

電気用品名と解釈別表第十二の電気安全に関する基準との対応表

一般社団法人 日本電気協会
電気用品調査委員会

第7版 2025年2月10日

まえがき

電気用品安全法の技術基準の解釈別表第十二については、電気用品名と基準番号との関係を完全に明確することはできないが、届出事業者等が基準番号を正しく選択するために、一般的な製品に対する事例があることが望まれている。この対応表は、このような目的から電気用品名と解釈別表第十二の電気安全に関する基準との関係の事例を早見表としてまとめたものである。しかし、事例であることに注意が必要であり、疑義がある場合は、基準本文の適用範囲等を確認して基準を選択しなければならない。

<目次>

①電気用品名・基準番号対応表（特定）（例）1

②電気用品名・基準番号対応表（特定外）（例）6

<更新履歴>

- ・第1版 2020年7月1日 別表第十二 2019年11月1日改正版まで掲載 (第105回電気用品調査委員会承認分まで)
- ・第2版 2020年11月25日 別表第十二 2020年10月1日改正版を反映 (第106回～第107回電気用品調査委員会承認分)
- ・第3版 2021年8月10日 別表第十二 2021年8月2日改正版を反映 (第108回～第110回電気用品調査委員会承認分)
- ・第4版 2022年4月22日 別表第十二 2022年4月1日改正版を反映 (第111回・第112回電気用品調査委員会承認分)
- ・第5版 2022年10月27日 別表第十二 2022年8月31日改正版を反映 (第113回電気用品調査委員会承認分)
- ・第6版 2024年1月24日 別表第十二 2023年8月1日改正版までを反映 (第114回～第116回電気用品調査委員会承認分)
- ・第7版 2025年2月10日 別表第十二 2025年1月31日改正版までを反映 (第117回～第120回電気用品調査委員会承認分)

電気用品名・基準番号対応表（特定）（例）

別表第十二(2025年1月31日版)改正(第120回委員会までの改正分)

① 特定電気用品（116品目）

今回追加更新分：水色セル

電気用品の区分 別記番号	引用される 別記番号	品名	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考			
ゴム系絶縁電線類	—	1	ゴム絶縁電線	J60245-3(H20)	JIS C 3663-3:2003	定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブル	第3部：耐熱シリコンゴム絶縁ケーブル		標準新規格だけが適用できる。			
				J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項						
		2	ケーブル導体の断面積が22mm ² 以下、線心が7本以下及び外皮がゴムのもの	J60245-4(2021)	JIS C 3663-4:2021	定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブル	第4部：コード及び可とうケーブル			標準新規格だけが適用できる。		
				J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル			標準新規格だけが適用できる。		
		3	単心ゴムコード	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項						
				J60245-4(2021)	JIS C 3663-4:2021	定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブル	第4部：コード及び可とうケーブル			標準新規格だけが適用できる。		
		4	より合わせゴムコード	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項						
				J60245-4(2021)	JIS C 3663-4:2021	定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブル	第4部：コード及び可とうケーブル			標準新規格だけが適用できる。		
		5	丸打ちゴムコード	J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル			標準新規格だけが適用できる。		
				J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項						
6	その他のゴムコード	J60245-4(2021)	JIS C 3663-4:2021	定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブル	第4部：コード及び可とうケーブル			標準新規格だけが適用できる。				
		J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル			標準新規格だけが適用できる。				
7	その他のゴムコード	J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル			標準新規格だけが適用できる。				
		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
ゴム系キャブタイヤケーブル	—	8	キャブタイヤコード(ゴム)	J60245-4(2021)	JIS C 3663-4:2021	定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブル	第4部：コード及び可とうケーブル		標準新規格だけが適用できる。			
				J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル			標準新規格だけが適用できる。		
		9	ゴムキャブタイヤケーブル	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項						
				J60245-4(2021)	JIS C 3663-4:2021	定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブル	第4部：コード及び可とうケーブル			標準新規格だけが適用できる。		
		10	ビニルキャブタイヤケーブル(ゴム)	J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル			標準新規格だけが適用できる。		
				J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項						
		合成樹脂系絶縁電線類	—	11	合成樹脂絶縁電線	J60227-3(H20)	JIS C 3662-3:2003	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第3部：固定配線用シースなしケーブル		標準新規格だけが適用できる。	
						J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項				
				12	ケーブル導体の断面積が22mm ² 以下、線心が7本以下及び合成樹脂のもの	J60227-4(H20)	JIS C 3662-4:2003	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第4部：固定配線用シース付きケーブル			標準新規格だけが適用できる。
						J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル			標準新規格だけが適用できる。
13	単心ビニルコード			J60227-5(H20)	JIS C 3662-5:2017	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第5部：可とうケーブル(コード)			標準新規格だけが適用できる。		
				J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項						
14	より合わせビニルコード			J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項						
				J60227-5(H20)	JIS C 3662-5:2017	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第5部：可とうケーブル(コード)			標準新規格だけが適用できる。		
15	丸打ちビニルコード			J60227-5(H20)	JIS C 3662-5:2017	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第5部：可とうケーブル(コード)			標準新規格だけが適用できる。		
				J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項						
16	丸打ちビニルコード	J60227-5(H20)	JIS C 3662-5:2017	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第5部：可とうケーブル(コード)			標準新規格だけが適用できる。				
		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
17	その他のビニルコード	J60227-5(H20)	JIS C 3662-5:2017	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第5部：可とうケーブル(コード)			標準新規格だけが適用できる。				
		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
18	単心ポリエチレンコード	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
19	その他のポリエチレンコード	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
20	単心ポリオレフィンコード(合成樹脂)	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
21	その他のポリオレフィンコード(合成樹脂)	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
		J60227-5(H20)	JIS C 3662-5:2017	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第5部：可とうケーブル(コード)			標準新規格だけが適用できる。				
22	キャブタイヤコード(合成樹脂)	J60227-5(H20)	JIS C 3662-5:2017	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第5部：可とうケーブル(コード)			標準新規格だけが適用できる。				
		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
23	傘糸コード(合成樹脂)	J60227-5(H20)	JIS C 3662-5:2017	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第5部：可とうケーブル(コード)			標準新規格だけが適用できる。				
		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
24	ビニルキャブタイヤケーブル(合成樹脂)	J60227-4(H20)	JIS C 3662-4:2003	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第4部：固定配線用シース付きケーブル			標準新規格だけが適用できる。				
		J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル			標準新規格だけが適用できる。				
25	耐燃性ポリオレフィンキャブタイヤケーブル(合成樹脂)	J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル			標準新規格だけが適用できる。				
		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度床線の安全に関する要求事項								
ヒューズ	—	26	温度ヒューズ	J60609-1(2020)	JIS C 6061:2019	温度ヒューズ—要求事項及び適用の指針						
				J73001-2-1(H20)	JIS C 8313:2016	配線用つめ付きヒューズ						
				J60127-2(H20)	JIS C 6375-2:2016	ミニチュアヒューズ	第2部：管形ヒューズリンク			スタンダードシートにないものはかたい。		
				J60127-3(H20)	JIS C 6375-3:2016	ミニチュアヒューズ	第3部：サブミニチュアヒューズリンク			サブミニチュアヒューズ		
				J60127-4(H20)	JIS C 6375-4:2009+追加1(2019)	ミニチュアヒューズ	第4部：UMCヒューズリンク(UMF)並びにその他の挿入形及び表面実装形ヒューズリンク			表面実装形ヒューズリンク		
27	つめ付ヒューズ	J60127-7(H20)	JIS C 6375-7:2016	ミニチュアヒューズ	第7部：特殊用途ミニチュアヒューズリンク							
		J60609-2-1(H20)	JIS C 6069-2:2019	温度ヒューズ—要求事項及び適用の指針								
28	管形ヒューズ	J60127-2(H20)	JIS C 6375-2:2016	ミニチュアヒューズ	第2部：管形ヒューズリンク			スタンダードシートにないものはかたい。				
		J60127-3(H20)	JIS C 6375-3:2016	ミニチュアヒューズ	第3部：サブミニチュアヒューズリンク			サブミニチュアヒューズ				
29	その他の管形ヒューズ	J60127-4(H20)	JIS C 6375-4:2009+追加1(2019)	ミニチュアヒューズ	第4部：UMCヒューズリンク(UMF)並びにその他の挿入形及び表面実装形ヒューズリンク			表面実装形ヒューズリンク				
		J60127-7(H20)	JIS C 6375-7:2016	ミニチュアヒューズ	第7部：特殊用途ミニチュアヒューズリンク							
記録器具	四	30	ワンプレススイッチ	J60609-1(H20)	JIS C 8281-1:2011	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項	J60609-2-1(2019), J60609-2-2(H20), 及びJ60609-2-3(H20)の改正後に廃止する。	固定配線用			
				J60609-1(2020)	JIS C 8281-1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項					
				J61058-1(H20)	JIS C 4526-1:2013	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項	2025年(令和7)6月30日まで有効		機器用		
				J61058-1-1(2021)	JIS C 4526-1-1:2020	機器用スイッチ	第1-1部：機械スイッチの要求事項					
				J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	記録器具の安全性						
				31	中間スイッチ	J61058-2-1(H20)	JIS C 4526-2-1:2016	機器用スイッチ	第2-1部：コードスイッチの個別要求事項	2025年(令和7)6月30日まで有効		
						J61058-2-1(2022)	JIS C 4526-2-1:2021	機器用スイッチ	第2-1部：コードスイッチの個別要求事項			
				32	タイムスイッチ	J60609-2-1(2019)	JIS C 8281-2-1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第2-1部：電子スイッチの個別要求事項	2028年(令和10)1月31日まで有効		電子式
						J60609-2-1(2025)	JIS C 8281-2-1:2024	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第2-1部：電子制御装置の個別要求事項			電子式
				33	自動電気制御装置	J60609-2-3(H20)	JIS C 8281-2-3:2012	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第2-3部：遅延スイッチ(TTS)の個別要求事項			固定配線用遅延スイッチ
J60730-2-7(2019)	JIS C 9730-2-7:2019	自動電気制御装置	第2-7部：タイム及びタイムスイッチの個別要求事項					タイム及びタイムスイッチ				
34	記録器具の安全性	J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	記録器具の安全性								
		J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	記録器具の安全性								

電気用品の区分	引用される 別表番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考	
33			ロータリースイッチ	J60669-1(H20)	JIS C 8281-1:2011	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項	J60669-2:1(2019)、J60669-2:2(H20)、及びJ60669-2:3(H20)の改正後に廃止する。	固定配線用	
				J60669-1(2020)	JIS C 8281-1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項			
				J61058-1(H20)	JIS C 4526-1:2013	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項	2025年(R7)8月30日まで有効	機器用	
				J61058-1:1(2021)	JIS C 4526-1:1:2020	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項			
				J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性				
				J60669-1(H20)	JIS C 8281-1:2011	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項	J60669-2:1(2019)、J60669-2:2(H20)、及びJ60669-2:3(H20)の改正後に廃止する。	固定配線用	
				J60669-1(2020)	JIS C 8281-1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項			
				J61058-1(H20)	JIS C 4526-1:2013	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項	2025年(R7)8月30日まで有効	機器用	
				J61058-1:1(2021)	JIS C 4526-1:1:2020	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項			
				J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性				
				J60669-1(H20)	JIS C 8281-1:2011	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項	J60669-2:1(2019)、J60669-2:2(H20)、及びJ60669-2:3(H20)の改正後に廃止する。	固定配線用	
				J60669-1(2020)	JIS C 8281-1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項			
J61058-1(H20)	JIS C 4526-1:2013	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項	2025年(R7)8月30日まで有効	機器用					
J61058-1:1(2021)	JIS C 4526-1:1:2020	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項							
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60669-1(H20)	JIS C 8281-1:2011	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項	J60669-2:1(2019)、J60669-2:2(H20)、及びJ60669-2:3(H20)の改正後に廃止する。	固定配線用					
J60669-1(2020)	JIS C 8281-1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項							
J61058-1(H20)	JIS C 4526-1:2013	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項	2025年(R7)8月30日まで有効	機器用					
J61058-1:1(2021)	JIS C 4526-1:1:2020	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項							
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60669-1(H20)	JIS C 8281-1:2011	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項	J60669-2:1(2019)、J60669-2:2(H20)、及びJ60669-2:3(H20)の改正後に廃止する。	固定配線用					
J60669-1(2020)	JIS C 8281-1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項							
J61058-1(H20)	JIS C 4526-1:2013	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項	2025年(R7)8月30日まで有効	機器用					
J61058-1:1(2021)	JIS C 4526-1:1:2020	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項							
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60669-2:1(2019)	JIS C 8281-2:1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第2-1部：電子スイッチの個別要求事項	2025年(R10)1月31日まで有効	電子式					
J60669-2:1(2020)	JIS C 8281-2:1:2024	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第2-1部：電子制御装置の個別要求事項		電子式					
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60669-1(H20)	JIS C 8281-1:2011	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項	J60669-2:1(2019)、J60669-2:2(H20)、及びJ60669-2:3(H20)の改正後に廃止する。	固定配線用					
J60669-1(2020)	JIS C 8281-1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第1部：一般要求事項							
J60669-2:1(2019)	JIS C 8281-2:1:2019	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第2-1部：電子スイッチの個別要求事項	2025年(R10)1月31日まで有効	電子式					
J60669-2:1(2020)	JIS C 8281-2:1:2024	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第2-1部：電子制御装置の個別要求事項		電子式					
J61058-1(H20)	JIS C 4526-1:2013	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項	2025年(R7)8月30日まで有効	機器用					
J61058-1:1(2021)	JIS C 4526-1:1:2020	機器用スイッチ	第1部：一般要求事項							
J61058-2:1(H20)	JIS C 4526-2:1:2016	機器用スイッチ	第2-1部：コードスイッチの個別要求事項	2025年(R7)8月30日まで有効	電子式の中間スイッチ及びペンダントスイッチ					
J61058-2:1(2022)	JIS C 4526-2:1:2021	機器用スイッチ	第2-1部：コードスイッチの個別要求事項		電子式の中間スイッチ及びペンダントスイッチ					
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60947-1(2020)	JIS C 8201-1:2020	低圧開閉装置及び制御装置	第1部：通則							
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60335-2:28(2024)	JIS C 60335-2:28:2019+追加1(2025)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-28部：モシンの個別要求事項							
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60898-1(2021)	JIS C 8211:2020+追加1(2021)	住宅及び類似設備用配線用遮断器								
J60947-1(2020)	JIS C 8201-1:2020	低圧開閉装置及び制御装置	第1部：通則							
J60947-2:1(2022)	JIS C 8201-2:1:2021	低圧開閉装置及び制御装置	第2-1部：回路遮断器(配線用遮断器及びその他の遮断器)							
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60947-1(2020)	JIS C 8201-1:2020	低圧開閉装置及び制御装置	第1部：通則							
J60947-2:2(2022)	JIS C 8201-2:2:2021	低圧開閉装置及び制御装置	第2-2部：漏電遮断器							
J61008-1(2021)	JIS C 8221:2020+追加1:2021	住宅及び類似設備用漏電遮断器	過電流保護装置なし(RCCb)							
J61009-1(2021)	JIS C 8222:2021	住宅及び類似設備用漏電遮断器	過電流保護装置付き(RCBOa)							
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60309-1(2019)	JIS C 8285:2018	工業用プラグ、コンセント及びケーブル				工業用				
J60320-1(2021)	JIS C 8283-1:2019+追加1(2021)	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第1部：一般要求事項			機器用				
J60320-2:3(2021)	JIS C 8283-2:3:2021	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第2-3部：1PX以上の保護等級をもつ機器用ケーブル			屋外機器用プラグコネクタ				
J60884-1(H20)	JIS C 8282-1:2010+追加1(2016)	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部：一般要求事項	J60884-2:1(H23)、J60884-2:2(H23)、及びJ60884-2:3(H23)の改正後に廃止する。		家庭用				
J60884-1(2019)	JIS C 8282-1:2019	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部：一般要求事項			家庭用				
J60884-2:1(H23)	JIS C 8282-2:1:2010	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-1部：ヒューズ付きプラグの個別要求事項			ヒューズ付き				
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60309-1(2019)	JIS C 8285:2018	工業用プラグ、コンセント及びケーブル				工業用				
J60884-1(H20)	JIS C 8282-1:2010+追加1(2016)	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部：一般要求事項	J60884-2:1(H23)、J60884-2:2(H23)、及びJ60884-2:3(H23)の改正後に廃止する。		家庭用				
J60884-1(2019)	JIS C 8282-1:2019	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部：一般要求事項			家庭用				
J60884-2:2(H23)	JIS C 8282-2:2:2010	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-2部：機器用コンセントの個別要求事項			機器用				
J60884-2:3(H23)	JIS C 8282-2:3:2010	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-3部：固定配線用のインターロックをもたないスイッチ付きコンセントの個別要求事項			スイッチ付きコンセント(インターロックなし)				
J60884-2:4(H20)	JIS C 8282-2:4:2007	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-4部：固定配線用インターロックをもつスイッチ付きコンセントの個別要求事項			スイッチ付きコンセント(インターロックあり)				
J60884-2:J1(H20)	JIS C 8282-2:11:2007	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-11部：引掛形などの接続器の個別要求事項			引っかけ型				
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60884-1(H20)	JIS C 8282-1:2010+追加1(2016)	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部：一般要求事項	J60884-2:1(H23)、J60884-2:2(H23)、及びJ60884-2:3(H23)の改正後に廃止する。		家庭用				
J60884-1(2019)	JIS C 8282-1:2019	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部：一般要求事項			家庭用				
J60884-2:5(2021)	JIS C 8282-2:5:2021	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-5部：アダプタの個別要求事項							
J60884-2:J1(H20)	JIS C 8282-2:11:2007	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-11部：引掛形などの接続器の個別要求事項			引っかけ型				
J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
J60309-1(2019)	JIS C 8285:2018	工業用プラグ、コンセント及びケーブル				工業用				
J60320-1(H20)	JIS C 8283-1:2012	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第1部：一般要求事項	J60320-2:4(H20)及びJ60320-2:5(H21)の見直し後廃止		機器用				

電気用品の区分	引用される 別添番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考			
				J60320-1(H2021)	JIS C 8283-1:2019+追加1 (2021)	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第1部:一般要求事項		機器用			
				J60320-2-3(H2021)	JIS C 8283-2-3:2021	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第2-3部:1P×1以上の保護等級をもつ機器用ケーブル		屋外機器用			
				J60884-1(H20)	JIS C 8282-1:2010+追加1 (2016)	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部:一般要求事項	J60884-2-1(H20), J60884-2-2(H20) 及びJ60884-2-3(H20)の改正後に準拠する。	家庭用			
				J60884-1(H2019)	JIS C 8282-1:2019	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部:一般要求事項		家庭用			
				J60884-2-1(H20)	JIS C 8282-2-1:2007	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-11部:引掛形などの接続器具の個別要求事項		引っかけ型			
				J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性						
				51	アイロンプラグ	J60320-2-1(H21)	JIS C 8283-2-101:2008	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第2-101部:電熱機器用ケーブル			
				J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性						
				52	器具用差込みプラグ	J60309-1(H2019)	JIS C 8285:2018	工業用プラグ、コンセント及びケーブル				工業用
				J60320-1(H20)	JIS C 8283-1:2012	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第1部:一般要求事項	J60320-2-1(H20)及びJ60320-2-1(H21)の発見後に準拠	機器用			
				J60320-1(H2021)	JIS C 8283-1:2019+追加1 (2021)	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第1部:一般要求事項		機器用			
				J60320-2-1(H2021)	JIS C 8283-2-1:2021	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第2-1部:モシン用ケーブル					
				J60320-2-3(H2021)	JIS C 8283-2-3:2021	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第2-3部:1P×1以上の保護等級をもつ機器用ケーブル		屋外機器用			
				J60320-2-1(H21)	JIS C 8283-2-101:2008	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第2-101部:電熱機器用ケーブル		マグネットプラグ			
				J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性						
				53	アダプター	J60238(H2021)	JIS C 8280:2021	ねじ込みランプソケット				
				J60884-2-5(H2021)	JIS C 8282-2-5:2021	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-5部:アダプターの個別要求事項		差込み			
				J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性			差込み/ねじ込み			
				54	コードリール	J61243(H2019)	JIS C 8284:2019	電気アクセサリ	家庭用及びこれに類する用途のケーブルリール			
				J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性						
				55	延長コードセット	J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性				
				56	その他の差込み接続器	J60320-2-4(H20)	JIS C 8283-2-4:2012	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル	第2-4部:機器の質量によってかん(鉄)合するケーブル			機器用
				J60884-1(H20)	JIS C 8282-1:2010+追加1 (2016)	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部:一般要求事項	J60884-2-1(H20), J60884-2-2(H20) 及びJ60884-2-3(H20)の改正後に準拠する。	電子回路を含まないもの			
				J60884-1(H2019)	JIS C 8282-1:2019	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第1部:一般要求事項		電子回路を含まないもの			
J60884-2-5(H2021)	JIS C 8282-2-5:2021	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-5部:アダプターの個別要求事項									
J60884-2-1(H20)	JIS C 8282-2-1:2007	家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント	第2-11部:引掛形などの接続器具の個別要求事項		引っかけ型							
J60950-1(H20)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器-安全性	第1部:一般要求事項		IT用							
J60950-22(H2020)	JIS C 6950-22:2010	情報技術機器-安全性	第22部:野外に設置する機器		屋外に設る、IT用							
J62368-1(H2020)	JIS C 62368-1:2018+追加1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(第8)4月30日まで有効	AV用及びIT用							
J62368-1(H2020)	JIS C 62368-1:2021+追加1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項		AV用及びIT用							
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
57	ランプレセプタクル	J60238(H2021)	JIS C 8280:2021	ねじ込みランプソケット								
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
58	セパラルプラグボディ	J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
59	その他のねじ込み接続器	J60998-2-4(H22)	JIS C 2814-2-4:2009	家庭用及びこれに類する用途の低電圧用接続器具	第2-4部:ねじ込み形接続器具の個別要求事項							
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
60	蛍光灯用ソケット	J60400(H20)	JIS C 8324:2017	蛍光灯ソケット及びスタータソケット		2027年(第10)5月31日まで有効						
J60400(H2024)	JIS C 8324:2023	蛍光灯ソケット及びスタータソケット										
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
61	蛍光灯用スタータソケット	J60400(H20)	JIS C 8324:2017	蛍光灯ソケット及びスタータソケット		2027年(第10)5月31日まで有効						
J60400(H2024)	JIS C 8324:2023	蛍光灯ソケット及びスタータソケット										
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
62	分岐ソケット	J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
63	キーレスソケット	J60238(H2021)	JIS C 8280:2021	ねじ込みランプソケット								
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
64	防水ソケット	J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
65	キーソケット	J60238(H2021)	JIS C 8280:2021	ねじ込みランプソケット								
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
66	プルソケット	J60238(H2021)	JIS C 8280:2021	ねじ込みランプソケット								
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
67	ボタンソケット	J60238(H2021)	JIS C 8280:2021	ねじ込みランプソケット								
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
68	その他のソケット	J60838-1(H2019)	JIS C 8121-1:2019	ランプソケット類	第1部:一般要求事項及び試験			Sタイプ以外				
J60838-2-1(H20)	JIS C 8121-2-1:2011	ランプソケット類	第2-1部:S14形ランプソケットに関する安全性要求事項		Sタイプのみ							
J61184(H20)	JIS C 8122:2012	差込みランプソケット			差込みランプソケット							
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
69	ねじ込みローゼット	J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
70	引掛けローゼット	J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
71	その他のローゼット	J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性								
72	ジョイントボックス	J60670-2(H20)	JIS C 8462-2:2016	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第22部:接続用ボックス及びエンクロージャに対する個別要求事項							
J60998-2-1(H22)	JIS C 2814-2-1:2009	家庭用及びこれに類する用途の低電圧用接続器具	第2-1部:ねじ形接続器具の個別要求事項									
J60998-2-2(H22)	JIS C 2814-2-2:2009	家庭用及びこれに類する用途の低電圧用接続器具	第2-2部:ねじ形非挿入式接続器具の個別要求事項									
J60998-2-3(H22)	JIS C 2814-2-3:2009	家庭用及びこれに類する用途の低電圧用接続器具	第2-3部:絶縁貫通形挿入式接続器具の個別要求事項									
J74001(H2021)	JIS C 8300:2019+追加1(2021)	配線器具の安全性										
73	アンペア用電流制限器	J75001(H20)	JIS C 8368:2016	電流制限器								
74	定額制用電流制限器	-										
75	おもちゃ用変圧器	J61558-2-7(H20)	JIS C 61558-2-7:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-7部:玩具用変圧器及び玩具用変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験							
76	その他の家庭用機器用変圧器	J61558-2-1(H20)	JIS C 61558-2-1:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-1部:一般用の変圧器及び充電変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(第10)1月31日まで有効						
J61558-2-1(H2025)	JIS C 61558-2-1:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性										
J61558-2-2(H20)	JIS C 61558-2-2:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-2部:制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験		2028年(第10)1月31日まで有効							
J61558-2-2(H2025)	JIS C 61558-2-2:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性										
J61558-2-4(H20)	JIS C 61558-2-4:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-4部:絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験		2028年(第10)1月31日まで有効							
J61558-2-4(H2025)	JIS C 61558-2-4:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性										
J61558-2-5(H22)	JIS C 61558-2-5:2024	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-5部:かみそり用変圧器及びかみそり用電源装置の個別要求事項									

電気用品の区分	引用される 別表番号	品名	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考				
				J61558-2-6(H20)	JIS C 61558-2-6:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-6部：安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-6(H20)	JIS C 61558-2-6:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性	第2-6部：一般用の安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-13(H20)	JIS C 61558-2-13:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-13部：単巻変圧器及び単巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-13(H20)	JIS C 61558-2-13:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性	第2-13部：一般用の単巻変圧器及び単巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-16(H20)	JIS C 61558-2-16:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-16部：スイッチモード電源装置及びスイッチモード電源装置用変圧器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-16(H20)	JIS C 61558-2-16:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性	第2-16部：一般用のスイッチモード電源装置及びスイッチモード電源装置用変圧器の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-1(H20)	JIS C 61558-2-1:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-1部：一般用の複巻変圧器及び複巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-1(H20)	JIS C 61558-2-1:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性	第2-1部：一般用の複巻変圧器及び複巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-2(H20)	JIS C 61558-2-2:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-2部：制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-2(H20)	JIS C 61558-2-2:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性	第2-2部：制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-4(H20)	JIS C 61558-2-4:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-4部：絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-4(H20)	JIS C 61558-2-4:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性	第2-4部：一般用の絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-6(H20)	JIS C 61558-2-6:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-6部：安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-6(H20)	JIS C 61558-2-6:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性	第2-6部：一般用の安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-13(H20)	JIS C 61558-2-13:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-13部：単巻変圧器及び単巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-13(H20)	JIS C 61558-2-13:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性	第2-13部：一般用の単巻変圧器及び単巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-16(H20)	JIS C 61558-2-16:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-16部：スイッチモード電源装置及びスイッチモード電源装置用変圧器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効					
				J61558-2-16(H20)	JIS C 61558-2-16:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組合せの安全性	第2-16部：一般用のスイッチモード電源装置及びスイッチモード電源装置用変圧器の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効					
				78			蛍光灯用安定器	J61347-2-3(H20)	JIS C 8147-2-3:2011	ランプ制御装置	第2-3部：交流及び直流電源用蛍光灯電子安定器の個別要求事項		電子式
								J61347-2-8(H20)	JIS C 8147-2-8:2011	ランプ制御装置	第2-8部：蛍光灯安定器の個別要求事項		巻線式
J61347-2-9(H20)	JIS C 8147-2-9:2011	ランプ制御装置	第2-9部：放電管安定器の個別要求事項(蛍光灯を除く)						J60922からの移行				
79			水銀灯用安定器その他の高圧放電灯用安定器	J61347-2-12(H20)	JIS C 8147-2-12:2013	ランプ制御装置	第2-12部：直流又は交流電源用放電管安定器の個別要求事項(蛍光灯電子安定器を除く)						
				J61347-2-12(H20)	JIS C 8147-2-12:2013	ランプ制御装置	第2-12部：直流又は交流電源用放電管安定器の個別要求事項(蛍光灯電子安定器を除く)						
80			オゾン発生器用安定器	-	-	-	-	-	-				
電熱器具				J60335-2-84(H20)	JIS C 9335-2-84:2019 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-84部：トイロ機器の個別要求事項						
				J60335-2-49(H20)	JIS C 9335-2-49:2019 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-49部：食品及び容器用保溫式業務用電熱機器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用のみ				
				J60335-2-49(H20)	JIS C 9335-2-49:2024	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-49部：食品及び容器用保溫式業務用電熱機器の個別要求事項		業務用のみ				
				-	-	-	-	-	-	-			
				-	-	-	-	-	-	-			
				J60335-2-83(H20)	JIS C 9335-2-83:2015 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-83部：電熱式両口凍結防止器の個別要求事項		層積用のみ				
				J60335-2-21(H20)	JIS C 9335-2-21:2019 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-21部：貯湯式電気温水器の個別要求事項						
				J60335-2-105(H20)	JIS C 9335-2-105:2007	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-105部：多機能シャワーキャビネットの個別要求事項						
				J60335-2-212(H20)	JIS C 9335-2-212:2018	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-212部：家庭用吸入器の個別要求事項	2027年(R9)5月31日まで有効					
				J60335-2-212(H20)	JIS C 9335-2-212:2023	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-212部：家庭用吸入器の個別要求事項						
				J60335-2-211(H20)	JIS C 9335-2-211:2018	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-211部：家庭用熱湯法治癒器の個別要求事項	2027年(R9)5月31日まで有効					
				J60335-2-211(H20)	JIS C 9335-2-211:2023	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-211部：家庭用熱湯法治癒器の個別要求事項						
				-	-	-	-	-	-	-			
				-	-	-	-	-	-	-			
				J60335-2-53(H20)	JIS C 9335-2-53:2021 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-53部：サウナ用電熱装置及び浴槽用電熱装置の個別要求事項		以下の電気サウナバスは、規格の適用外				
J60335-2-53(H20)	JIS C 9335-2-53:2024 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-53部：サウナ用電熱装置及び浴槽用電熱装置の個別要求事項										
J60335-2-55(H20)	JIS C 9335-2-55:2017 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-55部：水槽用及び風呂用電熱機器の個別要求事項										
-	-	-	-	-	-	-							
-	-	-	-	-	-	-							
電動応用機械器具				J60335-2-41(H20)	JIS C 9335-2-41:2015 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-41部：ポンプの個別要求事項		水中用				
				J60335-2-51(H20)	JIS C 9335-2-51:2015 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-51部：給湯及び給水設備用循環ポンプの個別要求事項		循環ポンプ				
				J60335-2-79(H20)	JIS C 9335-2-79:2007	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-79部：高圧洗浄機及びスチーム洗浄機の個別要求事項		高圧洗浄				
				J60335-2-41(H20)	JIS C 9335-2-41:2015 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-41部：ポンプの個別要求事項		水中用				
				J60335-2-51(H20)	JIS C 9335-2-51:2015 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-51部：給湯及び給水設備用循環ポンプの個別要求事項		循環ポンプ				
				J60335-2-89(H20)	JIS C 9335-2-89:2021 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-89部：業務用冷凍冷蔵機器及び製氷機の個別要求事項						
				J60335-2-89(H20)	JIS C 9335-2-89:2024 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-89部：業務用冷凍冷蔵機器及び製氷機の個別要求事項						
				J60335-2-24(H20)	JIS C 9335-2-24:2017 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-24部：冷却用機器、アイスクリン機器及び製氷機の個別要求事項		家庭用				
				J60335-2-75(H20)	JIS C 9335-2-75:2014 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-75部：業務用デイスベンサ及び自動販売機の個別要求事項		デイスベンサー				
				J60335-2-16(H20)	JIS C 9335-2-16:2015 油補1(2023)	家庭用及びこれに類する電熱機器の安全性	第2-16部：食品デイスベンサの個別要求事項						

電気用品の区分	引用される別添番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期間	備考	
電子応用機械器具		102	電気マッジャージ	J60335-2-32(H30)	JIS C 9335-2-32:2018	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-32部: マッジャージの個別要求事項	2026年(R8)7月31日まで有効		
				J60335-2-32(2023)	JIS C 9335-2-32:2023	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-32部: マッジャージの個別要求事項			
		103	自動洗浄乾燥式洗器	J60335-2-84(2024)	JIS C 9335-2-84:2019+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-84部: トイレ機器の個別要求事項			
		104	自動販売機	J60335-2-75(2024)	JIS C 9335-2-75:2016+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-75部: 業務用ディスプレイ及び自動販売機の個別要求事項			
		105	浴槽用電気気泡発生器	J60335-2-60(H30)	JIS C 9335-2-60:2017	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-60部: 浴槽用浴槽機器、浴流スハ及びこれらに類する機器の個別要求事項	2026年(R8)7月31日まで有効		
				J60335-2-60(2023)	JIS C 9335-2-60:2023	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-60部: 浴槽用浴槽機器、浴流スハ及びこれらに類する機器の個別要求事項			
		106	觀賞魚用電気気泡発生器	J60335-2-55(2024)	JIS C 9335-2-55:2017+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-55部: 水槽用及び魚池用電気機器の個別要求事項			
		107	その他の電気気泡発生器	-	-	-	-	-	-	-
		108	電動式おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-
		109	電気楽器	J60335-2-82(2024)	JIS C 9335-2-82:2017+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-82部: サービス機器及びアミューズメント機器の個別要求事項			
		110	電力応用楽器	J60335-2-82(2024)	JIS C 9335-2-82:2017+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-82部: サービス機器及びアミューズメント機器の個別要求事項			
電子応用機械器具		111	高周波脱毛器	-	-	-	-	-	-	
交流用電気機械器具		112	磁気治療器	J60335-2-J10(H30)	JIS C 9335-2-210:2018	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-210部: 家庭用電気磁気治療器の個別要求事項	2027年(R9)5月31日まで有効		
				J60335-2-J10(2024)	JIS C 9335-2-210:2023	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-210部: 家庭用電気磁気治療器の個別要求事項			
		113	電撃殺虫器	J60335-2-50(2024)	JIS C 9335-2-50:2015+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-50部: 電撃殺虫器の個別要求事項			
		114	電気浴槽用電源装置	-	-	-	-	-	-	-
		115	直流電源装置	J60065(2019)	JIS C 6005:2010+追加 1(2019)	オーディオ、ビデオ及び類似の電子機器-安全性 要求事項(追加1)	オーディオ、ビデオ及び類似の電子機器-安全性 要求事項(追加1)			AV機器用
				J60335-1(4部-H14)	別添23	家庭用及びこれに類する電気機器の安全	パート1: 一般要求事項	家庭機器用(負荷機器に適用する パート2と併せて適用)		
				J60335-1(4部-H20)	JIS C 9335-1:2003	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第1部: 一般要求事項	家庭機器用(負荷機器に適用する 第2部と併せて適用)		
				J60335-1(H27)	JIS C 9335-1:2014	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第1部: 通則	家庭機器用(負荷機器に適用する 第2部と併せて適用)		
				J60335-1(2024)	JIS C 9335-1:2023	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第1部: 通則	家庭機器用(負荷機器に適用する 第2部と併せて適用)		
				J60335-2-29(2019)	JIS C 9335-2-29:2019	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-29部: バッテリーチャージャの個別要求事項	2026年(R8)7月31日まで有効		バッテリーチャージャ
				J60335-2-29(2023)	JIS C 9335-2-29:2019+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-29部: バッテリーチャージャの個別要求事項			バッテリーチャージャ
				J60950-1(H20)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器-安全性	第1部: 一般要求事項	IT機器用		
				J60950-2(2020)	JIS C 6950-2:2019	情報技術機器-安全性	第2部: 野外に設置する機器	屋外に設ける、IT機器用		
				J61347-2-13(H20)	JIS C 8147-2:13:2017	ランプ制御装置	第2-13部: 直流又は交流電源用LEDモジュール用制御装置 の個別要求事項	LED用電源装置		
				J61558-2-1(H20)	JIS C 61558-2:1:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-1部: 一般用の複巻変圧器及び複巻変圧器を組み込んだ 電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効	一般	
				J61558-2-1(2025)	JIS C 61558-2:1:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらに類する装置の安全性	第2-1部: 一般用の複巻変圧器及び複巻変圧器を組み込んだ 電源装置の個別要求事項及び試験		一般	
				J61558-2-2(H20)	JIS C 61558-2:2:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-2部: 制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置 の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効	一般	
				J61558-2-2(2025)	JIS C 61558-2:2:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらに類する装置の安全性	第2-2部: 制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置 の個別要求事項及び試験		一般	
				J61558-2-4(H20)	JIS C 61558-2:4:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-4部: 絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ電源装置 の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効	一般	
				J61558-2-4(2025)	JIS C 61558-2:4:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらに類する装置の安全性	第2-4部: 一般用の絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ 電源装置の個別要求事項及び試験		一般	
				J61558-2-6(H20)	JIS C 61558-2:6:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-6部: 安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ 電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効	一般	
				J61558-2-6(2025)	JIS C 61558-2:6:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらに類する装置の安全性	第2-6部: 一般用の安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ 電源装置の個別要求事項及び試験		一般	
				J61558-2-7(H20)	JIS C 61558-2:7:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-7部: 玩具用変圧器及び玩具用変圧器を組み込んだ 電源装置の個別要求事項及び試験		一般	
				J61588-2-8(H27)	JIS C 61588-2:8:2014	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-8部: ベル及びチャイム用変圧器の個別要求事項 及び試験		一般	
				J61588-2-9(H21)	JIS C 61588-2:9:2008	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-9部: 白熱電球のクラスⅢハンドランプ用変圧器の個別 要求事項		一般	
				J61588-2-12(H21)	JIS C 61588-2:12:2008	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-12部: 定電圧変圧器の個別要求事項		一般	
				J61588-2-13(H20)	JIS C 61588-2:13:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-13部: 単巻変圧器及び単巻変圧器を組み込んだ電源装置 の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効	一般	
		J61588-2-13(2025)	JIS C 61588-2:13:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらに類する装置の安全性	第2-13部: 一般用の単巻変圧器及び単巻変圧器を組み込んだ 電源装置の個別要求事項及び試験		一般			
		J61588-2-16(H20)	JIS C 61588-2:16:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-16部: スイッチモード電源装置及びスイッチモード電源 装置用変圧器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	一般			
		J61588-2-16(2025)	JIS C 61588-2:16:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらに類する装置の安全性	第2-16部: 一般用のスイッチモード電源装置及びスイッチ モード電源装置用変圧器の個別要求事項及び試験		一般			
		J61588-2-19(H21)	JIS C 61588-2:19:2008	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-19部: じょう(設)乱減衰用変圧器の個別要求事項		一般			
		J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+追加 1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部: 安全性要求事項	2026年(R8)4月30日まで有効	AV機器用及びIT機器用			
		J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+追加 1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部: 安全性要求事項		AV機器用及びIT機器用			
携帯発電機		116	携帯発電機	J8528-13(2020)	JIS B 8009-13:2018	任意動内燃機関駆動式交流発電装置	第13部: 安全性		ISO 8528-13(2016)に対応	

電気用品名・基準番号対応表（特定外）（例）

別表第十二2025年1月31日版反映済(第120回本委員会までの承認分)

② 特定電気用品以外の電気用品（341品目）

今回追加更新分:水色セル

電気用品の区分	引用される 別表番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考	
ゴム系絶縁電線類	—	1	ケーブル導体の断面積が22mm ² を超え、100mm ² 以下、中心が7本以下及び外径がゴムのもの	J60245-4(2021)	JIS C 3663-4:2021	定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブル	第4部:コード及び可とうケーブル		標準断面積だけが適用できる。	
		2	電気温度線(ゴムのもの)	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度線の安全に関する要求事項				
合成樹脂系絶縁電線類	—	3	蛍光灯電線(合成樹脂のもの)	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度線の安全に関する要求事項				
		4	ネオン電線(合成樹脂のもの)	J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度線の安全に関する要求事項				
ケーブル(導体の断面積が22mm ² を超え、100mm ² 以下、中心が7本以下及び外径が合成樹脂のもの)(合成樹脂のもの)	—	5		J60227-4(H30)	JIS C 3662-4:2003	定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル	第4部:固定配用用シース付きケーブル		標準断面積だけが適用できる。	
		6		J60502-1(2021)	JIS C 3667:2021	定格電圧1kV～30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品	定格電圧0.6/1kVのケーブル		標準断面積だけが適用できる。	
		7		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度線の安全に関する要求事項				
		8		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度線の安全に関する要求事項				
		9		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度線の安全に関する要求事項				
		10		J71001(2019)	JIS C 3010:2019	電線及び電気温度線の安全に関する要求事項				
金属製電線管及び付属品	—	7	金属製の電線管	J61386-21(2019)	JIS C 8461-21:2019	電線管システム	第21部:剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項			
		8	一種金属製可換電線管	J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部:プライアブル電線管システムの個別要求事項			
		9	二種金属製可換電線管	J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部:プライアブル電線管システムの個別要求事項			
		10	その他の金属製可換電線管	J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部:プライアブル電線管システムの個別要求事項		22よりも23の方が柔らかい	
		11	金属製のフアラダクト	—	—	—	—	—		
		12	一種金属製絶縁	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクティングシステム	第2-1部:壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクティングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
		13	二種金属製絶縁	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクティングシステム	第2-1部:壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクティングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	在来工専用	
		14	金属製のカップリング	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクティングシステム	第2-1部:壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクティングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
		15	金属製のノーマルバンド	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクティングシステム	第2-1部:壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクティングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
		16	金属製のエルボ	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクティングシステム	第2-1部:壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクティングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
		17	金属製のティ	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクティングシステム	第2-1部:壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクティングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
		18	金属製のクロス	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクティングシステム	第2-1部:壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクティングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
		19	金属製のキャップ	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクティングシステム	第2-1部:壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクティングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
		20	金属製のコネクタ	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクティングシステム	第2-1部:壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクティングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
		21	金属製のボックス	J60670-1(H36)	JIS C 8462-1:2012	家庭用及びこれに関する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第1部:一般要求事項			

電気用品の区分	引用される 規格番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考	
金属製のフッソング	J61084-2-1(H14)	J61084-2-1(G2023)	J61084-3-1(H30)	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクテイングシステム	第2-1部: 壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクテイングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
				J61084-2-1(G2023)	JIS C 8471-2-1:2022	電気設備用ケーブルランギング及びダクテイングシステム	第2-1部: 壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクテイングシステムの個別要求事項			
				J61084-3-1(H30)	JIS C 8471-3-1:2017	電気設備用ケーブルランギング及びダクテイングシステム	第3-1部: 金属製及び金属製補用副用品及び金属製補用ボックスの個別要求事項			
				J61386-21(2019)	JIS C 8461-21:2019	電線管システム	第21部: 剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項			
				J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部: プライアブル電線管システムの個別要求事項			
				J61386-23(2019)	JIS C 8461-23:2019	電線管システム	第23部: プライアブル電線管システムの個別要求事項			
	その他の電線管類又は可換電線管の金属製の附属品	J60670-1(H26)	J60670-1(G2021)	J60670-21(H29)	J60670-1(H26)	JIS C 8462-1:2012	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第1部: 一般要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
					J60670-1(G2021)	JIS C 8462-1:2021	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第1部: 一般要求事項		
					J60670-21(H29)	JIS C 8462-21:2016	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第21部: 感測手段を備えたボックス及びエンクロージャに対する個別要求事項		感測手段を備えたもの
					J60670-22(H29)	JIS C 8462-22:2016	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第22部: 接続用ボックス及びエンクロージャに対する個別要求事項		フローティング端子又はフローティング接続装置を同梱しているボックス
					J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクテイングシステム	第2-1部: 壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクテイングシステムの個別要求事項		
					J61084-2-1(G2023)	JIS C 8471-2-1:2022	電気設備用ケーブルランギング及びダクテイングシステム	第2-1部: 壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクテイングシステムの個別要求事項		
	ケーブル配線用スイッチボックス	J60670-1(H26)	J60670-1(G2021)	J60670-21(H29)	J61084-2-1(H14)	JIS C 8471-2-1:2000	電気設備用ケーブルランギング及びダクテイングシステム	第2-1部: 壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクテイングシステムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
					J61084-2-1(G2023)	JIS C 8471-2-1:2022	電気設備用ケーブルランギング及びダクテイングシステム	第2-1部: 壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルランギング及びダクテイングシステムの個別要求事項		
					J61084-3-1(H30)	JIS C 8471-3-1:2017	電気設備用ケーブルランギング及びダクテイングシステム	第3-1部: 金属製及び金属製補用副用品及び金属製補用ボックスの個別要求事項		
					J61386-21(2019)	JIS C 8461-21:2019	電線管システム	第21部: 剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項		
					J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部: プライアブル電線管システムの個別要求事項		
					J61386-23(2019)	JIS C 8461-23:2019	電線管システム	第23部: プライアブル電線管システムの個別要求事項		
	合成樹脂製電線管 合成樹脂製可換管 CD管 合成樹脂製のカップリング 合成樹脂製のノーマルバンド 合成樹脂製のエルボ 合成樹脂製のコネクタ 合成樹脂製のボックス 合成樹脂製のフッソング 合成樹脂製のキャップ その他の電線管類又は可換電線管の合成樹脂製の附属品	J61386-21(2019)	J61386-22(2019)	J61386-21(2019)	J61386-21(2019)	JIS C 8461-21:2019	電線管システム	第21部: 剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
					J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部: プライアブル電線管システムの個別要求事項		
					J61386-23(2019)	JIS C 8461-23:2019	電線管システム	第23部: プライアブル電線管システムの個別要求事項		
					J61386-21(2019)	JIS C 8461-21:2019	電線管システム	第21部: 剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項		
					J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部: プライアブル電線管システムの個別要求事項		
J61386-23(2019)					JIS C 8461-23:2019	電線管システム	第23部: プライアブル電線管システムの個別要求事項			
ケーブル配線用スイッチボックス		J60670-1(H26)	J60670-1(G2021)	J60670-21(H29)	J60670-1(H26)	JIS C 8462-1:2012	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第1部: 一般要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
					J60670-1(G2021)	JIS C 8462-1:2021	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第1部: 一般要求事項		
					J60670-21(H29)	JIS C 8462-21:2016	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第21部: 感測手段を備えたボックス及びエンクロージャに対する個別要求事項		感測手段を備えたもの
					J60670-22(H29)	JIS C 8462-22:2016	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第22部: 接続用ボックス及びエンクロージャに対する個別要求事項		フローティング端子又はフローティング接続装置を同梱しているボックス
					J61386-21(2019)	JIS C 8461-21:2019	電線管システム	第21部: 剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項		
					J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部: プライアブル電線管システムの個別要求事項		
その他の電線管類又は可換電線管の合成樹脂製の附属品		J60670-1(H26)	J60670-1(G2021)	J60670-21(H29)	J60670-1(H26)	JIS C 8462-1:2012	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第1部: 一般要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
					J60670-1(G2021)	JIS C 8462-1:2021	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第1部: 一般要求事項		
					J60670-21(H29)	JIS C 8462-21:2016	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第21部: 感測手段を備えたボックス及びエンクロージャに対する個別要求事項		感測手段を備えたもの
					J60670-22(H29)	JIS C 8462-22:2016	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第22部: 接続用ボックス及びエンクロージャに対する個別要求事項		フローティング端子又はフローティング接続装置を同梱しているボックス
					J61386-21(2019)	JIS C 8461-21:2019	電線管システム	第21部: 剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項		
					J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部: プライアブル電線管システムの個別要求事項		
ケーブル配線用スイッチボックス		J60670-1(H26)	J60670-1(G2021)	J60670-21(H29)	J60670-1(H26)	JIS C 8462-1:2012	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第1部: 一般要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
					J60670-1(G2021)	JIS C 8462-1:2021	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第1部: 一般要求事項		
					J60670-21(H29)	JIS C 8462-21:2016	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第21部: 感測手段を備えたボックス及びエンクロージャに対する個別要求事項		感測手段を備えたもの
					J60670-22(H29)	JIS C 8462-22:2016	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャ	第22部: 接続用ボックス及びエンクロージャに対する個別要求事項		フローティング端子又はフローティング接続装置を同梱しているボックス
					J61386-21(2019)	JIS C 8461-21:2019	電線管システム	第21部: 剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項		
	J61386-22(2019)				JIS C 8461-22:2019	電線管システム	第22部: プライアブル電線管システムの個別要求事項			
ヒューズ	J60269-2(H29)	J73001-2-2(H27)	J60269-2(H29)	J60269-2(H29)	JIS C 8269-2:2016	低電圧ヒューズ	第2部: 専用家庭用ヒューズの追加要求事項(主として工業用ヒューズ)-標準化されたヒューズシステムA~K	2026年(18)7月31日まで有効	熟練者用	
				J73001-2-2(H27)	JIS C 8314:2015	配線用簡形ヒューズ			熟練者用	
記録器具	回	J60669-2(H26)	J74001(2021)	J60669-2(H26)	JIS C 8281-2-2:2012	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ	第2-2部: 電磁遠隔制御式スイッチ(RCS)の個別要求事項	2026年(18)7月31日まで有効		
				J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追補1(2021)	記録器具の安全性				
		J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追補1(2021)	記録器具の安全性						
		J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追補1(2021)	記録器具の安全性						
		J60947-1(H20)	JIS C 8201-1:2020	低圧開閉装置及び制御装置	第1部: 通則					
		J60947-1(G2023)	JIS C 8201-1:2023	低圧開閉装置及び制御装置	第4-1部: 接触器及びモータスタータ-電気機械式接触器及びモータスタータ	モータ保護用開閉装置に限る				
		J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追補1(2021)	記録器具の安全性						
		J60947-1(H20)	JIS C 8201-1:2020	低圧開閉装置及び制御装置	第1部: 通則					
		J60947-1(G2023)	JIS C 8201-1:2023	低圧開閉装置及び制御装置	第4-1部: 接触器及びモータスタータ-電気機械式接触器及びモータスタータ	挿入りのものであつて、過電流保護機構を有するもの又はヒューズを取り付けるものに限る。				
		J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追補1(2021)	記録器具の安全性						
ライティングダクト	J60357(H20)	J61534-1(H22)	J60357(H20)	J60357(H20)	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	2026年(18)7月31日まで有効	照明用	
				J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項		電源用	

電気用品の区分	引用される 規格番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考		
			ライティングダクト用のカップリング	J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性					
				45	J605700H20	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	照明用		
					J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項	電源用		
					J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性				
				46	J605700H20	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	照明用		
					J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項	電源用		
					J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性				
				47	J605700H20	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	照明用		
					J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項	電源用		
					J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性				
				48	J605700H20	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	照明用		
					J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項	電源用		
					J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性				
				49	J605700H20	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	照明用		
					J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項	電源用		
					J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性				
				50	J605700H20	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	照明用		
					J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項	電源用		
					J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性				
				51	J605700H20	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	照明用		
J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項		電源用						
	J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性								
52	J605700H20	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	照明用						
	J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項	電源用						
	J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性								
53	J605700H20	JIS C 8472:2005	ライティングダクト	照明器具用ダクトの安全性要求事項	照明用						
	J61534-1(H22)	JIS C 8473:2009	ライティングダクト	電源用ダクトの安全性要求事項	電源用						
	J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性								
小形単相変圧器	7	54	ベル用変圧器	J61588-2-8(H27)	JIS C 61558-2-8:2014	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-8部:ベル及びチャイム用変圧器の個別要求事項				
			J76001-2(2020)	JIS C 8376:2019	ベル用、表示器用及びリモートコントロール用 の小形単相変圧器	安全性					
55	J61558-2-1(H26)	JIS C 61558-2-1:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-1部:一般用の巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効						
	J61558-2-1(2025)	JIS C 61558-2-1:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-1部:一般用の巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効						
J61558-2-2(H26)	JIS C 61558-2-2:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-2部:制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-2(2025)	JIS C 61558-2-2:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-2部:制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-4(H26)	JIS C 61558-2-4:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-4部:絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-4(2025)	JIS C 61558-2-4:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-4部:一般用の絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-6(H26)	JIS C 61558-2-6:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-6部:安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-6(2025)	JIS C 61558-2-6:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-6部:一般用の安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61588-2-19(H21)	JIS C 61558-2-19:2008	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-19部:じょう(設)乱雑用変圧器の個別要求事項								
J61588-2-12(H21)	JIS C 61558-2-12:2008	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-12部:定電圧変圧器の個別要求事項								
J61558-2-13(H26)	JIS C 61558-2-13:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-13部:巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61588-2-13(2025)	JIS C 61558-2-13:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-13部:一般用の巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-16(H26)	JIS C 61558-2-16:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-16部:スイッチモード電源装置及びスイッチモード電源装置用変圧器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-16(2025)	JIS C 61558-2-16:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-16部:一般用のスイッチモード電源装置及びスイッチモード電源装置用変圧器の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J76001-2(2020)	JIS C 8376:2019	ベル用、表示器用及びリモートコントロール用 の小形単相変圧器	安全性								
56	J61558-2-1(H26)	JIS C 61558-2-1:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-1部:一般用の巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効						
	J61558-2-1(2025)	JIS C 61558-2-1:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-1部:一般用の巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効						
J61558-2-2(H26)	JIS C 61558-2-2:2012	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-2部:制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-2(2025)	JIS C 61558-2-2:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-2部:制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-4(H26)	JIS C 61558-2-4:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-4部:絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-4(2025)	JIS C 61558-2-4:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-4部:一般用の絶縁変圧器及び絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-6(H26)	JIS C 61558-2-6:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-6部:安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-6(2025)	JIS C 61558-2-6:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-6部:一般用の安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61588-2-12(H21)	JIS C 61558-2-12:2008	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-12部:定電圧変圧器の個別要求事項								
J61558-2-13(H26)	JIS C 61558-2-13:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-13部:巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-13(2025)	JIS C 61558-2-13:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-13部:一般用の巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-16(H26)	JIS C 61558-2-16:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-16部:スイッチモード電源装置及びスイッチモード電源装置用変圧器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61558-2-16(2025)	JIS C 61558-2-16:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-16部:一般用のスイッチモード電源装置及びスイッチモード電源装置用変圧器の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効							
J61588-2-19(H21)	JIS C 61558-2-19:2008	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-19部:じょう(設)乱雑用変圧器の個別要求事項								
J76001-2(2020)	JIS C 8376:2019	ベル用、表示器用及びリモートコントロール用 の小形単相変圧器	安全性								
57	ネオン変圧器	J61050(H29)	JIS C 8109:2016	ネオン変圧器							
J61347-2-10(H29)	JIS C 8147-2-10:2017	ランプ制御装置	第2-10部:管形冷陰極放電ランプ(ネオン管)の高周波動作用電子インバータ及び変換部の個別要求事項								
58	燃焼器具用変圧器	J61558-2-3(H27)	JIS C 61558-2-3:2014	変圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性	第2-3部:ガスバーナ及び石油バーナ点火変圧器の個別要求事項						
59	J61558-2-13(H26)	JIS C 61558-2-13:2012	入力電圧1100V以下の変圧器、リアクトル、電源装置及びこれに類する装置の安全性	第2-13部:巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効						
	J61558-2-13(2025)	JIS C 61558-2-13:2024	変圧器、リアクトル、電源装置及びこれら の組合せの安全性	第2-13部:一般用の巻巻変圧器及び巻巻変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験	2028年(R10)1月31日まで有効						
60	フラットム灯用安定器	J61347-2-9(H25)	JIS C 8147-2-9:2011	ランプ制御装置	第2-9部:放電灯安定器個別要求事項(蛍光灯を除く)			600022を包含			
61	設置灯用安定器	-									
小形交流電動機	七	62	反巻始動誘導電動機	J77001(2020)	JIS C 4220:2020	小形交流電動機の安全性					
		63	分相始動誘導電動機	J77001(2020)	JIS C 4220:2020	小形交流電動機の安全性					
		64	コンデンサー始動誘導電動機	J77001(2020)	JIS C 4220:2020	小形交流電動機の安全性					
		65	コンデンサー誘導電動機	J77001(2020)	JIS C 4220:2020	小形交流電動機の安全性					
		66	整流子電動機	J77001(2020)	JIS C 4220:2020	小形交流電動機の安全性					
		67	複巻リコイル誘導電動機	J77001(2020)	JIS C 4220:2020	小形交流電動機の安全性					

電気用品の区分	引用される 規格番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考		
電動応用機械器具			99	J60335-2-47(2025)	JIS C 9335-2-47:2024	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-47部:業務用電気炊飯機の個別要求事項		業務用		
			J60335-2-13(2024)	JIS C 9335-2-13:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-13部:深めのフライパン、フライパン及びこれに関する機 種の個別要求事項		家庭用			
			J60335-2-37(2024)	JIS C 9335-2-37:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-37部:業務用フライパンの個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用			
			J60335-2-37(2025)	JIS C 9335-2-37:2024	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-37部:業務用フライパンの個別要求事項		業務用			
			100	J60335-2-15(2024)	JIS C 9335-2-15:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項		家庭用		
			101	J60335-2-12(H20)	JIS C 9335-2-12:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-12部:ウォームプレート及びこれに関する機器の個別 要求事項		家庭用		
			102	J60335-2-12(H20)	JIS C 9335-2-12:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-12部:ウォームプレート及びこれに関する機器の個別 要求事項		家庭用		
			103	J60335-2-15(2024)	JIS C 9335-2-15:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項		家庭用		
			104	J60335-2-15(2024)	JIS C 9335-2-15:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項		家庭用		
			105	J60335-2-15(2024)	JIS C 9335-2-15:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項		家庭用		
			J60335-2-75(2024)	JIS C 9335-2-75:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-75部:業務用ディスペンサー及び自動販売機の個別要 求事項		ディスペンサー			
			106	J60335-2-15(2024)	JIS C 9335-2-15:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項		家庭用		
			J60335-2-75(2024)	JIS C 9335-2-75:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-75部:業務用ディスペンサー及び自動販売機の個別要 求事項		ディスペンサー			
			107	J60335-2-15(2024)	JIS C 9335-2-15:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項		家庭用		
			J60335-2-75(2024)	JIS C 9335-2-75:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-75部:業務用ディスペンサー及び自動販売機の個別要 求事項		ディスペンサー			
			108	J60335-2-15(2024)	JIS C 9335-2-15:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項		家庭用		
			J60335-2-50(2024)	JIS C 9335-2-50:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-50部:業務用湯せん器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用			
			J60335-2-50(2025)	JIS C 9335-2-50:2024	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-50部:業務用湯せん器の個別要求事項		業務用			
			109	J60335-2-15(2024)	JIS C 9335-2-15:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項		家庭用		
			J60335-2-42(2024)	JIS C 9335-2-42:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-42部:業務用コンベクションオープン、蒸し器及びス チームコンベクションオープンの個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用			
			J60335-2-42(2025)	JIS C 9335-2-42:2024	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-42部:業務用コンベクションオープン、蒸し器及びス チームコンベクションオープンの個別要求事項		業務用			
			110	J60335-2-6(2024)	JIS C 9335-2-6:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-6部:可変形ホブ、オープン、トースタ及びこれらに 関する機器の個別要求事項		可変形		
			J60335-2-9(2024)	JIS C 9335-2-9:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-9部:可変形ホブ、オープン、トースタ及びこれらに 関する機器の個別要求事項		業務用			
			J60335-2-36(2024)	JIS C 9335-2-36:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-36部:業務用電気レンジ、オープン、こんろ及びこん ろ部の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用			
			J60335-2-36(2025)	JIS C 9335-2-36:2024	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-36部:業務用電気レンジ、オープン、こんろ及びこん ろ部の個別要求事項		業務用			
			111	J60335-2-6(2024)	JIS C 9335-2-6:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-6部:可変形ホブ、オープン、トースタ及びこれ らに関する機器の個別要求事項		いずれも可変形機器に属する		
			J60335-2-9(2024)	JIS C 9335-2-9:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-9部:可変形ホブ、オープン、トースタ及びこれらに 関する機器の個別要求事項		家庭用/可変形			
			J60335-2-48(2024)	JIS C 9335-2-48:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-48部:業務用グリル及びトースタの個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用グリル			
			J60335-2-48(2025)	JIS C 9335-2-48:2024	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-48部:業務用グリル及びトースタの個別要求事項		業務用グリル			
			J60335-2-78(H20)	JIS C 9335-2-78:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-78部:屋外用バーベキュー台の個別要求事項		バーベキュー台			
			112	J60335-2-15(2024)	JIS C 9335-2-15:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項		家庭用		
			113	J60335-2-23(2024)	JIS C 9335-2-23:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-23部:スキンケア又はヘアケア用機器の個別要求事 項		家庭用		
			114	J60335-2-23(2024)	JIS C 9335-2-23:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-23部:スキンケア又はヘアケア用機器の個別要求事 項		家庭用		
			115	J60335-2-23(2024)	JIS C 9335-2-23:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-23部:スキンケア又はヘアケア用機器の個別要求事 項		家庭用		
			116	J60335-2-23(2024)	JIS C 9335-2-23:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-23部:スキンケア又はヘアケア用機器の個別要求事 項		家庭用		
			117	J60335-2-45(2024)	JIS C 9335-2-45:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-45部:可変形加熱工具及びこれに関する機器の個別 要求事項		家庭用		
			118	電気溶接器	-						
			119	電気焼成炉	-						
			120	電気はんだごて	J60335-2-45(2024)	JIS C 9335-2-45:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-45部:可変形加熱工具及びこれに関する機器の個別 要求事項			
			121	ごて加熱器	J60335-2-45(2024)	JIS C 9335-2-45:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-45部:可変形加熱工具及びこれに関する機器の個別 要求事項			
			122	その他の工作用又は工芸用の電 熱器具	J60335-2-45(2024)	JIS C 9335-2-45:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-45部:可変形加熱工具及びこれに関する機器の個別 要求事項			
			J60335-2-54(2024)	JIS C 9335-2-54:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-54部:液体又は高気圧用表面排除機器の個別要求 事項		家庭用高気圧用壁紙はがし器			
			123	タール蒸し器	J60335-2-42(2024)	JIS C 9335-2-42:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-42部:業務用コンベクションオープン、蒸し器及びス チームコンベクションオープンの個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用	
			J60335-2-42(2025)	JIS C 9335-2-42:2024	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-42部:業務用コンベクションオープン、蒸し器及びス チームコンベクションオープンの個別要求事項		業務用			
			124	電気消毒器	J60335-2-54(2024)	JIS C 9335-2-54:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-54部:液体又は高気圧用表面排除機器の個別要求 事項		電気器具、消毒機能のある家庭 用スチームクリーナー	
			125	加湿器	J60335-2-98(2024)	JIS C 9335-2-98:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-98部:加湿器の個別要求事項			
			126	電気湯のし器	J60335-2-54(2024)	JIS C 9335-2-54:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-54部:液体又は高気圧用表面排除機器の個別要求 事項		しわばし機能のある家庭用ス チームクリーナー	
			J60335-2-85(2024)	JIS C 9335-2-85:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-85部:フリップスチームの個別要求事項					
			127	段込み湯沸器	J60335-2-74(2024)	JIS C 9335-2-74:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-74部:可変形湯沸器の個別要求事項			
			128	電気瞬間湯沸器	J60335-2-35(2024)	JIS C 9335-2-35:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-35部:瞬間湯沸器の個別要求事項			
			129	現像倍温器	-						
			130	電熱ボード	J60335-2-81(2024)	JIS C 9335-2-81:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-81部:足温器及び電熱マットの個別要求事項			0.5m ² 以下のもの
			J60335-2-74(2024)	JIS C 9335-2-74:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-74部:床下用電熱ボードの個別 要求事項					
			131	電熱シート	J60335-2-66(H20)	JIS C 9335-2-66:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-66部:ウオータベッド用ヒータの個別要求事項			ウオータベッド用
			J60335-2-96(2019)	JIS C 9335-2-96:2019	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-96部:室内暖房のためのシート状の可とう電熱素子 の個別要求事項	2026年(R8)7月31日まで有効	床暖房用			
			J60335-2-96(2023)	JIS C 9335-2-96:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-96部:室内暖房のためのシート状の可とう電熱素子 の個別要求事項		床暖房用			
			132	電熱マット	J60335-2-81(2024)	JIS C 9335-2-81:2021+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-81部:足温器及び電熱マットの個別要求事項			0.5m ² 以下のもの
			133	電熱乾燥器	J60335-2-43(H20)	JIS C 9335-2-43:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-43部:衣類乾燥機及びタオルレールの個別要求事項			タオルレール
			J60335-2-46(H14)	別紙107	家庭用及びこれに関する電気機器の安全	パート3:電気乾燥器の個別要求事項(9部対応のパート1 を併用する)		食器乾燥器			
			134	電気プレス器	J60335-2-44(2024)	JIS C 9335-2-44:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-44部:電気アイロンの個別要求事項			スポンプレス
			J60335-2-45(2024)	JIS C 9335-2-45:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-45部:可変形加熱工具及びこれに関する機器の個別 要求事項		接着器			
			135	電気育苗器	-						
			136	電気ふゆ器	J60335-2-71(H20)	JIS C 9335-2-71:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-71部:動物ふゆ及び飼育用電熱器具の個別要求事項			
			137	電気育すう器	J60335-2-71(H20)	JIS C 9335-2-71:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-71部:動物ふゆ及び飼育用電熱器具の個別要求事項			
			138	電気アイロン	J60335-2-3(2024)	JIS C 9335-2-3:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-3部:電気アイロンの個別要求事項			
			139	電気裁縫ごて	J60335-2-3(2024)	JIS C 9335-2-3:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-3部:電気アイロンの個別要求事項			
			140	電気接着器	J60335-2-45(2024)	JIS C 9335-2-45:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-45部:可変形加熱工具及びこれに関する機器の個別 要求事項			
			141	電気香炉	-						
			142	電気くん蒸殺虫器	J60335-2-101(2024)	JIS C 9335-2-101:2019+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-101部:電気くん蒸器の個別要求事項			
			143	電気温きゅう器	J60335-2-11(H30)	JIS C 9335-2-11:2018	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-11部:家庭用熱療法治療器の個別要求事項	2027年(R9)5月31日まで有効		
			J60335-2-11(2024)	JIS C 9335-2-11:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-11部:家庭用熱療法治療器の個別要求事項					
			144	ベルトコンベア	-						
			145	電気冷蔵庫	J60335-2-24(2024)	JIS C 9335-2-24:2017+ 補補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-24部:冷却用機器、アイスクリューメーカー及び製氷機 の個別要求事項			家庭用

電気用品の区分	引用される 創発番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考
				J60335-2-89(2024)	JIS C 9335-2-89:2021+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-89部:業務用冷凍冷蔵機器及び製氷機の個別要求事項		
		146	電気冷凍庫	J60335-2-24(2024)	JIS C 9335-2-24:2017+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-24部:冷却用機器、アイスクリーム機器及び製氷機の個別要求事項		家庭用
				J60335-2-89(2024)	JIS C 9335-2-89:2021+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-89部:業務用冷凍冷蔵機器及び製氷機の個別要求事項		
		147	電気製氷機	J60335-2-24(2024)	JIS C 9335-2-24:2017+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-24部:冷却用機器、アイスクリーム機器及び製氷機の個別要求事項		
				J60335-2-89(2024)	JIS C 9335-2-89:2021+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-89部:業務用冷凍冷蔵機器及び製氷機の個別要求事項		
		148	電気冷水機	J60335-2-75(2024)	JIS C 9335-2-75:2016+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-75部:業務用ディスペンサ及び自動販売機の個別要求事項		
		149	電気圧縮機	-	-	-	-		
		150	電動ミシン	J60335-2-28(2024)	JIS C 9335-2-28:2019+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-28部:ミシンの個別要求事項		
		151	電気ろくろ	-	-	-	-		
		152	電気鉛筆削機	J60950-1(H20)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器—安全性	第1部:一般要求事項		
				J60950-2(2020)	JIS C 6950-2:2019	情報技術機器—安全性	第22部:野外に設置する機器		屋外に置く
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 追補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(R18)4月30日まで有効	
				J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 追補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項		
		153	電動かきはん機	-	-	-	-		
		154	電気はさみ	J60745-2-8(H22)	JIS C 9745-2:8:2009	手持ち型電動工具—安全性	第2-8部:シヤー及びニブラの個別要求事項	2025年(R17)8月30日まで有効	
		155	電気捕虫機	-	-	-	-		
		156	電気草刈機	J60335-2-94(H20)	JIS C 9335-2-94:2005	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-94部:はさみ形草刈り機の個別要求事項		
		157	電気刈込み機	J60745-2-15(H14)	別紙14	手持ち型電動工具の安全	パート2:ヘッジトリマー及びグラスシヤーの個別要求事項(1部対応のパート1を併用する)		
		158	電気芝刈機	J60335-2-77(H20)	JIS C 9335-2-77:2005	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-77部:手押し式制御芝刈り機の個別要求事項		手押し
				J60335-2-91(H20)	JIS C 9335-2-91:2005	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-91部:電気後押し式及び手押し式の芝刈り込み機及び芝刈り込み機の個別要求事項		手押し
				J60335-2-92(H20)	JIS C 9335-2-92:2005	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-92部:歩行式芝生用スカリアファイア及びエアレータの個別要求事項		歩行式
		159	電動脱穀機	-	-	-	-		
		160	電動もみすり機	-	-	-	-		
		161	電動わら打機	-	-	-	-		
		162	電動縄ない機	-	-	-	-		
		163	選卵機	-	-	-	-		
		164	洗卵機	-	-	-	-		
		165	園芸用電気耕土機	-	-	-	-		
		166	昆布加工機	-	-	-	-		
		167	すめ加工機	-	-	-	-		
		168	ジュースー	J60335-2-14(2024)	JIS C 9335-2-14:2021+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-14部:ちゅう房機器の個別要求事項		
				J60335-2-64(2024)	JIS C 9335-2-64:2019+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-64部:モータ駆動の業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用
				J60335-2-64(2025)	JIS C 9335-2-64:2024	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-64部:モータ駆動の業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項		業務用
		169	ジュースミキサー	J60335-2-14(2024)	JIS C 9335-2-14:2021+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-14部:ちゅう房機器の個別要求事項		
				J60335-2-64(2024)	JIS C 9335-2-64:2019+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-64部:モータ駆動の業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用
				J60335-2-64(2025)	JIS C 9335-2-64:2024	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-64部:モータ駆動の業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項		業務用
		170	フッドミキサー	J60335-2-14(2024)	JIS C 9335-2-14:2021+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-14部:ちゅう房機器の個別要求事項		
				J60335-2-64(2024)	JIS C 9335-2-64:2019+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-64部:モータ駆動の業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用
				J60335-2-64(2025)	JIS C 9335-2-64:2024	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-64部:モータ駆動の業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項		業務用
		171	電気製めん機	J60335-2-14(2024)	JIS C 9335-2-14:2021+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-14部:ちゅう房機器の個別要求事項		
				J60335-2-64(2024)	JIS C 9335-2-64:2019+ 追補1(2023)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-64部:モータ駆動の業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効	業務用
				J60335-2-64(2025)	JIS C 9335-2-64:2024	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性	第2-64部:モータ駆動の業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項		業務用

電気用品の区分	引用される 規格番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考
198			文書細研機	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
199			電動断裁機	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
200			コレクター	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
201			紙とじ機	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
202			穴あけ機	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
203			番号機	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
204			チェックライター	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
205			複写計数機	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
206			紙幣計数機	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
207			ラベルタグ機械	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
208			ラミネーター	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		
				J60950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効	
			J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項			
209			洗濯物仕上機械	—					
210			洗濯物折畳み機械	—					
211			おしぼり巻き機	—					
212			おしぼり包装機	—					
213			自動販売機(特定電気用品を除く)	J60335-2-75(2024)	JIS C 9335-2-75:2016+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-75部：業務用ディスプレイ及び自動販売機の個別要求事項		
214			両替機	J60335-2-75(2024)	JIS C 9335-2-75:2016+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-75部：業務用ディスプレイ及び自動販売機の個別要求事項		
				J60335-2-82(2024)	JIS C 9335-2-82:2017+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-82部：サービス機器及びアミューズメント機器の個別要求事項		メダル交換
215			理髪いす	—					
216			電気歯ブラシ	J60335-2-52(2024)	JIS C 9335-2-52:2017+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-52部：口こう(腔)衛生機器の個別要求事項		
217			電気ブラシ	J60335-2-23(2024)	JIS C 9335-2-23:2017+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-23部：スキンケア又はヘアケア用機器の個別要求事項		
218			毛髪乾燥機	J60335-2-23(2024)	JIS C 9335-2-23:2017+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-23部：スキンケア又はヘアケア用機器の個別要求事項		
219			電気かみそり	J60335-2-8(2024)	JIS C 9335-2-8:2017+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-8部：電気かみそり及び毛髪/バリの個別要求事項		
220			電気バリカン	J60335-2-8(2024)	JIS C 9335-2-8:2017+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-8部：電気かみそり及び毛髪/バリの個別要求事項		
221			電気つめ磨き機	J60335-2-23(2024)	JIS C 9335-2-23:2017+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-23部：スキンケア又はヘアケア用機器の個別要求事項		
222			その他の理容用電動力応用機械器具	J60335-2-8(2024)	JIS C 9335-2-8:2017+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-8部：電気かみそり及び毛髪/バリの個別要求事項		電動力のみ
				J60335-2-23(2024)	JIS C 9335-2-23:2017+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-23部：スキンケア又はヘアケア用機器の個別要求事項		指合機
223			扇風機	J60335-2-80(2024)	JIS C 9335-2-80:2019+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-80部：ファンの個別要求事項		
224			サーキュレーター	J60335-2-80(2024)	JIS C 9335-2-80:2019+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-80部：ファンの個別要求事項		
225			電気扇	J60335-2-31(2024)	JIS C 9335-2-31:2019+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-31部：レンジフード及びその他の調理機械装置の個別要求事項		レンジフード
				J60335-2-80(2024)	JIS C 9335-2-80:2019+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-80部：ファンの個別要求事項		一般
226			送風機	J60335-2-80(2024)	JIS C 9335-2-80:2019+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-80部：ファンの個別要求事項		
227			電気冷房機	J60335-2-40(H20)	JIS C 9335-2-40:2004	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-40部：エアコンディショナ及び除湿機の個別要求事項	2026年(18)7月31日まで有効	
				J60335-2-40(2023)	JIS C 9335-2-40:2022+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-40部：エアコンディショナ及び除湿機の個別要求事項		
228			電気冷風機	J60335-2-80(2024)	JIS C 9335-2-80:2019+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-80部：ファンの個別要求事項		
229			電気除湿機	J60335-2-40(H20)	JIS C 9335-2-40:2004	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-40部：エアコンディショナ及び除湿機の個別要求事項	2026年(18)7月31日まで有効	
				J60335-2-40(2023)	JIS C 9335-2-40:2022+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-40部：エアコンディショナ及び除湿機の個別要求事項		
230			ファンコイルユニット	J60335-2-40(H20)	JIS C 9335-2-40:2004	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-40部：エアコンディショナ及び除湿機の個別要求事項	2026年(18)7月31日まで有効	
				J60335-2-40(2023)	JIS C 9335-2-40:2022+ 補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-40部：エアコンディショナ及び除湿機の個別要求事項		
231			ファン付コンベクター	J60335-2-40(H20)	JIS C 9335-2-40:2004	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-40部：エアコンディショナ及び除湿機の個別要求事項	2026年(18)7月31日まで有効	

電気用品の区分	引用される 創製番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考
				J00335-2-40(2023)	JIS C 9335-2-40(2023)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-40部:エアコンディショナ及び除湿機の個別要求事項		
		232	温風暖房機	J00335-2-102(2024)	JIS C 9335-2-102(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-102部:商用電源に接続するガス、石油及び固形燃料 燃焼機器の個別要求事項		
		233	電気温風機	J00335-2-30(2024)	JIS C 9335-2-30(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-30部:ルームヒータの個別要求事項		
				J00335-2-80(2024)	JIS C 9335-2-80(2019)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-80部:ファンの個別要求事項		バス乾(換気機能なし)
		234	電気加湿機	J00335-2-98(2024)	JIS C 9335-2-98(2021)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-98部:加湿機の個別要求事項		
		235	空気清浄機	J00335-2-65(2024)	JIS C 9335-2-65(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-65部:空気清浄用機器の個別要求事項		
		236	電気除菌機	J00335-2-65(2024)	JIS C 9335-2-65(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-65部:空気清浄用機器の個別要求事項		
		237	電気芳香拡散機	J00335-2-101(2024)	JIS C 9335-2-101(2016)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-101部:電気くん蒸器の個別要求事項		
		238	電気掃除機	J00335-2-2(H)20	JIS C 9335-2-2(2004)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事項	2025年(令和7年)3月31日まで有効	
				J00335-2-2(2022)	JIS C 9335-2-2(2021)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事項		
		239	電気レコードクリーナー	J00335-2-2(H)20	JIS C 9335-2-2(2004)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事項	2025年(令和7年)3月31日まで有効	
				J00335-2-2(2022)	JIS C 9335-2-2(2021)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事項		
		240	電気黒板ふきクリーナー	J00335-2-2(H)20	JIS C 9335-2-2(2004)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事項	2025年(令和7年)3月31日まで有効	
				J00335-2-2(2022)	JIS C 9335-2-2(2021)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事項		
		241	その他の電気吸じん機	J00335-2-2(H)20	JIS C 9335-2-2(2004)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事項	2025年(令和7年)3月31日まで有効	
				J00335-2-2(2022)	JIS C 9335-2-2(2021)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事項		
		242	電気床褥き機	J00335-2-10(H)20	JIS C 9335-2-10(2004)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-10部:床褥理機及び湿式洗いブラシ機の個別要求事項	2025年(令和7年)3月31日まで有効	家庭用
				J00335-2-10(2024)	JIS C 9335-2-10(2021)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-10部:床褥理機及び湿式洗いブラシ機の個別要求事項		家庭用
				J00335-2-67(2024)	JIS C 9335-2-67(2021)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-67部:業務用床褥理機の個別要求事項		
		243	電気乾草き機	J00335-2-82(2024)	JIS C 9335-2-82(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-82部:サーベス機器及びフィニッシュメント機器の個別要求事項		サーベス機器
		244	電動用具又は網用具の洗浄機	J00335-2-7(2024)	JIS C 9335-2-7(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-7部:電気洗濯機の個別要求事項		
		245	電気洗濯機	J00335-2-7(2024)	JIS C 9335-2-7(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-7部:電気洗濯機の個別要求事項		
		246	電気脱水機	J00335-2-4(2024)	JIS C 9335-2-4(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-4部:電気脱水機の個別要求事項		
		247	電気乾燥機	J00335-2-11(2024)	JIS C 9335-2-11(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-11部:回転ドラム式電気乾燥機の個別要求事項		家庭用衣類乾燥機
				J00335-2-23(2024)	JIS C 9335-2-23(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-23部:スキニング又はヘアケア用機器の個別要求事項		ハンドドライヤー
				J00335-2-30(2024)	JIS C 9335-2-30(2017)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-30部:ルームヒータの個別要求事項		ハンドドライヤー
				J00335-2-43(H)20	JIS C 9335-2-43(2005)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-43部:衣類乾燥機及びタオルレールの個別要求事項		業務用衣類乾燥機
				J00335-2-80(2024)	JIS C 9335-2-80(2019)+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-80部:ファンの個別要求事項		バス乾(換気機能なし)
				J00335-2-36(H)1.0	別紙107	家庭用及びこれに関する電気機器の安全	パート2:電気乾燥機の個別要求事項(3種対応のパート1を併用する)		布団乾燥機、靴乾燥機
		248	電気楽器	-	-	-	-		
		249	電気オルゴール	-	-	-	-		
		250	ベル	-	-	-	-		
		251	プザー	-	-	-	-		
		252	チャイム	-	-	-	-		
		253	サイレン	-	-	-	-		
		254	電気グラインダー	J00745-2-3(H)23	JIS C 9745-2-3(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-3部:グラインダ、ポリッシャ及びディスクサンダの個別要求事項		手持形
				J01029-2-4(H)20	JIS C 9029-2-4(2006)	可搬形電動工具の安全性	第2-4部:桌上グラインダの個別要求事項		可搬形
		255	電気ドリル	J00745-2-3(H)23	JIS C 9745-2-3(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-3部:グラインダ、ポリッシャ及びディスクサンダの個別要求事項		手持形ドリル
				J01029-2-6(H)20	JIS C 9029-2-6(2006)	可搬形電動工具の安全性	第2-6部:結核式ダイヤモンドドリルの個別要求事項		ダイヤモンドドリル
		256	電気かんな	J01029-2-3(H)20	JIS C 9029-2-3(2006)	可搬形電動工具の安全性	第2-3部:かんな盤及びび一面かんな盤の個別要求事項		可搬形
				J02841-2-14(2021)	JIS C 62841-2-14(2020)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第2-14部:手持形かんなの個別要求事項		
		257	電気のござり	J00745-2-11(H)22	JIS C 9745-2-11(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-11部:往復動のござり(ジグソー及びサーベス)の個別要求事項	2025年(令和7年)3月31日まで有効	手持ち往復運動
				J00745-2-13(H)1.0	別紙117	手持形電動工具の安全	パート2:チェーンソーの個別要求事項(1種対応のパート1を併用する)		手持ちチェーンソー
				J01029-2-20(H)23	JIS C 9745-2-20(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-20部:帯のこの個別要求事項		手持ち帯のこ
				J01029-2-1(H)20	JIS C 9029-2-1(2006)	可搬形電動工具の安全性	第2-1部:丸のござりの個別要求事項		可搬形丸盤
				J01029-2-2(H)20	JIS C 9029-2-2(2006)	可搬形電動工具の安全性	第2-2部:ラジアルアームソーの個別要求事項		ラジアルアームソー
				J01029-2-5(H)20	JIS C 9029-2-5(2006)	可搬形電動工具の安全性	第2-5部:帯のござりの個別要求事項		帯のこ
				J01029-2-7(H)20	JIS C 9029-2-7(2006)	可搬形電動工具の安全性	第2-7部:結核式ダイヤモンドソーの個別要求事項		ダイヤモンドソー
				J01029-2-9(H)20	JIS C 9029-2-9(2006)	可搬形電動工具の安全性	第2-9部:マイタソーの個別要求事項		マイタソー
				J02841-2-5(2021)	JIS C 62841-2-5(2020)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第2-5部:手持形丸のこの個別要求事項		
				J02841-2-11(2022)	JIS C 62841-2-11(2021)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第2-11部:手持ち往復動のござりの個別要求事項		
				J02841-3-10(2022)	JIS C 62841-3-10(2021)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第3-10部:可搬形切断機の個別要求事項		
		258	電気スクレイドライバー	J02841-2-2(2020)	JIS C 62841-2-2(2020)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第2-2部:手持形電気スクレイドライバ及びインパクトレンチの個別要求事項		
		259	電気サンダー	J00745-2-3(H)23	JIS C 9745-2-3(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-3部:グラインダ、ポリッシャ及びディスクサンダの個別要求事項		ディスクサンダー
				J02841-2-4(2020)	JIS C 62841-2-4(2020)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第2-4部:ディスク形以外のサンダおよびポリッシャの個別要求事項		
		260	電気ポリッシャ	J00745-2-3(H)23	JIS C 9745-2-3(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-3部:グラインダ、ポリッシャ及びディスクサンダの個別要求事項		
				J02841-2-4(2020)	JIS C 62841-2-4(2020)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第2-4部:ディスク形以外のサンダおよびポリッシャの個別要求事項		
		261	電気金切り鋸	J01029-2-5(H)20	JIS C 9029-2-5(2006)	可搬形電動工具の安全性	第2-5部:帯のござりの個別要求事項		
		262	電気ハンドシャ	J00745-2-8(H)23	JIS C 9745-2-8(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-8部:シャ及びニブラの個別要求事項	2025年(令和7年)3月31日まで有効	
				J02841-2-8(2022)	JIS C 62841-2-8(2021)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第2-8部:手持形シャ及びニブラの個別要求事項		
		263	電気みぞ切り機	-	-	-	-		
		264	電気角のみ機	-	-	-	-		
		265	電気チューブブリーナー	-	-	-	-		
		266	電気スケーリングマシン	-	-	-	-		
		267	電気タッパー	J00745-2-9(H)23	JIS C 9745-2-9(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-9部:タッパーの個別要求事項	2025年(令和7年)3月31日まで有効	
				J02841-2-9(2022)	JIS C 62841-2-9(2021)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第2-9部:手持形タッパー及びスレダの個別要求事項		
		268	電気ナットランナー	J02841-2-3(2020)	JIS C 62841-2-3(2020)	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び底層用電動機械の安全性	第2-3部:手持形電気スクレイドライバ及びインパクトレンチの個別要求事項		
		269	電気刃物研ぎ機	-	-	-	-		
		270	その他の電動工具	J00745-2-1(H)22	JIS C 9745-2-1(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-1部:ドリル及び振動ドリルの個別要求事項		手持形
				J00745-2-6(H)22	JIS C 9745-2-6(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-6部:ハンマの個別要求事項		手持形
				J00745-2-12(H)22	JIS C 9745-2-12(2009)	手持形電動工具—安全性	第2-12部:コンクリートバイブレータの個別要求事項		手持形
				J00745-2-15(H)1.0	別紙119	手持形電動工具の安全	パート2:ヘッジリマー及びグラスシャの個別要求事項(1種対応のパート1を併用する)		手持形
				J00745-2-16(H)1.0	別紙150	手持形電動工具の安全	パート2:タッカーの個別要求事項(1種対応のパート1を併用する)		手持形

電気用品の区分	引用される 規格番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考	
				J60745-2-17(H22)	JIS C 9745-2-17:2009	手持ち形電動工具—安全性	第2-17部: ルータ及びトリマの個別要求事項		手持形	
				J60745-2-18(H22)	JIS C 9745-2-18:2009	手持ち形電動工具—安全性	第2-18部: ハンドドリル機の個別要求事項		手持形	
				J60745-2-19(H22)	JIS C 9745-2-19:2009	手持ち形電動工具—安全性	第2-19部: ジョイントの個別要求事項		手持形	
				J60745-2-20(H22)	JIS C 9745-2-20:2009	手持ち形電動工具—安全性	第2-20部: 帯のこの個別要求事項		手持形	
				J60745-2-21(H22)	JIS C 9745-2-21:2009	手持ち形電動工具—安全性	第2-21部: 排水管洗浄機の個別要求事項		手持形	
				J61029-2-8(H20)	JIS C 9029-2-8:2006	可搬形電動工具の安全性	第2-8部: 車輪立ち取り盤の個別要求事項		可搬形	
				J61029-2-10(H20)	JIS C 9029-2-10:2006	可搬形電動工具の安全性	第2-10部: 切断機の個別要求事項	2025年(令和7年)3月31日まで有効	可搬形	
				J61029-2-11(H20)	JIS C 9029-2-11:2006	可搬形電動工具の安全性	第2-11部: マイタベンソーの個別要求事項		可搬形	
				J62841-2-8(2022)	JIS C 62841-2-8:2021	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び園用電動機械の安全性	第2-8部: 手持形シャワー及びビラノの個別要求事項		ニブラ	
				J62841-2-9(2022)	JIS C 62841-2-9:2021	手持形電動工具、可搬形電動工具並びに芝生用及び園用電動機械の安全性	第2-9部: 手持形タッパ及びスレダの個別要求事項		スレダ	
			271	電気噴水機	-	-	-	-	-	-
			272	電気噴霧機	J60745-2-7(H14)	別紙112	手持ち形電動工具の安全	パート2: 不活性液体用スプレーガンの個別要求事項(1瓶対応のパートを併用する)		手持形不活性液体用スプレーガン
			273	電動式吸入器	J60335-2-312(H30)	JIS C 9335-2-212:2018	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-212部: 家庭用吸入器の個別要求事項	2027年(令和9年)3月31日まで有効	-
					J60335-2-412(2024)	JIS C 9335-2-212:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-212部: 家庭用吸入器の個別要求事項		-
			274	指圧代用器	J60335-2-32(H30)	JIS C 9335-2-32:2018	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-32部: マッサージ器の個別要求事項	2026年(令和8年)7月31日まで有効	-
					J60335-2-32(2023)	JIS C 9335-2-32:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-32部: マッサージ器の個別要求事項		-
			275	その他の家庭用電動力応用治療器	J60335-2-32(H30)	JIS C 9335-2-32:2018	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-32部: マッサージ器の個別要求事項	2026年(令和8年)7月31日まで有効	-
					J60335-2-32(2023)	JIS C 9335-2-32:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-32部: マッサージ器の個別要求事項		-
			276	電気歯ブラシ	J60335-2-82(2024)	JIS C 9335-2-82:2017+ 追加1(2019)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-82部: サービスマシン及びアミューズメント機器の個別要求事項		-
			277	浴槽用電気温水循環浄化器	J60335-2-60(H30)	JIS C 9335-2-60:2017	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-60部: 湯流浴槽機器、湯流スハ及びこれらに関する機器の個別要求事項	2026年(令和8年)7月31日まで有効	-
					J60335-2-60(2023)	JIS C 9335-2-60:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-60部: 湯流浴槽機器、湯流スハ及びこれらに関する機器の個別要求事項		-
	光源及び光源応用機械器具		278	写真焼付け器	J60335-2-56(H20)	JIS C 9335-2-56:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-56部: プロジェクタ及びこれに関する機器の個別要求事項		-
			279	マイクロフィルムリーダー	J60500-1(H20)	JIS C 6500-1:2016	情報技術機器—安全性	第1部: 一般要求事項		-
					J60500-22(2020)	JIS C 6500-22:2019	情報技術機器—安全性	第22部: 野外に設置する機器		屋外に置く
					J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 追加1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部: 安全性要求事項	2026年(令和8年)4月30日まで有効	-
					J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 追加1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部: 安全性要求事項		-
			280	スライド映写機	J60335-2-56(H20)	JIS C 9335-2-56:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-56部: プロジェクタ及びこれに関する機器の個別要求事項		-
		281	オーバーヘッド映写機	J60335-2-56(H20)	JIS C 9335-2-56:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-56部: プロジェクタ及びこれに関する機器の個別要求事項		-	
		282	反射投影機	J60335-2-56(H20)	JIS C 9335-2-56:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-56部: プロジェクタ及びこれに関する機器の個別要求事項		-	
		283	ビューワー	J60335-2-56(H20)	JIS C 9335-2-56:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-56部: プロジェクタ及びこれに関する機器の個別要求事項		-	
		284	エレクトロニクスフラッシュ	J60065(2019)	JIS C 6005-2016+ 追加1(2019)	オーディオ、ビデオ及び類似の電子機器—安全性要求事項(追加1)				
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 追加1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部: 安全性要求事項	2026年(令和8年)4月30日まで有効	-	
				J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 追加1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部: 安全性要求事項		-	
		285	写真引伸機	J60335-2-56(H20)	JIS C 9335-2-56:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-56部: プロジェクタ及びこれに関する機器の個別要求事項		-	
		286	写真引伸機用ランプハウス	J60335-2-56(H20)	JIS C 9335-2-56:2005	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-56部: プロジェクタ及びこれに関する機器の個別要求事項		-	
		287	白熱電球	J60492-1(H20)	JIS C 7551-1:2015	白熱電球類の安全仕様	第1部: 一般照明用白熱電球		-	
		288	蛍光灯ランプ	J60068(H20)	JIS C 7620-1:2017 ただし、附属器具Aを適用	一般照明用電球形蛍光灯ランプ—第1部: 安全仕様			電球形(蛍光灯ランプ)	
				J61195(H20)	JIS C 7617-1:2017 ただし、附属器具JAを適用	直管蛍光灯ランプ—第1部: 安全仕様			直管(蛍光灯ランプ)	
				J61196(H20)	JIS C 7618-1:2017 ただし、附属器具JAを適用	片口金管蛍光灯ランプ—第1部: 安全仕様			環形(蛍光灯ランプ) コンパクト形(蛍光灯ランプ)	
		289	エル・イー・ディー・ランプ	J62560(H30)	JIS C 8156:2017	一般照明用電球形LEDランプ(電源電圧50V超)—安全仕様			-	
		290	電気スタンド	J60508-2-4(H20)	JIS C 8105-2-4:2017	照明器具	第2-4部: 一般用移動照明器具に関する安全性要求事項		-	
		291	家庭用つり下げ型蛍光灯器具	J60508-2-1(H20)	JIS C 8105-2-1:2017	照明器具	第2-1部: 定着灯器具に関する安全性要求事項		-	
		292	ハンドランプ	J60508-2-8(H27)	JIS C 8105-2-8:2014	照明器具	第2-8部: ハンドランプに関する安全性要求事項		-	
		293	庭園灯器具	J60508-2-7(H20)	JIS C 8105-2-7:2011+ 追加1(2017)	照明器具	第2-7部: 可搬形庭園灯器具に関する安全性要求事項		-	
		294	裝飾用電灯器具	J60508-2-4(H20)	JIS C 8105-2-4:2017	照明器具	第2-4部: 一般用移動照明器具に関する安全性要求事項		移動灯	
				J60508-2-20(H30)	JIS C 8105-2-20:2017	照明器具	第2-20部: ライティングチェーンに関する安全性要求事項		ライティングチェーン	
				J60508-2-21(H30)	JIS C 8105-2-21:2017	照明器具	第2-21部: ローブライトに関する安全性要求事項		-	
		295	その他の白熱電灯器具	J60508-2-2(H27)	JIS C 8105-2-2:2014	照明器具	第2-2部: 埋込み形照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-3(H26)	JIS C 8105-2-3(2011)	照明器具	第2-3部: 道路及び街路照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-5(H20)	JIS C 8105-2-5:2017	照明器具	第2-5部: 投光器に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-9(H20)	JIS C 8105-2-9:2011+ 追加1(2017)	照明器具	第2-9部: 写真及び映像撮影用照明器具に関する安全性要求事項(アマチュア用)		照明器具	
				J60508-2-11(H26)	JIS C 8105-2-11:2013	照明器具	第2-11部: 観賞用照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-12(H27)	JIS C 8105-2-12:2014	照明器具	第2-12部: 電源コンセント取付形常夜灯に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-13(H27)	JIS C 8105-2-13:2009+ 追加1(2014)	照明器具	第2-13部: 地中埋込み形照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-14(H26)	JIS C 8105-2-14:2013	照明器具	第2-14部: 管形冷陰極放電ランプ(ネオン管を含む)用照明器具及び類似器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-17(H29)	JIS C 8105-2-17:2011+ 追加1(2017)	照明器具	第2-17部: 舞台照明、テレビ、映画及び写真スタジオ用の照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-19(H29)	JIS C 8105-2-19:2017	照明器具	第2-19部: 空照照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-22(H27)	JIS C 8105-2-22:2014	照明器具	第2-22部: 非常時照明用照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-24(H26)	JIS C 8105-2-24:2013	照明器具	第2-24部: 表面温度を制限した照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
		296	その他の放電灯器具	J60335-2-27(2020)	JIS C 9335-2-27:2020	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-27部: 光線による皮膚照射用装置の個別要求事項		-	
				J60508-2-2(H27)	JIS C 8105-2-2:2014	照明器具	第2-2部: 埋込み形照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-3(H26)	JIS C 8105-2-3(2011)	照明器具	第2-3部: 道路及び街路照明器具に関する安全性要求事項		照明器具	
				J60508-2-5(H20)	JIS C 8105-2-5:2017	照明器具	第2-5部: 投光器に関する安全性要求事項		照明器具	
			J60508-2-9(H20)	JIS C 8105-2-9:2011+ 追加1(2017)	照明器具	第2-9部: 写真及び映像撮影用照明器具に関する安全性要求事項(アマチュア用)		照明器具		
			J60508-2-11(H26)	JIS C 8105-2-11:2013	照明器具	第2-11部: 観賞用照明器具に関する安全性要求事項		照明器具		
			J60508-2-12(H27)	JIS C 8105-2-12:2014	照明器具	第2-12部: 電源コンセント取付形常夜灯に関する安全性要求事項		照明器具		
			J60508-2-13(H27)	JIS C 8105-2-13:2009+ 追加1(2014)	照明器具	第2-13部: 地中埋込み形照明器具に関する安全性要求事項		照明器具		
			J60508-2-14(H26)	JIS C 8105-2-14:2013	照明器具	第2-14部: 管形冷陰極放電ランプ(ネオン管を含む)用照明器具及び類似器具に関する安全性要求事項		照明器具		
			J60508-2-17(H29)	JIS C 8105-2-17:2011+ 追加1(2017)	照明器具	第2-17部: 舞台照明、テレビ、映画及び写真スタジオ用の照明器具に関する安全性要求事項		照明器具		
			J60508-2-19(H29)	JIS C 8105-2-19:2017	照明器具	第2-19部: 空照照明器具に関する安全性要求事項		照明器具		
			J60508-2-22(H27)	JIS C 8105-2-22:2014	照明器具	第2-22部: 非常時照明用照明器具に関する安全性要求事項		照明器具		
			J60508-2-24(H26)	JIS C 8105-2-24:2013	照明器具	第2-24部: 表面温度を制限した照明器具に関する安全性要求事項		照明器具		
	297	エル・イー・ディー・電灯器具	J60508-2-1(H20)	JIS C 8105-2-1:2017	照明器具	第2-1部: 定着灯器具に関する安全性要求事項		照明器具		

電気用品の区分	引用される 創発番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考	
照明器具			J00508-2-2(H127)	JIS C 8105-2-2:2014	照明器具	第2-2部:埋込み形照明器具に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-3(H26)	JIS C 8105-2-3(2011)	照明器具	第2-3部:道路及び街路照明器具に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-4(H29)	JIS C 8105-2-4:2017	照明器具	第2-4部:一般用移動灯器具に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-5(H29)	JIS C 8105-2-5:2017	照明器具	第2-5部:投光器に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-9(H29)	JIS C 8105-2-9:2011+ 通補1(2017)	照明器具	第2-9部:写真及び映画撮影用照明器具に関する安全性要求事項(アマチュア用)			照明器具	
			J00508-2-11(H26)	JIS C 8105-2-11:2013	照明器具	第2-11部:觀賞用照明器具に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-12(H27)	JIS C 8105-2-12:2014	照明器具	第2-12部:電源コンセント取付形常夜灯に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-13(H27)	JIS C 8105-2-13:2009+ 通補1(2014)	照明器具	第2-13部:地中埋込み形照明器具に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-17(H29)	JIS C 8105-2-17:2011+ 通補1(2017)	照明器具	第2-17部:舞台照明、テレビ、映画及び写真スタジオ用の照明器具に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-19(H29)	JIS C 8105-2-19:2017	照明器具	第2-19部:空調照明器具に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-22(H27)	JIS C 8105-2-22:2014	照明器具	第2-22部:非常時照明用照明器具に関する安全性要求事項			照明器具	
			J00508-2-24(H26)	JIS C 8105-2-24:2013	照明器具	第2-24部:表面温度を制限した照明器具に関する安全性要求事項			照明器具	
			208 広告灯	J00508-2-1(H29)	JIS C 8105-2-1:2017	照明器具	第2-1部:定着灯器具に関する安全性要求事項			定着
				J00508-2-2(H27)	JIS C 8105-2-2:2014	照明器具	第2-2部:埋込み形照明器具に関する安全性要求事項			埋込
				J00508-2-4(H29)	JIS C 8105-2-4:2017	照明器具	第2-4部:一般用移動灯器具に関する安全性要求事項			移動
				J00950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器-安全性	第1部:一般要求事項			ディスプレイとPC- 体型
				J00950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器-安全性	第22部:野外に設置する機器			屋外に属する、ディスプレイとPC- 体型
				J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
			299 線路器	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項			
				-	-	-	-	-	-	-
			300 電気消毒器(殺菌灯)	-	-	-	-	-	-	-
			301 家庭用光線治療器	J00335-2-27(2020)	JIS C 9335-2-27:2020	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-27部:光線による皮膚照射用装置の個別要求事項			
			302 充電式携帯電灯	-	-	-	-	-	-	-
			303 複写機	J00950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器-安全性	第1部:一般要求事項			屋外に属する
				J00950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器-安全性	第22部:野外に設置する機器			屋外に属する
				J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
				J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項			
				J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)				
				J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		
電子時計	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
305 電子式卓上計算機	J00950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器-安全性	第1部:一般要求事項			屋外に属する			
	J00950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器-安全性	第22部:野外に設置する機器			屋外に属する			
	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
306 電子式金銭登録機	J00950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器-安全性	第1部:一般要求事項			屋外に属する			
	J00950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器-安全性	第22部:野外に設置する機器			屋外に属する			
	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
307 電子冷蔵庫	J00335-2-24(2024)	JIS C 9335-2-24:2017+ 通補1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-24部:冷却用機器、アイスクリーム機及び製氷機の個別要求事項			一般			
	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)							
308 インターホン	J00950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器-安全性	第22部:野外に設置する機器			屋外に属する			
	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)							
309 電子楽器	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)							
310 ラジオ受信機	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)							
311 テープレコーダー	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)							
312 レコードプレーヤー	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)							
313 ジュークボックス	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)							
314 その他の音響機器	J00950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器-安全性	第1部:一般要求事項			チューナーを有するもの			
	J00950-22(2020)	JIS C 6950-22:2019	情報技術機器-安全性	第22部:野外に設置する機器			チューナーを有するもの			
	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効		チューナーのないもの			
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項			チューナーのないもの			
315 ビデオテープレコーダー	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)							
	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
316 消磁器	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)							
	J02368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項	2026年(18)4月30日まで有効					
	J02368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 通補1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部:安全性要求事項						
317 テレビジョン受信機	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)				チューナーを有するもの			
	J00665(2019)	JIS C 6065:2016+ 通補1(2019)	オーディオ・ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事項(通補1)				チューナーのないもの(ビデオ端子を有するモニタ、プロジェクトター等)			

電気用品の区分	引用される 標準番号	品番	電気用品名	基準番号	本文	タイトル	タイトル2	有効期限	備考					
電気用品の区分				J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項		チューナーの無いもの(ビデオ端子を有するモニター、プロジェクター等)					
				J60950-2(2020)	JIS C 6950-2:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器		屋外に限る。チューナーの無いもの					
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 追加1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(R18)4月30日まで有効						
				J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 追加1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項							
				318	テレビジョン受信機用ブースター	J60065(2019)	JIS C 60065:2016+追加 1(2019)	オーディオ、ビデオ及び類似の電子機器－安全性 要求事項(追加1)						
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 追加1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(R18)4月30日まで有効						
				J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 追加1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項							
				319	高周波ウエルダー	—	—	—	—	—	—	—		
				320	電子レンジ	J60335-2-25(2024)	JIS C 9335-2-25:2019+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-25部：電子レンジ及び複合形電子レンジの個別要求 事項		家庭用			
				J60335-2-90(2024)	JIS C 9335-2-90:2019+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-90部：業務用電子レンジの個別要求事項		業務用					
				321	超音波ねずみ駆除機	—	—	—	—	—	—	—		
				322	超音波加湿機	J60335-2-98(2024)	JIS C 9335-2-98:2021+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-98部：加湿機の個別要求事項					
				323	超音波洗浄機	—	—	—	—	—	—	—		
				324	電子応用遊戯器具	J60065(2019)	JIS C 60065:2016+追加 1(2019)	オーディオ、ビデオ及び類似の電子機器－安全性 要求事項(追加1)						
				J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 追加1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(R18)4月30日まで有効						
				J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 追加1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項							
				325	家庭用超音波治療器	J60335-2-39(H30)	JIS C 9335-2-209:2018	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-209部：家庭用電気治療器の個別要求事項	2027年(R19)5月31日まで有効				
				J60335-2-39(2024)	JIS C 9335-2-209:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-209部：家庭用電気治療器の個別要求事項							
				326	家庭用超音波治療器	—	—	—	—	—	—	—		
				327	家庭用超音波治療器	J60335-2-39(H30)	JIS C 9335-2-209:2018	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-209部：家庭用電気治療器の個別要求事項	2027年(R19)5月31日まで有効				
				J60335-2-39(2024)	JIS C 9335-2-209:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-209部：家庭用電気治療器の個別要求事項							
				交流用電気機械器具				328	電灯付家具	—	—	—	—	—
								329	コンセント付家具	—	—	—	—	—
330	その他の電気機械器具付家具	—	—					—	—	—				
四	331	調光器	J60669-2-1(2019)					JIS C 8281-2-1:2019	家庭用及びこれに関する用途の固定電気設備用 スイッチ	第2-1部：電子スイッチの個別要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効			
	J60669-2-1(2025)	JIS C 8281-2-1:2024	家庭用及びこれに関する用途の固定電気設備用 スイッチ					第2-1部：電子制御装置の個別要求事項						
	J74001(2021)	JIS C 8300:2019+追加 1(2021)	配線器具の安全性							固定配線用、定格電圧150V以下				
332	電気ペンシル	—	—					—	—	—	—			
333	漏電検知器	—	—					—	—	—	—			
334	防犯警報器	J60950-1(H29)	JIS C 6950-1:2016					情報技術機器－安全性	第1部：一般要求事項					
J60950-2(2020)	JIS C 6950-2:2019	情報技術機器－安全性	第22部：野外に設置する機器						屋外に限る					
J62368-1(2020)	JIS C 62368-1:2018+ 追加1(2019)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項	2026年(R18)4月30日まで有効										
J62368-1(2023)	JIS C 62368-1:2021+ 追加1(2022)	オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器	第1部：安全性要求事項											
335	アーク溶接機	J60974-1(2020)	JIS C 9300-1:2020	アーク溶接装置	第1部：アーク溶接電源		この基準を適用した場合、 J60974-10(2019)及び表2の基準 を適用する。							
J60974-3(2020)	JIS C 9300-3:2020	アーク溶接装置	第3部：アーク起動及びアーク安定化装置		この基準を適用した場合、 J60974-10(2019)及び表2の基準 を適用する。									
J60974-5(H25)	JIS C 9300-5:2010	アーク溶接装置	第5部：ワイヤ送給装置	2026年4月30日まで有効										
J60974-5(2023)	JIS C 9300-5:2022	アーク溶接装置	第5部：ワイヤ送給装置											
J60974-6(H26)	JIS C 9300-6:2013	アーク溶接装置	第6部：限定使用率アーク溶接装置	2026年7月31日まで有効										
J60974-6(2020)	JIS C 9300-6:2023	アーク溶接装置	第6部：限定使用率アーク溶接装置											
J60974-7(H29)	JIS C 9300-7:2017	アーク溶接装置	第7部：トーチ											
J60974-10(2019)	JIS C 9300-10:2018	アーク溶接装置	第10部：電磁両立性(EMC)要求事項											
J60974-11(H29)	JIS C 9300-11:2015	アーク溶接装置	第11部：溶接棒ホルダ	2028年(R10)1月31日まで有効										
J60974-11(2025)	JIS C 9300-11:2023	アーク溶接装置	第11部：溶接棒ホルダ											
J60974-12(H28)	JIS C 9300-12:2014	アーク溶接装置	第12部：溶接ケーブルジョイント	2028年(R10)1月31日まで有効										
J60974-12(2025)	JIS C 9300-12:2023	アーク溶接装置	第12部：溶接ケーブルジョイント											
J60974-13(H28)	JIS C 9300-13:2014	アーク溶接装置	第13部：溶接クランプ	2028年(R10)1月31日まで有効										
J60974-13(2025)	JIS C 9300-13:2023	アーク溶接装置	第13部：溶接クランプ											
336	雑音防止器	—	—	—	—	—	—							
337	医療用物質生成器	J60335-2-37(H30)	JIS C 9335-2-207:2018	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-207部：水電解器の個別要求事項	2027年(R19)5月31日まで有効	水電解器							
J60335-2-37(2024)	JIS C 9335-2-207:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-207部：水電解器の個別要求事項		水電解器									
338	家庭用電位治療器	J60335-2-39(H30)	JIS C 9335-2-209:2018	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-209部：家庭用電気治療器の個別要求事項	2027年(R19)5月31日まで有効								
J60335-2-39(2024)	JIS C 9335-2-209:2023	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-209部：家庭用電気治療器の個別要求事項											
339	電気冷蔵庫(仮収式)	J60335-2-24(2024)	JIS C 9335-2-24:2017+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-24部：冷却用機器、アイスクリーム機器及び製氷機の 個別要求事項									
J60335-2-76(2024)	JIS C 9335-2-76:2021+ 追加1(2023)	家庭用及びこれに関する電気機器の安全性	第2-76部：電気さく用電源装置の個別要求事項											
リチウムイオン蓄電池	九		341	リチウムイオン蓄電池	J62133-2(2021)	JIS C 62133-2:2020	ポータブル機器用二次電池の安全性	第2部：リチウム二次電池						
				J62619(2019)	JIS C 8715-2:2019	産業用リチウム二次電池の単電池及び電池システム	第2部：安全性要求事項	2028年(R10)1月31日まで有効						
				J62619(2025)	JIS C 8715-2:2024	産業用リチウム二次電池の単電池及び電池システム	第2部：安全性要求事項							