


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	A	
	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）	生產品質・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。

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。

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	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	表徴マーク
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：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	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	表象マーク
ES-SRM/RM /RMK/CM	ES-S200RM-2	2.4	A	
	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-460CM-16	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-SRM/RM /RMK/CM	ES-S200RM-3	2.4	A	
	ES-150RM-12			
	ES-200RM-12			
	ES-370RM-18	4.4		
	ES-460RM-18	5.4		
	ES-560RM-18	6.4		
	ES-370RMK-11	4.4		
	ES-460RMK-11	5.4		
	ES-560RMK-11	6.4		
	ES-300CM-17	3.4		
	ES-370CM-17	4.4		
	ES-460CM-17	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-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				
	ES-S200RM-4				
	ES-300RM-18	3.4			
	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）	生產品質・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）	生產品質・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。