E0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)111E0	1.1		
	ESN25(B/C)(R/L)(N/X)115E0	1.5		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)215E0	1.5		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)220E0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)231E0	3.1		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)320E0	2.0		
	ESN25(A/B/C)(R/L)(N/X)331E0	3.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)111E0	1.1		
	ESN30(B/C)(R/L)(N/X)115E0	1.5		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)215E0	1.5		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)220E0	2.0		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)231E0	3.1		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)320E0	2.0		
	ESN30(A/B/C)(R/L)(N/X)331E0	3.1		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)111E0	1.1		
	ESN35(B/C)(R/L)(N/X)115E0	1.5		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)220E0	2.0		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)231E0	3.1		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)320E0	2.0		
	ESN35(A/B/C)(R/L)(N/X)331E0	3.1		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)111E0	1.1		
	ESN50(B/C)(R/L)(N/X)115E0	1.5		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)220E0	2.0		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)231E0	3.1		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)320E0	2.0		
	ESN50(A/B/C)(R/L)(N/X)331E0	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：2024年6月12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：2024年6月12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(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：2024年6月12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(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：2024年6月12日

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生產品質・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)	生產品質・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。

シリーズ	型番	定格消費電力（※） (kW)	生產品質・試験品質 による区分	表象マーク
ESWM3	ESWM3ASK106C0	0.6	A	
	ESWM3ASK206C0			
	ESWM3TSK106C0			
	ESWM3TSK206C0			

※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：2024年6月12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	ESW03ASW106C0	0.6	A	
	ESW03ASW206C0			
	ESW03TSW106C0			
	ESW03TSW206C0			
	ESW03AFW106C0			
	ESW03AFW206C0			
	ESW03TFW106C0			
	ESW03TFW206C0			

※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	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：2024年6月12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：2024年6月12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			
	ES-460RM-15			
	ES-560RM-15			
	ES-370RMK-8			
	ES-460RMK-8			
	ES-560RMK-8			
	ES-300CM-13			
	ES-370CM-13			
	ES-470CM-12			

※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：2024年6月12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-1	2.4	A	
	ES-S200RM-1			
	ES-150RM-10			
	ES-200RM-10			
	ES-370RM-16			
	ES-460RM-16			
	ES-560RM-16			
	ES-370RMK-9			
	ES-460RMK-9			
	ES-560RMK-9			
	ES-300CM-15			
	ES-370CM-15			
	ES-470CM-15			

※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-SRM/RM /RMK/CM	ES-S200RM-2	2.4	A	
	ES-150RM-11			
	ES-200RM-11			
	ES-370RM-17			
	ES-460RM-17			
	ES-560RM-17			
	ES-370RMK-10			
	ES-460RMK-10			
	ES-560RMK-10			
	ES-300CM-16			
	ES-370CM-16			
	ES-460CM-16			

※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-SRM/RM /RMK/CM	ES-S200RM-3	2.4	A	
	ES-150RM-12			
	ES-200RM-12			
	ES-370RM-18			
	ES-460RM-18			
	ES-560RM-18			
	ES-370RMK-11			
	ES-460RMK-11			
	ES-560RMK-11			
	ES-300CM-17			
	ES-370CM-17			
	ES-460CM-17			

※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：2024年6月12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-RTS/CTS	ES-150RTS	2.4	A	
	ES-200RTS			
	ES-300CTS	3.4		
	ES-370CTS	4.4		
	ES-460CTS	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	表象マーク		
ES-RTS/CTS	ES-150R-11	2.4	A			
	ES-200R-11					
	ES-S200R-4					
	ES-150RTS-1					
	ES-200RTS-1					
	ES-150RM-13					
	ES-200RM-13	3.4				
	ES-S200RM-4					
	ES-300RM-18					
	ES-300RMK-11					
	ES-300C-15					
	ES-370C-15	4.4				
	ES-460C-15	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：2024年6月12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：2024年6月12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。