# 別表第十二 国際規格等に準拠した基準

- 1 別表第十二の技術基準は、次の表 1、2、3、4及び5に掲げる基準とし、それ ぞれ該当する基準を適用するものとする。
- 2 基準中で、本文の別紙が国際規格を引用する場合又は本文の日本産業規格(以下「JIS」という。)が International Special Committee on Radio Interference 規格(以下「CISPR」という。)を引用する場合であって、表1及び2の中に当該国際規格に対応する基準がある場合にはこれを適用するものとする。

#### 表 1. 電気安全に関する基準

|               | 基                            |                        |                                     |
|---------------|------------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| 基準番号          | 表題                           | 本文※                    | <del>-</del> 備 考<br>                |
| J60065(2019)  | オーディオ, ビデオ及び類似の電子機器-安全性要求事   | JIS C 6065:2016十追補1    | International Electrotechnical Comm |
|               | 項(追補1)                       | (2019)                 | ission 規格(以下「IEC」という。)              |
|               |                              |                        | 60065(2014)Corrigendum1/2 に対応       |
| J60065(H29)   | オーディオ, ビデオ及び類似の電子機器 - 安全性要求事 | JIS C 6065:2016        | IEC 60065(2014)に対応                  |
|               | 項                            |                        | 令和2年7月31日まで有効                       |
| J60065(H26)   | オーディオ, ビデオ及び類似の電子機器 - 安全性要求事 | JIS C 6065:2013        | IEC 60065(2001), Amendment(以下       |
|               | 項                            |                        | 「Amd.」という。) No.1(2005),             |
|               |                              |                        | Amd.No.2(2010)に対応                   |
|               |                              |                        | 平成 32 年 6 月 30 日まで有効                |
| J60127-1(H28) | ミニチュアヒューズー                   | JIS C 6575-1:2009+追補 1 | IEC 60127-1(2006), Amd.No.1(2011),  |
|               | 第1部:ミニチュアヒューズに関する用語及びミニチュアヒュ | (2013)+追補 2(2016)      | Amd.No.2(2015)に対応                   |
|               | ーズリンクに対する通則                  |                        |                                     |
| J60127-2(H28) | ミニチュアヒューズー                   | JIS C 6575-2:2016      | IEC 60127-2(2014)に対応                |
|               | 第2部:管形ヒューズリンク                |                        |                                     |
| J60127-3(H28) | ミニチュアヒューズー                   | JIS C 6575-3:2016      | IEC 60127-3(2015)に対応                |
|               | 第3部:サブミニチュアヒューズリンク           |                        |                                     |
| J60127-4(H28) | ミニチュアヒューズー                   | JIS C 6575-4:2009+追補 1 | IEC 60127-4(2005), Amd.No.1(2008),  |
|               | 第4部:UMヒューズリンク(UMF)並びにその他の端子挿 | (2016)                 | Amd.No.2(2012)に対応                   |
|               | 入形及び表面実装形ヒューズリンク             |                        |                                     |
| J60127-7(H28) | ミニチュアヒューズー                   | JIS C 6575-7:2016      | IEC 60127-7(2015)に対応                |
|               | 第7部:特殊用途ミニチュアヒューズリンク         |                        |                                     |
| J60227-1(H23) | 定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブルー  | JIS C 3662-1:2009      | IEC 60227-1(2007)に対応                |
|               | 第1部:通則                       |                        |                                     |
| J60227-2(H23) | 定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブルー  | JIS C 3662-2:2009      | IEC 60227-2(1997), Amd.No.1(2003)   |
|               | 第2部:試験方法                     |                        | に対応                                 |
| J60227-3(H20) | 定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブルー  | JIS C 3662-3:2003      | IEC 60227-3(1993), Amd.No.1(1997)   |
|               | 第3部:固定配線用シースなしケーブル           |                        | に対応                                 |
| J60227-4(H20) | 定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブルー  | JIS C 3662-4:2003      | IEC 60227-4(1992), Amd.No.1(1997)   |
|               | 第4部:固定配線用シース付きケーブル           |                        | に対応                                 |
| J60227-5(H29) | 定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブルー  | JIS C 3662-5:2017      | IEC 60227-5(2011)に対応                |
|               | 第5部:可とうケーブル(コード)             |                        |                                     |
| J60227-5(H23) | 定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブルー  | JIS C 3662-5:2009      | IEC 60227-5(1997), Amd.No.1(1997),  |
|               | 第5部:可とうケーブル(コード)             |                        | Amd.No.2(2003)に対応                   |
|               |                              |                        | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効               |
| J60227-7(H29) | 定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブルー  | JIS C 3662-7:2010+追補 1 | IEC 60227-7(1995), Amd.No.1(2003),  |
|               | 第7部:遮へい付き又は遮へいなしの2心以上の多心可と   | (2017)                 | Amd.No.2(2011)に対応                   |
|               | うケーブル                        |                        |                                     |
| J60227-7(H23) | 定格電圧450/750V以下の塩化ビニル絶縁ケーブルー  | JIS C 3662-7:2010      | IEC 60227-7(1995), Amd.No.1(2003)   |
|               | 第7部:遮へい付き又は遮へいなしの2心以上の多心可と   |                        | に対応                                 |
|               | うケーブル                        |                        | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効               |

| J60238(H27)     | ねじ込みランプソケット  | JIS C 8280:2011+追補 1<br>(2014)   | IEC 60238(2004), Amd.No.1(2008),<br>Amd.No.2(2011)に対応                            |
|-----------------|--|----------------------------------|--|
| J60245-1(H23)   | 定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブルー<br>第1部:通則                                   | JIS C 3663-1:2010                | IEC 60245-1(2003), Amd.No.1(2007)<br>に対応   |
| J60245-2(H20)   | 定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブルー<br>第2部:試験方法                                 | JIS C 3663-2:2003                | IEC 60245-2(1994), Amd.No.1(1997),<br>Amd.No.2(1997)に対応                          |
| J60245-3(H20)   | 定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブルー<br>第3部:耐熱シリコンゴム絶縁ケーブル                       | JIS C 3663-3:2003                | IEC 60245-3(1994), Amd.No.1(1997)<br>に対応   |
| J60245-4(H21)   | 定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブルー<br>第4部:コード及び可とうケーブル                         | JIS C 3663-4:2007                | IEC 60245-4(1994), Amd.No.1(1997),<br>Amd.No.2(2003)に対応                          |
| J60245-6(H21)   | 定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブルー<br>第6部:アーク溶接電極ケーブル                          | JIS C 3663-6:2007                | IEC 60245-6(1994), Amd.No.1(1997),<br>Amd.No.2(2003)に対応                          |
| J60245-7(H20)   | 定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブルー<br>第7部:耐熱性エチレンビニルアセテートゴム絶縁ケーブル              | JIS C 3663-7:2001                | IEC 60245-7(1994), Amd.No.1(1997)<br>に対応   |
| J60245-8(H29)   | 定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブルー<br>第8部:高可とう性コード                             | JIS C 3663-8:2010+追補 1<br>(2017) | IEC 60245-8(1998), Amd.No.1(2003),<br>Amd.No.2(2011)に対応                          |
| J60245-8(H23)   | 定格電圧450/750V以下のゴム絶縁ケーブルー<br>第8部:高可とう性コード                             | JIS C 3663-8:2010                | IEC 60245-8(1998), Amd.No.1(2003)<br>に対応   |
| J60269-1(H29)   | 低電圧ヒューズー<br>第1部:通則   | JIS C 8269-1:2016                | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効<br>IEC 60269-1(2006), Amd.No.1(2009),<br>Amd.No.2(2014)に対応 |
| J60269-1(H14)   | 低電圧ヒューズー 第1部:一般要求事項  | JIS C 8269-1:2000                | IEC 60269-1(1986), Amd.No.1(1994),<br>Amd.No.2(1995)に対応<br>平成 32 年 1 月 31 日まで有効  |
| J60269-2(H29)   | 低電圧ヒューズー<br>第2部:専門家用ヒューズの追加要求事項(主として工業用<br>ヒューズ)ー標準化されたヒューズシステムA~K   | JIS C 8269-2:2016                | IEC 60269-2(2013)に対応   |
| J60269-2(H14)   | 低電圧ヒューズー<br>第2部:専門家用ヒューズの追加要求事項(主として工業用<br>のヒューズ)                    | JIS C 8269-2:2000                | IEC 60269-2(1986), Amd.No.1(1995)<br>に対応<br>平成 32 年 1 月 31 日まで有効                 |
| J60269-2-1(H14) | 低電圧ヒューズ パート2-1:専門家用ヒューズの追加要求事項(主として 工業用のヒューズ)セクションIからV:専門家用標準ヒュー ズの例 | 別紙 21                            | IEC 60269-2-1(1996)に対応<br>平成 32 年 1 月 31 日まで有効                                   |
| J60269-3(H14)   | 低電圧ヒューズ<br>パート3: 非熟練者用ヒューズの追加必要事項(主として家<br>庭用及びこれに類する用途のヒューズ)        | 別紙 22                            | IEC 60269-3(1987)に対応<br>平成 32 年 1 月 31 日まで有効                                     |
| J60269-3-1(H14) | 低電圧ヒューズ パート3: 非熟練者用ヒューズの追加必要事項(主として家庭用及びこれに類する用途のヒューズ) セクション I から IV | 別紙 23                            | IEC 60269-3-1(1994), Amd.No.1<br>(1995)に対応<br>平成 32 年 1 月 31 日まで有効               |
| J60309-1(2019)  | 工業用プラグ、コンセント及びカプラ  | JIS C 8285:2018                  | IEC 60309-1(1999),<br>Amd.No.1(2005), Amd.No.2(2012)に<br>対応                      |
| J60309-1(H23)   | 工業用プラグ、コンセント及びカプラ  | JIS C 8285:2010                  | IEC 60309-1(1999), Amd.No.1(2005)<br>に対応   |
| J60320-1(2019)  | 家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー<br>第1部:一般要求事項                                  | JIS C 8283-1:2019                | 令和 4 年 7 月 31 日まで有効<br>IEC 60320-1(2015)に対応                                      |
| J60320-1(H26)   | 家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー<br>第1部:一般要求事項                                  | JIS C 8283-1:2012                | IEC 60320-1(2001), Amd.No.1(2007)<br>に対応   |
| J60320-2-1(H21) | 家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー<br>第2-1部:ミシン用カプラ                               | JIS C 8283-2-1:2008              | IEC 60320-2-1(2000)に対応   |

| 100000 0 0(1104)     |   | WO O 0000 0 0 0000    | *FO 00000 0 0/4000\/  |
|----------------------|---|-----------------------|---|
| J60320-2-2(H21)      | 家庭用及びこれに類する用途の機器用カブラー   | JIS C 8283-2-2:2008   | IEC 60320-2-2(1998)に対応  |
|                      | 第2-2部:家庭用及び類似の機器用相互接続カプラ  |                       | 令和4年7月31日まで有効   |
| J60320-2-3(H21)      | 家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー<br>第2-3部:IPX1以上の保護等級をもつ機器用カプラ                 | JIS C 8283-2-3:2008   | IEC 60320-2-3(1998), Amd.No.1<br>(2004)に対応  |
| J60320-2-4(H26)      | 家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー<br>第2-4部:機器の質量によってかん(嵌)合するカプラ                 | JIS C 8283-2-4:2012   | IEC 60320-2-4(2005), Amd.No.1 (2009)に対応   |
| J60320-2-J1(H21)     | 家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー第2-101部:電熱機器用カプラ                               | JIS C 8283-2-101:2008 |   |
| J60335-1(3 版-H14)    | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全  | 別紙 28                 | IEC 60335-1(1991), Amd.No.1(1994).  |
| J00333-1(3 A)X-1114/ | 家庭用及びこれに対する電気(協会の女主<br>パート1:一般要求事項(以下「3版対応のパート1」とい<br>う。)           | <u> </u>              | IEC 60335-1(1991), Amd.No.1(1994),<br>Amd.No.2(1999)に対応   |
| J60335−1(4 版−H20)    | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第1部:一般要求事項                                  | JIS C 9335-1:2003     | IEC 60335-1(2001)に対応  |
| J60335-1(H27)        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第1部:通則                                      | JIS C 9335-1:2014     | IEC 60335-1(2010)に対応  |
| J60335-2-2(H20)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事<br>項              | JIS C 9335-2-2:2004   | IEC 60335-2-2(2002)に対応  |
| J60335-2-3(H29)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-3部:電気アイロンの個別要求事項                         | JIS C 9335-2-3:2017   | IEC60335-2-3(2012), Amd.No.1<br>(2015)に対応   |
| J60335-2-3(H20)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-3部:電気アイロンの個別要求事項                         | JIS C 9335-2-3:2004   | IEC 60335-2-3(2002)に対応<br>平成 32 年 11 月 30 日まで有効   |
| J60335-2-4(H30)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-4部:電気脱水機の個別要求事項                          | JIS C 9335-2-4:2017   | IEC 60335-2-4(2008), Amd.No.1<br>(2012)に対応  |
| J60335-2-4(H20)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-4部:電気脱水機の個別要求事項                          | JIS C 9335-2-4:2004   | IEC 60335-2-4(2002)に対応<br>平成 33 年 7 月 19 日まで有効  |
| J60335-2-5(H20)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-5部:電気食器洗機の個別要求事項                         | JIS C 9335-2-5:2004   | IEC 60335-2-5(2002)に対応  |
| J60335-2-6(H20)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー第2-6部:据置形ホブ、オーブン、クッキングレンジ及びこれらに類する機器の個別要求事項     | JIS C 9335-2-6:2004   | IEC 60335-2-6(2002)に対応  |
| J60335-2-7(H30)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-7部:電気洗濯機の個別要求事項                              | JIS C 9335-2-7:2017   | IEC 60335-2-7(2008), Amd.No.1<br>(2011), Amd.No.2(2016)に対応  |
| J60335-2-7(H20)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一<br>第2-7部:電気洗濯機の個別要求事項                          | JIS C 9335-2-7:2004   | IEC 60335-2-7(2002)に対応<br>平成 31 年 5 月 24 日まで有効。た<br>だし JISC9335-2-7:2017 20.107 項<br>に適合している構造である場合は、<br>平成 33 年 5 月 24 日まで有効とす<br>る。 |
| J60335-2-8(H29)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一<br>第2-8部:電気かみそり及び毛髪バリカンの個別要求事<br>項             | JIS C 9335-2-8:2017   | IEC 60335-2-8(2012)に対応  |
| J60335-2-8(H20)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-8部:電気かみそり及び毛髪バリカンの個別要求事<br>項             | JIS C 9335-2-8:2004   | IEC 60335-2-8(2002)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効  |
| J60335-2-9(H29)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-9部:可搬形ホブ、オーブン、トースタ及びこれらに類<br>する機器の個別要求事項 | JIS C 9335-2-9:2017   | IEC 60335-2-9(2008), Amd.No.1<br>(2012), Amd.No.2(2016)に対応  |
| J60335-2-9(H20)      | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一<br>第2-9部:可搬形ホブ、オーブン、トースタ及びこれらに類<br>する機器の個別要求事項 | JIS C 9335-2-9:2004   | IEC 60335-2-9(2002)に対応<br>平成 32 年 11 月 30 日まで有効   |
| J60335-2-10(H20)     | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一<br>第2-10部:床処理機及び湿式洗いブラシ機の個別要求<br>事項            | JIS C 9335-2-10:2004  | IEC 60335-2-10(2002)に対応   |
| J60335-2-11(H29)     | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-11部:回転ドラム式電気乾燥機の個別要求事項                   | JIS C 9335-2-11:2017  | IEC 60335-2-11(2008), Amd.No.1<br>(2012), Amd.No.2(2015)に対応   |

|  |   | 1  |  |
|--|---|--|--|
| J60335-2-11(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー  | JIS C 9335-2-11:2004   | IEC 60335-2-11(2002)に対応  |
|  | 第2-11部:回転ドラム式電気乾燥機の個別要求事項   |  | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効  |
| J60335-2-12(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー  | JIS C 9335-2-12:2005   | IEC 60335-2-12(2002)に対応  |
|  | 第2-12部:ウォームプレート及びこれに類する機器の個   |  |  |
|  | 別要求事項   |  |  |
| 60335-2-13(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー  | JIS C 9335-2-13:2006   | IEC 60335-2-13(2002)に対応  |
|  | 第2-13部:深めのフライなべ、フライパン及びこれに類   |  |  |
|  | する機器の個別要求事項   |  |  |
| J60335-2-14(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー  | JIS C 9335-2-14:2005   | IEC 60335-2-14(2002)に対応  |
|  | 第2-14部:ちゅう房機器の個別要求事項  |  |  |
| J60335-2-15(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一  | JIS C 9335-2-15:2004   | IEC 60335-2-15(2002)に対応  |
| 700000 2 10(1120)  | 第2-15部:液体加熱機器の個別要求事項  | 010 0 3000 2 10.2004   | 100 00000 2 10(2002)(0,310)  |
| J60335-2-16(H27)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一  | JIS C 9335-2-16:2015   | IEC 60335-2-16(2002), Amd.No.1   |
| 100333 2 10(1127)  | 第2-16部:食品くずディスポーザの個別要求事項  | 013 0 9333 2 10.2013   | (2008), Amd.No.2(2011)に対応  |
| 160225 0 17(1120)  |   | UC O 0225 0 17-2005  |  |
| 160335-2-17(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一  | JIS C 9335-2-17:2005   | IEC 60335-2-17(2002)に対応  |
|  | 第2-17部:毛布、パッド及びこれに類する可とう電熱機   |  |  |
|  | 器の個別要求事項  |  |  |
| J60335-2-21(2019)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-  | JIS C 9335-2-21:2019   | IEC 60335-2-21(2012)に対応  |
|  | 第2-21部:貯湯式電気温水器の個別要求事項  |  |  |
| 160335-2-21(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-  | JIS C 9335-2-21:2005   | IEC 60335-2-21(2002)に対応  |
|  | 第2-21部: 貯湯式電気温水器の個別要求事項   |  | 令和4年7月31日まで有効  |
| 160335-2-23(H29)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-  | JIS C 9335-2-23:2017   | IEC 60335-2-23(2016)に対応  |
|  | 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  |  |  |
| 160335-2-23(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-  | JIS C 9335-2-23:2005   | IEC 60335-2-23(2003)に対応  |
|  | 第2-23部:スキンケア又はヘアケア用機器の個別要求  |  | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効  |
|  | 事項  |  |  |
| I60335-2-24(H29)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー  | JIS C 9335-2-24:2017   | IEC 60335-2-24(2010), Amd.No.1   |
|  | 第2-24部:冷却用機器、アイスクリーム機器及び製氷機   |  | (2012)に対応  |
|  | の個別要求事項   |  |  |
| J60335-2-24(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-  | JIS C 9335-2-24:2005   | IEC 60335-2-24(2002)に対応  |
|  | 第2-24部:冷却用機器、アイスクリーム機器及び製氷機   |  | 平成 32 年 6 月 30 日まで有効   |
|  | の個別要求事項   |  | , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,  |
| J60335-2-25(2019)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-  | JIS C 9335-2-25:2019   | IEC 60335-2-25(2010), Amd.No.1   |
| 200000 2 20(2010)  | 第2-25部:電子レンジ及び複合形電子レンジの個別要  | 0.0 0 0000 2 20.2010   | (2014), Amd.No.2(2015)に対応  |
|  | 求事項   |  | (2014), / tilid.140.2(2010)[CX]/[6   |
| J60335-2-25(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー  | JIS C 9335-2-25:2003   | IEC 60335-2-25(2002)に対応  |
| 100303 2 23(1120)  | 第2-25部:電子レンジ及び複合形電子レンジの個別要  | 013 0 9333 2 23.2003   | 令和4年7月31日まで有効  |
|  | 第2 20 部. 電子レンノ及び後日が電子レンノの個別安<br>・ 求事項   |  | 市和4年7月31日より有効  |
| 100005 0 00(1100)  |   | UO O 000E O 00 0010  | 15000005 0 00(0000) A IN 1   |
| J60335-2-26(H28)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一  | JIS C 9335-2-26:2016   | IEC60335-2-26(2002), Amd.No.1  |
|  | 第2-26部:クロックの個別要求事項  |  | (2008)に対応  |
| 160335-2-27(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一  | JIS C 9335-2-27:2005   | IEC 60335-2-27(2003), Amd.No.1   |
|  | 第2-27部:紫外線及び赤外線による皮膚照射用装置の  |  | (2004)に対応  |
|  | 個別要求事項  |  |  |
| J60335-2-28(H20)   |   |  | ばこし もしょうとうしょう(うししょ)(こうせば   |
| 100333-Z-Z6(HZU)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー  | JIS C 9335-2-28:2004   | IEC 60335-2-28(2002)に対応  |
| 100333 <sup>-</sup> 2 <sup>-</sup> 26\H20 <i>)</i>                                     | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-28部:ミシンの個別要求事項   | JIS C 9335-2-28:2004   | 1EC 00333-2-20(2002)[-X]][[]   |
|  |   | JIS C 9335-2-28:2004<br>JIS C 9335-2-29:2019   | IEC 60335-2-28(2002)に対応  |
|  | 第2-28部:ミシンの個別要求事項   |  |  |
| 160335-2-29(2019)  | 第2-28部:ミシンの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-   |  |  |
| 160335-2-29(2019)  | 第2-28部:ミシンの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項  | JIS C 9335-2-29:2019   | IEC 60335-2-29(2016)に対応  |
| 160335-2-29(2019)  | 第2-28部:ミシンの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-  | JIS C 9335-2-29:2019   | IEC 60335-2-29(2016)に対応 IEC 60335-2-29(2002), Amd.No.1   |
| 160335-2-29(2019)<br>160335-2-29(H27)  | 第2-28部:ミシンの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-  | JIS C 9335-2-29:2019   | IEC 60335-2-29(2016)に対応 IEC 60335-2-29(2002), Amd.No.1 (2004), Amd.No.2(2009)に対応   |
| 160335-2-29(2019)<br>160335-2-29(H27)  | 第2-28部:ミシンの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項   | JIS C 9335-2-29:2019  JIS C 9335-2-29:2015   | IEC 60335-2-29(2016)に対応  IEC 60335-2-29(2002), Amd.No.1 (2004), Amd.No.2(2009)に対応 令和 4 年 10 月 31 日まで有効   |
| 160335-2-29(2019)<br>160335-2-29(H27)<br>160335-2-30(H29)                              | 第2-28部:ミシンの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-30部:ルームヒータの個別要求事項   | JIS C 9335-2-29:2019  JIS C 9335-2-29:2015  JIS C 9335-2-30:2017                       | IEC 60335-2-29(2016)に対応  IEC 60335-2-29(2002), Amd.No.1 (2004), Amd.No.2(2009)に対応 令和 4 年 10 月 31 日まで有効 IEC 60335-2-30(2009)に対応                                   |
| 160335-2-29(2019)<br>160335-2-29(H27)<br>160335-2-30(H29)                              | 第2-28部:ミシンの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-30部:ルームヒータの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-30部:ルームヒータの個別要求事項 | JIS C 9335-2-29:2019  JIS C 9335-2-29:2015   | IEC 60335-2-29(2016)に対応  IEC 60335-2-29(2002), Amd.No.1 (2004), Amd.No.2(2009)に対応 令和 4 年 10 月 31 日まで有効  IEC 60335-2-30(2009)に対応                                  |
| 160335-2-29(2019)<br>160335-2-29(H27)<br>160335-2-30(H29)<br>160335-2-30(H20)          | 第2-28部:ミシンの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-30部:ルームヒータの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-30部:ルームヒータの個別要求事項 | JIS C 9335-2-29:2019  JIS C 9335-2-29:2015  JIS C 9335-2-30:2017  JIS C 9335-2-30:2006 | IEC 60335-2-29(2016)に対応  IEC 60335-2-29(2002), Amd.No.1 (2004), Amd.No.2(2009)に対応 令和4年10月31日まで有効 IEC 60335-2-30(2009)に対応  IEC 60335-2-30(2002)に対応 平成32年6月30日まで有効 |
| J60335-2-29(2019) J60335-2-29(H27) J60335-2-30(H29) J60335-2-30(H20) J60335-2-31(2019) | 第2-28部:ミシンの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-29部:バッテリチャージャの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-30部:ルームヒータの個別要求事項<br>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一第2-30部:ルームヒータの個別要求事項 | JIS C 9335-2-29:2019  JIS C 9335-2-29:2015  JIS C 9335-2-30:2017                       | IEC 60335-2-29(2016)に対応  IEC 60335-2-29(2002), Amd.No.1 (2004), Amd.No.2(2009)に対応 令和 4 年 10 月 31 日まで有効  IEC 60335-2-30(2009)に対応                                  |

|   |  |                      | 1   |
|---|--|----------------------|---|
| J60335-2-31(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一                                     | JIS C 9335-2-31:2005 | IEC 60335-2-31(2002)に対応                                     |
| 100005 2 22/::                          | 第2-31部:レンジフードの個別要求事項                                     |                      | 令和4年7月31日まで有効   |
| J60335-2-32(H30)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-32部:マッサージ器の個別要求事項             | JIS C 9335-2-32:2018 | IEC 60335-2-32(2002), Amd.No.1<br>(2008), Amd.No.2(2013)に対応 |
| J60335-2-32(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-32部:マッサージ器の個別要求事項             | JIS C 9335-2-32:2005 | IEC 60335-2-32(2002)に対応<br>平成 33 年 7 月 19 日まで有効             |
| 160335-2-34(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一                                     | JIS C 9335-2-34:2004 | IEC 60335-2-34(2002)に対応                                     |
|   | 第2-34部:電動圧縮機の個別要求事項                                      |                      |   |
| J60335-2-35(2019)                       | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-35部:瞬間湯沸器の個別要求事項              | JIS C 9335-2-35:2019 | IEC 60335-2-35(2012), Amd.No.1 (2016)に対応                    |
| J60335-2-35(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-                                     | JIS C 9335-2-35:2005 | IEC 60335-2-35(2002)に対応                                     |
|   | 第2-35部:瞬間湯沸器の個別要求事項                                      |                      | 令和4年7月31日まで有効   |
| J60335-2-36(H28)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー第2-36部:業務用電気レンジ、オーブン、こんろ及びこん         | JIS C 9335-2-36:2016 | IEC 60335-2-36(2002), Amd.No.1<br>(2004), Amd.No.2(2008)に対応 |
|   | ろ部の個別要求事項  |                      |   |
| J60335-2-37(H28)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-37部:業務用フライヤの個別要求事項            | JIS C 9335-2-37:2016 | IEC 60335-2-37(2002), Amd.No.1 (2008), Amd.No.2(2011)に対応    |
| J60335-2-38(H28)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-                                     | JIS C 9335-2-38:2016 | IEC 60335-2-38(2002), Amd.No.1                              |
| ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 第2-38部:業務用電気グリドル及びグリドルグリルの個別要求事項                         | 30 0 0000 2 00.2010  | (2008)に対応   |
| J60335-2-38(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-                                     | JIS C 9335-2-38:2005 | IEC 60335-2-38(2002)に対応                                     |
| 300000 2 30(1120)                       | 第2-38部:業務用電気グリドル及びグリドルグリルの個別要求事項                         | 010 0 0000 2 00.2000 | 平成 31 年 12 月 31 日まで有効                                       |
| J60335-2-39(H28)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-39部:業務用多目的調理鍋の個別要求事項          | JIS C 9335-2-39:2016 | IEC 60335-2-39(2012)に対応                                     |
| 100005 0 00/1100                        |  | UO O 000E O 00 000E  | TEO CO20E O 20/2000) A LINE 1                               |
| J60335-2-39(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー第2-39部:業務用多目的調理なべの個別要求事項             | JIS C 9335-2-39:2005 | IEC 60335-2-39(2002), Amd.No.1<br>(2004)に対応                 |
|   |  |                      | 平成 31 年 12 月 31 日まで有効                                       |
| J60335-2-40(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-40部:エアコンディショナ及び除湿機の個別要求事<br>項 | JIS C 9335-2-40:2004 | IEC 60335-2-40(2002)に対応                                     |
| J60335-2-41(H28)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-                                     | JIS C 9335-2-41:2015 | IEC 60335-2-41(2012)に対応                                     |
| 100333 2 41(1128)                       | 第2-41部:ポンプの個別要求事項  | 013 0 9333 2 41.2013 | 120 00333 2-41(2012)[-3]/[3                                 |
| J60335-2-41(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一                                     | JIS C 9335-2-41:2006 | ICO 60335 2 41/2003)/=対応                                    |
| J00335-2-41(H2U)                        | 第2-41部:ポンプの個別要求事項  | JIS C 9335-2-41:2000 | IEC 60335-2-41(2002)に対応<br>平成 31 年 12 月 31 日まで有効            |
| 160225 0 40/1100/                       |  | UC O 000E 0 40:0016  |   |
| J60335-2-42(H28)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー第2-42部:業務用コンベクションオーブン、蒸し器及びス         | JIS C 9335-2-42:2016 | IEC 60335-2-42(2002), Amd.No.1<br>(2008)に対応                 |
|   | チームコンベクションオーブンの個別要求事項                                    |                      |   |
| J60335-2-42(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一<br>第2-42部:業務用コンベクション、蒸し器及びスチームコ     | JIS C 9335-2-42:2005 | IEC 60335-2-42(2002)に対応<br>平成 31 年 12 月 31 日まで有効            |
|   | ンベクションオーブンの個別要求事項  |                      |   |
| J60335-2-43(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-43部:衣類乾燥機及びタオルレールの個別要求事       | JIS C 9335-2-43:2005 | IEC 60335-2-43(2002)に対応                                     |
|   | 項  |                      |   |
| J60335-2-44(H29)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-44部:電気アイロナの個別要求事項             | JIS C 9335-2-44:2017 | IEC 60335-2-44(2002), Amd.No.1 (2008), Amd.No.2(2011)に対応    |
| J60335-2-44(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-44部:電気アイロナの個別要求事項             | JIS C 9335-2-44:2006 | IEC 60335-2-44(2002)に対応<br>平成 32 年 11 月 30 日まで有効            |
| J60335-2-45(H28)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一                                     | JIS C 9335-2-45:2016 | IEC 60335-2-45(2002), Amd.No.1                              |
| 300000 Z 40(1120)                       | 第2-45部:可搬形加熱工具及びこれに類する機器の個                               | 010 0 0000 2 40.2010 | (2008), Amd.No.2(2011)(二対応                                  |
|   | 別要求事項  | ITO O 000E 0 45 000E | 150 00005 0 45(0000)/5-t-t-                                 |
| J60335-2-45(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー第2-45部:可搬形加熱工具及びこれに類する機器の個           | JIS C 9335-2-45:2005 | IEC 60335-2-45(2002)に対応<br>平成 31 年 12 月 31 日まで有効            |
|   | 別要求事項  |                      | <u> </u>  |
| J60335-2-47(H28)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-47部:業務用電気煮炊き鍋の個別要求事項          | JIS C 9335-2-47:2016 | IEC 60335-2-47(2002), Amd.No.1<br>(2008)に対応                 |
| J60335-2-47(H20)                        | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-                                     | JIS C 9335-2-47:2005 | IEC 60335-2-47(2002)に対応                                     |
|   | 第2-47部:業務用電気煮炊きなべの個別要求事項                                 |                      | 平成 31 年 12 月 31 日まで有効                                       |

| J60335-2-48(H28) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-  | JIS C 9335-2-48:2016 | IEC 60335-2-48(2002), Amd.No.1  |
|------------------|---|----------------------|---|
| 10(1120)         | 第2-48部:業務用グリル及びトースタの個別要求事項  | 0.000 2 10.2010      | (2008)に対応   |
| J60335-2-48(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-48部:業務用グリル及びトースタの個別要求事項                | JIS C 9335-2-48:2005 | IEC 60335-2-48(2002)に対応<br>平成 31 年 12 月 31 日まで有効                                    |
| J60335-2-49(H27) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-49部: 食品及び容器類用保温式業務用電気機器の<br>個別要求事項     | JIS C 9335-2-49:2015 | IEC 60335-2-49(2002), Amd.No.1<br>(2008)に対応   |
| J60335-2-50(H28) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-50部:業務用湯せん器の個別要求事項                     | JIS C 9335-2-50:2016 | IEC 60335-2-50(2002), Amd.No.1 (2007)に対応  |
| J60335-2-50(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-50部:業務用湯せん器の個別要求事項                     | JIS C 9335-2-50:2005 | IEC 60335-2-50(2002)に対応<br>平成 31 年 12 月 31 日まで有効                                    |
| J60335-2-51(H28) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一<br>第2-51部:給湯及び給水設備用据置形循環ポンプの個<br>別要求事項       | JIS C 9335-2-51:2015 | IEC 60335-2-51(2002), Amd.No.1<br>(2008), Amd.No.2(2011)に対応                         |
| J60335-2-51(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一<br>第2-51部: 給湯及び給水設備用据置形循環ポンプの個<br>別要求事項      | JIS C 9335-2-51:2006 | IEC 60335-2-51(2002)に対応<br>平成 31 年 12 月 31 日まで有効                                    |
| J60335-2-52(H29) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性 –<br>第2-52部: 口こう(腔)衛生機器の個別要求事項                | JIS C 9335-2-52:2017 | IEC 60335-2-52(2002), Amd.No.1 (2008)に対応  |
| J60335-2-52(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-52部:口こう(腔)衛生機器の個別要求事項                  | JIS C 9335-2-52:2005 | IEC 60335-2-52(2002)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効                                     |
| J60335-2-53(H27) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一<br>第2-53部:サウナ用電熱装置及び赤外線キャビンの個<br>別要求事項       | JIS C 9335-2-53:2015 | IEC 60335-2-53(2011)に対応   |
| J60335-2-54(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-54部:液体又は蒸気利用表面掃除機器の個別要求<br>事項          | JIS C 9335-2-54:2005 | IEC 60335-2-54(2002), Amd.No.1<br>(2004)に対応   |
| J60335-2-55(H29) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-55部:水槽用及び庭池用電気機器の個別要求事項                | JIS C 9335-2-55:2017 | IEC 60335-2-55(2002), Amd.No.1<br>(2008)に対応   |
| J60335-2-55(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-55部:水槽及び庭池用電気機器の個別要求事項                 | JIS C 9335-2-55:2005 | IEC 60335-2-55(2002)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効                                     |
| J60335-2-56(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー第2-56部:プロジェクタ及びこれに類する機器の個別要求事項                | JIS C 9335-2-56:2005 | IEC 60335-2-56(2002)に対応   |
| J60335-2-58(H28) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-58部:業務用食器洗浄機の個別要求事項                    | JIS C 9335-2-58:2016 | IEC 60335-2-58(2002), Amd.No.1 (2008), Amd.No.2(2015)に対応                            |
| J60335-2-58(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-58部:業務用の電気式食器洗浄機の個別要求事項                | JIS C 9335-2-58:2005 | IEC 60335-2-58(2002)に対応<br>平成 31 年 12 月 31 日まで有効                                    |
| J60335-2-59(H27) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-59部:電撃殺虫器の個別要求事項                       | JIS C 9335-2-59:2015 | IEC 60335-2-59(2002), Amd.No.1<br>(2006), Amd.No.2(2009)に対応                         |
| J60335-2-60(H30) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-60部: 渦流浴槽機器、渦流スパ及びこれらに類する<br>機器の個別要求事項 | JIS C 9335-2-60:2017 | IEC 60335-2-60(2002), Amd.No.1<br>(2004), Amd.No.2(2008)に対応                         |
| J60335-2-60(H28) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー第2-60部:渦流浴槽機器、渦流スパ及びこれらに類する機器の個別要求事項          | JIS C 9335-2-60:2016 | IEC 60335-2-60(2002), Amd.No.1<br>(2004), Amd.No.2(2008)に対応<br>平成 33 年 7 月 19 日まで有効 |
| J60335-2-60(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-60部:渦流浴槽の個別要求事項                        | JIS C 9335-2-60:2005 | IEC 60335-2-60(2002)に対応<br>平成 31 年 12 月 31 日まで有効                                    |
| 160335-2-61(H29) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-61部:蓄熱形ルームヒータの個別要求事項                   | JIS C 9335-2-61:2017 | IEC 60335-2-61(2002), Amd.No.1<br>(2005), Amd.No.2(2008)に対応                         |
| 60335-2-61(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-61部:蓄熱形ルームヒータの個別要求事項                   | JIS C 9335-2-61:2006 | IEC 60335-2-61(2002)に対応<br>平成 32 年 11 月 30 日まで有効                                    |
| J60335-2-64(H28) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-64部:業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項                | JIS C 9335-2-64:2016 | IEC 60335-2-64(2002), Amd.No.1<br>(2007)に対応   |
| J60335-2-64(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-64部:業務用ちゅう(厨)房機器の個別要求事項                | JIS C 9335-2-64:2005 | IEC 60335-2-64(2002)に対応<br>平成 31 年 12 月 31 日まで有効                                    |
| J60335-2-65(H20) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-65部:空気清浄機の個別要求事項                       | JIS C 9335-2-65:2004 | IEC 60335-2-65(2002)に対応   |

| J60335-2-66(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-66:2005 | IEC 60335-2-66(2002)に対応        |
|-------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------------|
|                   | 第2-66部:ウォータベッド用ヒータの個別要求事項   |                      |                                |
| J60335-2-67(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-67:2005 | IEC 60335-2-67(2002)に対応        |
|                   | 第2-67部:工業用及び業務用床処理並びに床磨き機の  |                      |                                |
|                   | 個別要求事項                      |                      |                                |
| J60335-2-71(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一        | JIS C 9335-2-71:2005 | IEC 60335-2-71(2002)に対応        |
|                   | 第2-71部:動物ふ卵及び飼育用電熱器具の個別要求事  |                      |                                |
|                   | 項                           |                      |                                |
| J60335-2-73(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-73:2005 | IEC 60335-2-73(2002)に対応        |
|                   | 第2-73部:固定形浸せきヒータの個別要求事項     |                      |                                |
| J60335-2-74(H28)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一        | JIS C 9335-2-74:2016 | IEC 60335-2-74(2002), Amd.No.1 |
|                   | 第2-74部:可搬形浸せきヒータの個別要求事項     |                      | (2006), Amd.No.2(2009)に対応      |
| J60335-2-74(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一        | JIS C 9335-2-74:2005 | IEC 60335-2-74(2002)に対応        |
|                   | 第2-74部:可搬形浸せきヒータの個別要求事項     |                      | 平成 31 年 12 月 31 日まで有効          |
| J60335-2-75(H29)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-75:2016 | IEC 60335-2-75(2012), Amd.No.1 |
|                   | 第2-75部:業務用ディスペンサ及び自動販売機の個別  |                      | (2015)に対応                      |
|                   | 要求事項                        |                      |                                |
| J60335-2-75(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-75:2004 | IEC 60335-2-75(2002)に対応        |
|                   | 第2-75部:業務用ディスペンサ及び自動販売機の個別  |                      | 平成 32 年 6 月 30 日まで有効           |
|                   | 要求事項                        |                      |                                |
| J60335-2-76(H29)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-76:2017 | IEC 60335-2-76(2002), Amd.No.1 |
|                   | 第2-76部:電気さく用電源装置の個別要求事項     |                      | (2006), Amd.No.2(2013)に対応      |
| J60335-2-76(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-76:2005 | IEC 60335-2-76(2002)に対応        |
|                   | 第2-76部:電気さく用電源装置の個別要求事項     |                      | 平成 32 年 6 月 30 日まで有効           |
| J60335-2-77(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-77:2005 | IEC 60335-2-77(2002)に対応        |
|                   | 第2-77部: 手押し式制御芝刈り機の個別要求事項   |                      |                                |
| J60335-2-78(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-78:2005 | IEC 60335-2-78(2002)に対応        |
|                   | 第2-78部:屋外用バーベキュー台の個別要求事項    |                      |                                |
| J60335-2-79(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-79:2007 | IEC 60335-2-79(2002), Amd.No.1 |
|                   | 第2-79部:高圧洗浄機及びスチーム洗浄機の個別要求  |                      | (2004)に対応                      |
|                   | 事項                          |                      |                                |
| J60335-2-80(2019) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-80:2019 | IEC 60335-2-80(2015)に対応        |
|                   | 第2-80部:ファンの個別要求事項           |                      |                                |
| J60335-2-80(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-80:2006 | IEC 60335-2-80(2002)に対応        |
|                   | 第2-80部:ファンの個別要求事項           |                      | 令和4年7月31日まで有効                  |
| J60335-2-81(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-81:2006 | IEC 60335-2-81(2002)に対応        |
|                   | 第2-81部:足温器及び電熱マットの個別要求事項    |                      |                                |
| J60335-2-82(H30)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-82:2017 | IEC 60335-2-82(2002), Amd.No.1 |
|                   | 第2-82部:サービス機器及びアミューズメント機器の個 |                      | (2008), Amd.No.2(2015)に対応      |
|                   | 別要求事項                       |                      |                                |
| J60335-2-82(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-82:2005 | IEC 60335-2-82(2002)に対応        |
|                   | 第2-82部:サービス機器及びアミューズメント機器の個 |                      | 平成 33 年 5 月 24 日まで有効           |
|                   | 別要求事項                       |                      |                                |
| J60335-2-83(H27)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-83:2015 | IEC 60335-2-83(2001), Amd.No.1 |
|                   | 第2-83部:電熱式雨どい凍結防止器の個別要求事項   |                      | (2008)に対応                      |
| J60335-2-84(H30)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-84:2017 | IEC 60335-2-84(2002), Amd.No.1 |
|                   | 第2-84部:トイレ機器の個別要求事項         |                      | (2008), Amd.No.2(2013)に対応      |
| J60335-2-84(H25)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全          | JIS C 9335-2-84:2011 | IEC 60335-2-84(2002)に対応        |
|                   | パート2:トイレとともに使用する電気機器の個別要求事項 |                      | 平成 33 年 5 月 24 日まで有効           |
| J60335-2-85(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-85:2005 | IEC 60335-2-85(2002)に対応        |
|                   | 第2-85部:ファブリックスチーマの個別要求事項    |                      |                                |
| J60335-2-89(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-89:2005 | IEC 60335-2-89(2002)に対応        |
|                   | 第2-89部:業務用冷凍冷蔵機器の個別要求事項     |                      |                                |
| J60335-2-90(2019) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-90:2019 | IEC 60335-2-90(2015)に対応        |
|                   | 第2-90部:業務用電子レンジの個別要求事項      |                      |                                |
| J60335-2-90(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-90:2003 | IEC 60335-2-90(2002)に対応        |
|                   | 第2-90部:業務用電子レンジの個別要求事項      |                      | 令和4年7月31日まで有効                  |

|                    |                             | 1                     |                                 |
|--------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------------------|
| J60335-2-91(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-91:2005  | IEC 60335-2-91(2002)に対応         |
|                    | 第2-91部:電気後押し式及び手持ち式の芝刈り込み機  |                       |                                 |
|                    | 及び芝縁刈り込み機の個別要求事項            |                       |                                 |
| J60335-2-92(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-92:2005  | IEC 60335-2-92(2002)に対応         |
|                    | 第2-92部:歩行式芝生用スカリファイア及びエアレータ |                       |                                 |
|                    | の個別要求事項                     |                       |                                 |
| J60335-2-94(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-94:2005  | IEC 60335-2-94(2002)に対応         |
|                    | 第2-94部:はさみ形草刈り機の個別要求事項      |                       |                                 |
| J60335-2-96(2019)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-96:2019  | IEC 60335-2-96(2002), Amd.No.1  |
|                    | 第2-96部:室内暖房のためのシート状の可とう性電熱素 |                       | (2003), Amd.No.2(2008)に対応       |
|                    | 子の個別要求事項                    |                       |                                 |
| J60335-2-96(H28)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-96:2016  | IEC 60335-2-96(2002), Amd.No.1  |
|                    | 第2-96部:室内暖房のためのシート状の可とう性電熱素 |                       | (2003), Amd.No.2(2008)に対応       |
|                    | 子の個別要求事項                    |                       | 令和4年10月31日まで有効                  |
| J60335-2-96(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-96:2005  | IEC 60335-2-96(2002), Amd.No.1  |
| 000000 2 00(1120)  | 第2-96部:室内暖房のためのシート状の可とう性電熱素 | 0.0 0 0000 2 00.2000  | (2003)に対応                       |
|                    | 子の個別要求事項                    |                       | 平成 31 年 12 月 31 日まで有効           |
| J60335-2-98(H20)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-98:2006  | FEC 60335-2-98(2002)に対応         |
| J00333-Z-90(HZU)   | 第2-98部:加湿器の個別要求事項           | JIS C 9555-2-96.2000  | 1EC 00333-2-96(2002)(CX)(IC     |
| 100005 0 400(1100) |                             | WO O 0005 0 100 0007  | 150 00005 0 100/0000\/=\        |
| J60335-2-100(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一        | JIS C 9335-2-100:2007 | IEC 60335-2-100(2002)に対応        |
|                    | 第2-100部:手持形のガーデンブロワ、バキューム及び |                       |                                 |
|                    | ブロワバキュームの個別要求事項             |                       |                                 |
| J60335-2-101(H28)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-101:2016 | IEC 60335-2-101(2002), Amd.No.1 |
|                    | 第2-101部:電気くん蒸器の個別要求事項       |                       | (2008), Amd.No.2(2014)に対応       |
| J60335-2-101(H25)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-101:2011 | IEC 60335-2-101(2002)に対応        |
|                    | 電気くん蒸器の個別要求事項               |                       | 平成 31 年 12 月 31 日まで有効           |
| J60335-2-102(H30)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー        | JIS C 9335-2-102:2017 | IEC 60335-2-102(2004), Amd.No.1 |
|                    | 第2-102部:商用電源に接続するガス、石油及び固形燃 |                       | (2008), Amd.No.2(2012)に対応       |
|                    | 料燃焼機器の個別要求事項                |                       |                                 |
| J60335-2-102(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-102:2007 | IEC 60335-2-102(2004)に対応        |
|                    | 第2-102部:商用電源に接続するガス、石油及び固形燃 |                       | 平成 33 年 7 月 19 日まで有効            |
|                    | 料燃焼機器の個別要求事項                |                       |                                 |
| J60335-2-105(H20)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-105:2007 | IEC 60335-2-105(2004)に対応        |
|                    | 第2-105部:多機能シャワーキャビネットの個別要求事 |                       |                                 |
|                    | 項                           |                       |                                 |
| J60335-2-106(H29)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-106:2017 | IEC 60335-2-106(2007)に対応        |
| 200000 2 100(1120) | 第2-106部:電気カーペット及び取外し可能な床仕上げ |                       | 120 00000 2 100(2007)(17)(3)(2  |
|                    | 材の下に設置する室内暖房用ヒーティングユニットの個別  |                       |                                 |
|                    | 要求事項                        |                       |                                 |
| J60335-2-J1(H14)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全          | 別紙 103                | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効           |
| 000000 2 01(1114)  | パート2:電気カーペット等の床敷物類の個別要求事項(3 | <u> </u>              | 1次02年11月00日まで自然                 |
|                    | 版対応のパート1を併用する)              |                       |                                 |
| J60335-2-J2(H23)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一        | JIS C 9335-2-202:2009 |                                 |
| J00333-Z-JZ(HZ3)   | 第2-202部:電気こたつの個別要求事項        | 015 C 9555-2-202:2009 |                                 |
| 100005 0 10(1100)  |                             | WO O 0005 0 000 0000  |                                 |
| J60335-2-J3(H23)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一        | JIS C 9335-2-203:2009 |                                 |
|                    | 第2-203部:ハードあんかの個別要求事項       |                       | _                               |
| J60335-2-J4(2019)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一        | JIS C 9335-2-204:2019 |                                 |
|                    | 第2-204部:床上で用いる足下暖房用電熱ボードの個別 |                       |                                 |
|                    | 要求事項                        |                       |                                 |
| J60335-2-J6(H14)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全          | 別紙 107                |                                 |
|                    | パート2:電気乾燥機器の個別要求事項(3版対応のパート |                       |                                 |
|                    | 1を併用する)                     |                       |                                 |
| J60335-2-J7(H30)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | JIS C 9335-2-207:2018 |                                 |
|                    | 第2-207部:水電解器の個別要求事項         |                       |                                 |
|                    | ウウロスがことにおよるまた機能ののウム性        | JIS C 9335-2-207:2007 | 平成 33 年 7 月 31 日まで有効            |
| J60335-2-J7(H21)   | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-        | 010 0 9000-2-207.2007 | 一十八 30 千 / 万 31 日より行列           |

|                   | T   | T .                                | 1   |
|-------------------|---|------------------------------------|---|
| J60335-2-J8(H14)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全                                | 別紙 109                             | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効   |
|                   | パート2:電子冷蔵庫の個別要求事項(3版対応のパート1を併用する)                 |                                    |   |
| J60335-2-J9(H30)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-209部:家庭用電気治療器の個別要求事項   | JIS C 9335-2-209:2018              |   |
| J60335-2-J9(H23)  | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一                              | JIS C 9335-2-209:2009              | 平成 33 年 7 月 19 日まで有効  |
|                   | 第2-209部:家庭用電気治療器の個別要求事項                           | 013 C 9333 Z 209.2009              | 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一                              |
| J60335-2-J10(H30) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-210部:家庭用電気磁気治療器の個別要求事項 | JIS C 9335-2-210:2018              |   |
| J60335-2-J10(H21) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-210部:家庭用電気磁気治療器の個別要求事項 | JIS C 9335-2-210:2007              | 平成 33 年 7 月 19 日まで有効  |
| J60335-2-J11(H30) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-211部:家庭用熱療法治療器の個別要求事項  | JIS C 9335-2-211:2018              |   |
| J60335-2-J11(H21) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-<br>第2-211部:家庭用熱療法治療器の個別要求事項  | JIS C 9335-2-211:2007              | 平成 33 年 7 月 31 日まで有効  |
| J60335-2-J12(H30) |   | JIS C 9335-2-212:2018              |   |
| J60335-Z-J1Z(H30) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性一<br>第2-212部:家庭用吸入器の個別要求事項     | JIS C 9335-2-212:2018              |   |
| J60335-2-J12(H21) | 家庭用及びこれに類する電気機器の安全性ー<br>第2-212部:家庭用吸入器の個別要求事項     | JIS C 9335-2-212:2007              | 平成 33 年 7 月 19 日まで有効  |
| J60400(H29)       | 蛍光灯ソケット及びスタータソケット                                 | JIS C 8324:2017                    | IEC 60400(2008), Amd.No.1(2011),<br>Amd.No.2(2014)に対応               |
| J60400(H23)       | 蛍光灯ソケット及びスタータソケット                                 | JIS C 8324:2010                    | IEC 60400(2008)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効                          |
| J60432-1(H28)     | 白熱電球類の安全仕様ー<br>第1部:一般照明用白熱電球                      | JIS C 7551-1:2015                  | IEC 60432-1(2012)に対応  |
| J60502-1(H21)     | 定格電圧1kV~30kVの押出絶縁電力ケーブル及びその<br>附属品-               | JIS C 3667:2008                    | IEC 60502-1(2004)に対応  |
|                   | 定格電圧0.6/1kVのケーブル                                  |                                    |   |
| J60570(H20)       | ライティングダクトー  | JIS C 8472:2005                    | IEC 60570(2003)に対応  |
|                   | 照明器具用ダクトの安全性要求事項                                  |                                    |   |
| J60598-1(H29)     | 照明器具一<br>第1部:安全性要求事項通則                            | JIS C 8105-1:2017                  | IEC 60598-1(2014)に対応  |
| J60598-1(H26)     | 照明器具一<br>第1部:安全性要求事項通則                            | JIS C 8105-1:2010+追補 1 (2013)      | IEC 60598-1(2008)に対応<br>平成 32 年 11 月 30 日まで有効                       |
| J60598-2-1(H29)   | 照明器具一<br>第2-1部: 定着灯器具に関する安全性要求事項                  | JIS C 8105-2-1:2017                | IEC 60598-2-1(1979), Amd.No.1<br>(1987)に対応                          |
| J60598-2-1(H23)   | 照明器具一<br>第2-1部:定着灯器具に関する安全性要求事項                   | JIS C 8105-2-1:1999+追<br>補 1(2010) | IEC 60598-2-1(1979), Amd.No.1<br>(1987)に対応<br>平成 32 年 11 月 30 日まで有効 |
| J60598-2-2(H27)   | 照明器具一<br>第2-2部:埋込み形照明器具に関する安全性要求事項                | JIS C 8105-2-2:2014                | IEC 60598-2-2(2011)   |
| J60598-2-3 (H26)  | 照明器具一<br>第2-3部:道路及び街路照明器具に関する安全性要求事<br>項          | JIS C 8105-2-3(2011)               | IEC 60598-2-3(2002), Amd.1(2011)<br>に対応                             |
| J60598-2-4(H29)   | 照明器具一<br>第2-4部:一般用移動灯器具に関する安全性要求事項                | JIS C 8105-2-4:2017                | IEC 60598-2-4(1997)に対応  |
| J60598-2-4(H23)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-4:2003+追              | IEC 60598-2-4(1997)に対応  |
|                   | 第2-4部:一般用移動灯器具に関する安全性要求事項                         | 補 1(2010)                          | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効   |
| J60598-2-5(H29)   | 照明器具一<br>第2-5部:投光器に関する安全性要求事項                     | JIS C 8105–2–5:2017                | IEC 60598-2-5(2015)に対応  |
| J60598-2-5(H23)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-5:2003+追              | IEC 60598-2-5(1998)に対応  |
| 20000 Z U(1120)   | 第2-5部:投光器に関する安全性要求事項                              | 補 1(2010)                          | 平成 32 年 6 月 30 日まで有効  |
| J60598-2-6 (H25)  | 照明器具一   | JIS C 8105-2-6:2011                | FIX 32 年 0 月 30 日よ C有別<br>IEC 60598-2-6(1994)                       |
| 000030 -Z=0(HZ0)  | 照明辞具一<br>第2-6部:変圧器内蔵白熱灯器具に関する安全性要求事<br>項          | 010 0 0100-Z-0;Z011                | ## Proceedings  |
| J60598-2-7(H29)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-7:2011+追              | 平成 32 年 17 月 30 日まで有効<br>IEC 60598-2-7(1982), Amd.No.1              |
| 000090 Z / (IIZ9) | 照明辞兵 - 第2-7部: 可搬形庭園灯器具に関する安全性要求事項                 | 補 1(2017)                          | 1987), Amd.No.2(1994)に対応  |

| J60598-2-7(H25)    | 照明器具一   | JIS C 8105-2-7:2011    | IEC 60598-2-7(1982), Amd.No.1      |
|--------------------|---|------------------------|------------------------------------|
| 7 (1120)           | 第2-7部:可搬形庭園灯器具に関する安全性要求事項   | 0.0 0 0100 2 7.2011    | (1987), Amd.No.2(1994)に対応          |
|                    | No. 1 May 1 |                        | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効              |
| J60598-2-8(H27)    | 照明器具一   | JIS C 8105-2-8:2014    | IEC 60598-2-8(2013)に対応             |
| 000030 2 0(1127)   | 第2-8部:ハンドランプに関する安全性要求事項   | 013 0 0103 2 0.2014    | 120 00090 2 0(2013)(2,3)(0         |
| J60598-2-9(H29)    | 照明器具一   | JIS C 8105-2-9:2011+追  | IEC 60598-2-9(1987), Amd.No.1      |
| 000000 2 0(1120)   | 第2-9部 写真及び映画撮影用照明器具に関する安全   | 補 1(2017)              | (1993)に対応                          |
|                    | 性要求事項(アマチュア用)   | THE T(2017)            | (1330/12/31/15                     |
| J60598-2-9(H25)    | 照明器具一   | JIS C 8105-2-9:2011    | IEC 60598-2-9(1987), Amd.No.1      |
| 000390 Z 9(HZ3)    | 第2-9部 写真及び映画撮影用照明器具に関する安全   | 013 0 6103 2 9.2011    | (1993)に対応                          |
|                    |   |                        | , , , , , , , , ,                  |
| 100500 0 44 (1100) | 性要求事項(アマチュア用)   | WO O 0105 O 11 0010    | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効              |
| J60598-2-11 (H26)  | 照明器具一   | JIS C 8105-2-11:2013   | IEC 60598-2-11(2005)に対応            |
| 100500 0 40(1107)  | 第2-11部:観賞魚用照明器具に関する安全性要求事項  | WO O 0405 O 40 0044    | 150 00500 0 10(0010)\=115          |
| J60598-2-12(H27)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-12:2014   | IEC 60598-2-12(2013)に対応            |
|                    | 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  |                        |                                    |
| J60598-2-13(H27)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-13:2009+追 | IEC 60598-2-13(2006), Amd.No1      |
|                    | 第2-13部:地中埋込み形照明器具に関する安全性要求  | 補 1(2014)              | (2011)に対応                          |
|                    | 事項  |                        |                                    |
| J60598-2-14(H26)   | 照明器具-   | JIS C 8105-2-14:2013   | IEC 60598-2-14(2009)に対応            |
|                    | 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   |                        |                                    |
| J60598-2-17(H29)   | 照明器具-   | JIS C 8105-2-17:2011+追 | IEC 60598-2-17(1984), Amd.No.1     |
|                    | 第2-17部:舞台照明, テレビ, 映画及び写真スタジオ用   | 補 1(2017)              | (1987), Amd.No.2(1990)に対応          |
|                    | の照明器具に関する安全性要求事項  |                        |                                    |
| J60598-2-17(H25)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-17:2011   | IEC 60598-2-17(1984), Amd.No.1     |
|                    | 第2-17部:舞台照明,テレビ,映画及び写真スタジオ用   |                        | (1987), Amd.No.2(1990)に対応          |
|                    | の照明器具に関する安全性要求事項  |                        | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効              |
| J60598-2-19(H29)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-19:2017   | IEC 60598-2-19(1981), Amd.No.1     |
|                    | 第2-19部:空調照明器具に関する安全性要求事項  |                        | (1987), Amd.No.2(1997)に対応          |
| J60598-2-19(H23)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-19:2010   | IEC 60598-2-19(1981), Amd.No.1     |
| 200000 2 10(1120)  | 第2-19部:空調照明器具に関する安全性要求事項  | 0.0 0 0100 2 10.2010   | (1987), Amd.No.2(1997)に対応          |
|                    | がた 10世 上間が、中間 10世   |                        | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効              |
| J60598-2-20(H30)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-20:2017   | IEC 60598-2-20(2014)に対応            |
| 000000 2 20(1100)  | 第2-20部:ライティングチェーンに関する安全性要求事   | 0.0 0 0100 2 20.2017   | 120 00000 2 20(2014)(2)3115        |
|                    | 項   |                        |                                    |
| J60598-2-20(H25)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-20:2011   | IEC 60598-2-20(2010)に対応            |
| J00390-2-20(H23)   | 第2-20部:ライティングチェーンに関する安全性要求事   | 013 0 6100-2-20:2011   |                                    |
|                    |   |                        | 平成 33 年 7 月 19 日まで有効<br>           |
| 100500 0 01 (1100) | 項   | 10 0 0405 0 04 0047    | 150 00500 0 01/001 1\1545          |
| J60598-2-21 (H30)  | 照明器具一   | JIS C 8105-2-21:2017   | IEC 60598-2-21(2014)に対応            |
|                    | 第2-21部:ロープライトに関する安全性要求事項  |                        |                                    |
| J60598-2-22(H27)   | 照明器具一   | JIS C 8105-2-22:2014   | IEC 60598-2-22(2014)に対応            |
|                    | 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  |                        |                                    |
| J60598-2-24 (H26)  | 照明器具一   | JIS C 8105-2-24:2013   | IEC 60598-2-24(2013)に対応            |
|                    | 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   |                        |                                    |
| J60669-1(H26)      | 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   | JIS C 8281-1:2011      | IEC 60669-1(1998), Amd.No.1(1999), |
|                    | _   |                        | Amd.No.2(2006)に対応                  |
|                    | 第1部:一般要求事項  |                        |                                    |
| J60669-2-1(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   | JIS C 8281-2-1:2019    | IEC 60669-2-1(2002), Amd.No.1      |
|                    | _   |                        | (2008), Amd.No.2(2015)に対応          |
|                    | 第2-1部:電子スイッチの個別要求事項   |                        |                                    |
| J60669-2-1(H26)    | 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   | JIS C 8281-2-1:2012    | IEC 60669-2-1(2002), Amd.No.1      |
|                    | _   |                        | (2008)に対応                          |
|                    |   |                        | -                                  |

| J60669-2-2(H26)  | 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                             | JIS C 8281-2-2:2012  | IEC 60669-2-2(2006)に対応             |
|------------------|---|----------------------|------------------------------------|
|                  | ー<br>第2-2部:電磁遠隔制御式スイッチ(RCS)の個別要求事                     |                      |                                    |
|                  | 項   |                      |                                    |
| J60669-2-3(H26)  | 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                             | JIS C 8281-2-3:2012  | IEC 60669-2-3(2006)に対応             |
|                  | 第2-3部:遅延スイッチ(TDS)の個別要求事項                              |                      |                                    |
| J60670-1(H26)    | 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                             | JIS C 8462-1:2012    | IEC 60670-1(2011)に対応               |
|                  | セサリ用のボックス及びエンクロージャー                                   |                      |                                    |
|                  | 第1部:一般要求事項  |                      |                                    |
| J60670-1(H20)    | 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                             | JIS C 8462-1:2007    | IEC 60670-1(2002)に対応               |
|                  | セサリ用のボックス及びエンクロージャー                                   |                      | 平成 32 年 3 月 31 日まで有効               |
|                  | 第1部:一般要求事項  |                      |                                    |
| J60670-21(H29)   | 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                             | JIS C 8462-21:2016   | IEC 60670-21(2004), Amd.No.1       |
|                  | セサリ用のボックス及びエンクロージャー                                   |                      | (2016)に対応                          |
|                  | 第21部:懸架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   |                      |                                    |
| J60670-21(H20)   | 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                             | JIS C 8462-21:2007   | IEC 60670-21(2004)に対応              |
|                  | セサリ用のボックス及びエンクロージャー                                   |                      | 平成 32 年 3 月 31 日まで有効               |
|                  | 第21部:懸架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   |                      |                                    |
| J60670-22(H29)   | 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                             | JIS C 8462-22:2016   | IEC 60670-22(2003), Amd.No.1       |
|                  | セサリ用のボックス及びエンクロージャー                                   |                      | (2015)に対応                          |
|                  | 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  |                      |                                    |
| J60670-22(H20)   | 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                             | JIS C 8462-22:2007   | IEC 60670-22(2003)に対応              |
|                  | セサリ用のボックス及びエンクロージャー                                   |                      | 平成32年3月31日まで有効                     |
|                  | 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                           |                      |                                    |
| 100070 01/1100   | 要求事項  | IIC O 0400 01 0017   |                                    |
| J60670-31(H30)   | 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                             | JIS C 8462-31:2017   |                                    |
|                  | セサリ用のボックス及びエンクロージャー                                   |                      |                                    |
|                  | 第31部:合成樹脂製のボックス、エンクロージャ、その他の附属品及びケーブル配線用スイッチボックスの個別要求 |                      |                                    |
|                  | 事項  |                      |                                    |
| J60691(H28)      | 温度ヒューズー   | JIS C 6691:2009+追補 1 | IEC 60691(2002), Amd.No.1(2006).   |
| 000031(1120)     | 要求事項及び適用の指針   | (2013) +追補 2(2016)   | Amd.No.2(2010)に対応                  |
| J60730-1(2019)   | 自動電気制御装置-   | JIS C 9730-1:2019    | IEC 60730-1(2013), Amd.No.1(2015)  |
| 000700 1(20107   | 第1部:一般要求事項  | 0.00 0 0700 1.2010   | に対応                                |
| J60730-1(H23)    | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置ー                               | JIS C 9730-1:2010    | IEC 60730-1(1999), Amd.No.1(2003), |
|                  | 第1部:一般要求事項  |                      | Amd.No.2(2007)に対応                  |
| J60730-2-2(H23)  | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置ー                               | JIS C 9730-2-2:2010  | IEC 60730-2-2(2001), Amd.No.1      |
|                  | 第2-2部: 感熱式モータ保護装置の個別要求事項                              |                      | (2005)に対応                          |
| J60730-2-3(H23)  | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置ー                               | JIS C 9730-2-3:2010  | IEC 60730-2-3(2006)に対応             |
|                  | 第2-3部: 蛍光ランプ用安定器の感熱式保護装置の個別                           |                      |                                    |
|                  | 要求事項  |                      |                                    |
| J60730-2-4(H23)  | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置ー                               | JIS C 9730-2-4:2010  | IEC 60730-2-4(2006)に対応             |
|                  | 第2-4部:密閉形及び半密閉形の電動圧縮機用の感熱                             |                      |                                    |
|                  | 式モータ保護装置の個別要求事項                                       |                      |                                    |
| J60730-2-5(H23)  | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置ー                               | JIS C 9730-2-5:2010  | IEC 60730-2-5(2000), Amd.No.1      |
|                  | 第2-5部:自動電気バーナコントロールシステムの個別                            |                      | (2004)に対応                          |
|                  | 要求事項  |                      |                                    |
| J60730-2-6(2019) | 自動電気制御装置一   | JIS C 9730-2-6:2019  | IEC 60730-2-6(2015)に対応             |
|                  | 第2-6部:機械的要求事項を含む自動電気圧力検出制                             |                      |                                    |
|                  | 御装置の個別要求事項  |                      |                                    |
| J60730-2-6(H23)  | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置ー                               | JIS C 9730-2-6:2010  | IEC 60730-2-6(2007)に対応             |
|                  | 第2-6部:機械的要求事項を含む自動電気圧力検出制                             |                      | 令和4年7月31日まで有効                      |
|                  | 御装置の個別要求事項  |                      |                                    |

| J60730-2-7(2019)    | 自動電気制御装置ー<br>第2-7部:タイマ及びタイムスイッチの個別要求事項                                | JIS C 9730-2-7:2019  | IEC 60730-2-7(2015)に対応                                      |
|---------------------|---|----------------------|---|
| J60730-2-7(H23)     | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置一第2-7部:タイマ及びタイムスイッチの個別要求事項                      | JIS C 9730-2-7:2010  | IEC 60730-2-7(2008)に対応<br>令和4年7月31日まで有効                     |
| J60730-2-8(H20)     | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置一第2-8部:電動式ウォーターバルブの個別要求事項                       | JIS C 9730-2-8:2004  | IEC 60730-2-8(2000), Amd.No.1 (2002)に対応                     |
| J60730-2-9(H23)     | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置一<br>第2-9部:温度検出制御装置の個別要求事項                      | JIS C 9730-2-9:2010  | IEC 60730-2-9(2008)に対応                                      |
| J60730-2-10(H23)    | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置ー<br>第2-10部:モータ起動リレーの個別要求事項                     | JIS C 9730-2-10:2010 | IEC 60730-2-10(2006)に対応                                     |
| J60730-2-11(H23)    | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置-<br>第2-11部:エネルギー調整器の個別要求事項                     | JIS C 9730-2-11:2010 | IEC 60730-2-11(2006)に対応                                     |
| J60730-2-12(H23)    | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置<br>第2-12部:電動式ドアロックの個別要求事項                      | JIS C 9730-2-12:2010 | IEC 60730-2-12(2005)に対応                                     |
| J60730-2-13(H23)    | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置-<br>第2-13部:湿度検知制御装置の個別要求事項                     | JIS C 9730-2-13:2010 | IEC 60730-2-13(2006)に対応                                     |
| J60730-2-14(H23)    | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置<br>第2-14部:電気アクチュエータの個別要求事項                     | JIS C 9730-2-14:2010 | IEC 60730-2-14(1995), Amd.No.1<br>(2001), Amd.No.2(2007)に対応 |
| J60730-2-15(H23)    | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置一<br>第2-15部:自動電気式の空気流量,水流量及び水位検<br>出制御装置の個別要求事項 | JIS C 9730-2-15:2010 | IEC 60730-2-15(2008)に対応                                     |
| J60730-2-17(H23)    | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置 -<br>第2-17部:機械的要求事項を含む電動式ガスバルブの<br>個別要求事項      | JIS C 9730-2-17:2010 | IEC 60730-2-17(1997), Amd.No.1<br>(2000), Amd.No.2(2007)に対応 |
| J60730-2-19(H23)    | 家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置一<br>第2-19部:機械的要求事項を含む電動式オイルバルブ<br>の個別要求事項      | JIS C 9730-2-19:2010 | IEC 60730-2-19(1997), Amd.No.1<br>(2000), Amd.No.2(2007)に対応 |
| J60745-1(1 版-H14)   | 手持ち型電動工具の安全<br>パート1:一般要求事項(以下「1版対応のパート1」とい<br>う。)                     | 別紙 135               | IEC 60745-1(1982)に対応  |
| J60745-1(3.2 版-H22) | チ持ち形電動工具一安全性一<br>  第1部:通則   | JIS C 9745-1:2009    | IEC 60745-1(2001), Amd.No.1(2002),<br>Amd.No.2(2003)に対応     |
| J60745-2-1(H22)     | 手持ち形電動工具ー安全性ー<br>第2-1部:ドリル及び振動ドリルの個別要求事項                              | JIS C 9745-2-1:2009  | IEC 60745-2-1(2003)に対応                                      |
| J60745-2-2(H22)     | 手持ち形電動工具ー安全性ー<br>第2-2部:電動スクリュドライバ及びインパクトレンチの個<br>別要求事項                | JIS C 9745-2-2:2009  | IEC 60745-2-2(2003)に対応                                      |
| J60745-2-3(H22)     | 手持ち形電動工具 - 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                 | JIS C 9745-2-3:2009  | IEC 60745-2-3(2006)に対応                                      |
| J60745-2-4(H22)     | 手持ち形電動工具ー安全性ー<br>第2-4部:ディスクタイプ以外のサンダ及びポリッシャの<br>個別要求事項                | JIS C 9745-2-4:2009  | IEC 60745-2-4(2002)に対応                                      |
| J60745-2-5(H22)     | 手持ち形電動工具-安全性-<br>第2-5部:丸のこの個別要求事項                                     | JIS C 9745-2-5:2009  | IEC 60745-2-5(2003)に対応                                      |
| J60745-2-6(H22)     | 手持ち形電動工具-安全性-<br>第2-6部:ハンマの個別要求事項                                     | JIS C 9745-2-6:2009  | IEC 60745-2-6(2003), Amd.No.1<br>(2006)に対応                  |
| J60745-2-7(H14)     | 手持ち型電動工具の安全<br>パート2:不燃性液体用スプレーガンの個別要求事項(1版<br>対応のパート1を併用する)           | 別紙 142               | IEC 60745-2-7(1989)に対応                                      |
| J60745-2-8(H22)     | 手持ち形電動工具ー安全性ー<br>第2-8部:シャー及びニブラの個別要求事項                                | JIS C 9745-2-8:2009  | IEC 60745-2-8(2003)に対応                                      |
| J60745-2-9(H22)     | 手持ち形電動工具一安全性一<br>第2一9部:タッパの個別要求事項                                     | JIS C 9745-2-9:2009  | IEC60745-2-9(2003)に対応                                       |
| J60745-2-11(H22)    | 手持ち形電動工具-安全性-   | JIS C 9745-2-11:2009 | IEC 60745-2-11(2003)に対応                                     |

| J60745-2-12(H22)  | 手持ち形電動工具ー安全性ー<br>第2-12部:コンクリートバイブレータの個別要求事項 | JIS C 9745-2-12:2009                  | IEC 60745-2-12(2003)に対応                  |
|-------------------|---|---------------------------------------|--|
| ICO74E 0 10(114)  |   | 日18年 1.47                             | IFO 60745 2 12(1000) A IN 1              |
| J60745-2-13(H14)  | 手持ち型電動工具の安全                                 | 別紙 147                                | IEC 60745-2-13(1989), Amd.No.1           |
|                   | パート2:チェーンソーの個別要求事項(1版対応のパート1                |                                       | (1992)に対応                                |
|                   | を併用する)                                      |                                       |  |
| J60745-2-14(H22)  | 手持ち形電動工具ー安全性ー                               | JIS C 9745-2-14:2009                  | IEC 60745-2-14(2003), Amd.No.1           |
|                   | 第2-14部:かんなの個別要求事項                           |                                       | (2006)に対応                                |
| J60745-2-15(H14)  | 手持ち型電動工具の安全                                 | 別紙 149                                | IEC 60745-2-15(1984)に対応                  |
|                   | パート2:ヘッジトリマー及びグラスシャーの個別要求事項                 |                                       |  |
|                   | (1版対応のパート1を併用する)                            |                                       |  |
| J60745-2-16(H14)  | 手持ち型電動工具の安全                                 | 別紙 150                                | IEC 60745-2-16(1993)に対応                  |
|                   | パート2:タッカーの個別要求事項(1版対応のパート1を併                |                                       |  |
|                   | 用する)  |                                       |  |
| J60745-2-17(H22)  | 手持ち形電動工具ー安全性ー                               | JIS C 9745-2-17:2009                  | IEC 60745-2-17(2003)に対応                  |
|                   | 第2-17部:ルータ及びトリマの個別要求事項                      |                                       |  |
| J60745-2-18(H22)  | 手持ち形電動工具一安全性一                               | JIS C 9745-2-18:2009                  | IEC 60745-2-18(2003)に対応                  |
| 000710 2 10(1122) | 第2-18部:バンド掛け機の個別要求事項                        | 0.0 0 0 7 10 2 10.2000                | 120 007 10 2 10(2000)(2)/[//]            |
| J60745-2-19(H22)  | 手持ち形電動工具一安全性一                               | JIS C 9745-2-19:2009                  | IEC 60745-2-19(2005)に対応                  |
| J00745-2-19(HZZ)  |   | JIS C 9745-2-19.2009                  | 1EC 60745-2-19(2005)(CXY)(C              |
| 100745 0 00(1100) | 第2-19部:ジョインタの個別要求事項                         | WO O 0745 O 00 0000                   | 150 00745 0 00/0000\\=+\                 |
| J60745-2-20(H22)  | 手持ち形電動工具一安全性一                               | JIS C 9745-2-20:2009                  | IEC 60745-2-20(2003)に対応                  |
|                   | 第2-20部:帯のこの個別要求事項                           |                                       |  |
| J60745-2-21(H22)  | 手持ち形電動工具一安全性一                               | JIS C 9745-2-21:2009                  | IEC 60745-2-21(2002)に対応                  |
|                   | 第2-21部:排水管洗浄機の個別要求事項                        |                                       |  |
| J60825-1(H14)     | レーザ製品の安全基準                                  | JIS C 6802:1998                       | IEC 60825-1(1993), Amd.No.1(1998)<br>に対応 |
| J60838-1 (2019)   | ランプソケット類-                                   | JIS C 8121-1:2019                     | IEC 60838-1(2017)に対応                     |
|                   | 第1部:一般要求事項及び試験                              |                                       | 120 00000 1(2017), 27,378                |
| J60838-1 (H25)    | ランプソケット類-                                   | JIS C 8121-1:2011                     | IEC 60838-1(2004), Amd.No.1(2008)        |
| 000030 1(1123)    | 第1部:一般要求事項及び試験                              | 0.00 0 0121 1.2011                    | IC対応                                     |
|                   | 第1章· 双安本事項及び試験                              |                                       |  |
| 100000 0 1(1105)  |   | WO O 0404 O 4 0044                    | 令和4年7月31日まで有効                            |
| J60838-2-1(H25)   | ランプソケット類一                                   | JIS C 8121-2-1:2011                   | IEC 60838-2-1(1994), Amd.No.1            |
|                   | 第2-1部:S14形ランプソケットに関する安全性要求事項                |                                       | (1998), Amd.2(2004)に対応                   |
| J60884-1(2019)    | 家庭用及びこれに類する用途のブラグ及びコンセントー                   | JIS C 8282-1:2019                     | IEC 60884–1(2002), Amd.No.1(2006)        |
|                   | 第1部:一般要求事項                                  |                                       | Amd.No.2(2013)に対応                        |
| J60884-1(H28)     | 家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセントー                   | JIS C 8282-1:2010+追補 1                | IEC 60884-1(2002), Amd.No.1(2006)        |
|                   | 第1部:一般要求事項                                  | (2016)                                | に対応                                      |
| J60884-2-1(H23)   | 家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセントー                   | JIS C 8282-2-1:2010                   | IEC 60884-2-1(2006)に対応                   |
|                   | 第2-1部:ヒューズ付きプラグの個別要求事項                      |                                       |  |
| J60884-2-2(H23)   | 家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセントー                   | JIS C 8282-2-2:2010                   | IEC 60884-2-2(2006)に対応                   |
|                   | 第2-2部:機器用コンセントの個別要求事項                       |                                       |  |
| J60884-2-3(H23)   | 家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセントー                   | JIS C 8282-2-3:2010                   | IEC 60884-2-3(2006)に対応                   |
|                   | 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                             |                                       |  |
| J60884-2-5(H20)   | 家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセントー                   | JIS C 8282-2-5:2007                   | IEC 60884-2-5(1995)に対応                   |
| J00084 Z J(HZU)   | 第2-5部:アダプタの個別要求事項                           | 013 0 6262 2 3.2007                   | 1EC 00864 2-3(1993)(CX)(III)             |
| 100004 0 0(1100)  |   | WO O 0000 O 0 0007                    | 150 00004 0 0(1007)/5+bt                 |
| J60884-2-6(H20)   | 家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセントー                   | JIS C 8282-2-6:2007                   | IEC 60884-2-6(1997)に対応                   |
|                   | 第2-6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                                 |                                       |  |
| J60884-2-J1(H20)  | 家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセントー                   | JIS C 8282-2-11:2007                  |  |
|                   | 第2-11部:引掛形などの接続器の個別要求事項                     |                                       |  |
| J60950-1(H29)     | 情報技術機器-安全性-                                 | JIS C 6950-1:2016                     | IEC60950-1(2005), Amd.No1(2009),         |
|                   | 第1部:一般要求事項                                  |                                       | Amd.No.2(2013)に対応                        |
| J60950-1(H27)     | 情報技術機器-安全性-                                 | JIS C 6950-1:2012+追補 1                | IEC 60950-1(2005), Amd.No1(2009)         |
|                   | 第1部:一般要求事項                                  | (2014)                                | に対応                                      |
|                   |   |                                       | 平成 32 年 6 月 30 日まで有効                     |
| J60968(H29)       |   | JIS C 7620-1:2017                     | FC 60968(2015)に対応                        |
| GUUUU(FIZU)       |   | JiS C /620-1:201/<br>  ただし、附属書 JC を適用 | 120 00000(2010/12/3///L                  |
|                   |   |                                       |  |
|                   |   | しない                                   |  |

| J60968(H14)      | 一般照明用の安定器内蔵型ランプー安全要求事項    | 別紙 164               | IEC 60968(1988), Amd.No.1(1991),<br>Amd.No.2(1999)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効 |
|------------------|---------------------------|----------------------|---|
| J60974-1(H22)    | アーク溶接装置-                  | JIS C 9300-1:2006+追  | FC 60974-1(2005)に対応   |
|                  | 第1部:アーク溶接電源               | 補:2008               |   |
| J60974-3(H22)    | アーク溶接装置ー                  | JIS C 9300-3:2007    | IEC 60974-3(2003)に対応  |
|                  | 第3部:アーク起動及びアーク安定化装置       |                      |   |
| J60974-5(H25)    | アーク溶接装置ー                  | JIS C 9300-5:2010    | IEC 60974-5(2007)に対応  |
|                  | 第5部:ワイヤ送給装置               |                      |   |
| J60974-6(H26)    | アーク溶接装置ー                  | JIS C 9300-6:2013    | IEC 60974-6(2010)に対応  |
| 100074 7/1100    | 第6部:限定使用率アーク溶接装置          | ITC 0 0000 7 0017    | 150 00074 7(0010)/=\frac{1}{2}  |
| J60974-7(H29)    | アーク溶接装置ー                  | JIS C 9300-7:2017    | IEC 60974-7(2013)に対応  |
| 100074 7(1100)   | 第7部:トーチ                   | WO O 0000 7 0007     | 150 00074 7/0005V=±15   |
| J60974-7(H22)    | アーク溶接装置ー                  | JIS C 9300-7:2007    | IEC 60974-7(2005)に対応  |
|                  | 第7部:ト一チ                   |                      | 平成32年11月30日まで有効   |
| J60974-10(2019)  | アーク溶接装置ー                  | JIS C 9300-10:2018   | IEC 60974-10(2014),Amd.No.1(2015  |
|                  | 第10部:電磁両立性(EMC)要求事項       |                      | に対応   |
| J60974-11(H28)   | アーク溶接装置 -<br>第11部: 溶接棒ホルダ | JIS C 9300-11:2015   | IEC 60974-11(2010)に対応   |
| J60974-12(H28)   | アーク溶接装置ー                  | JIS C 9300-12:2014   | IEC 60974-12(2011)に対応   |
| J00974-12(H26)   | 第12部:溶接ケーブルジョイント          | JIS C 9300-12.2014   | IEO 009/4-12(2011/10支列版   |
| J60974-13(H28)   | アーク溶接装置ー                  | JIS C 9300-13:2014   | IEC 60974-13(2011)に対応   |
| 000374 10(1120)  | 第13部:溶接クランプ               | 010 0 3000 10.2014   | 120 00074 10(2011)[2,4]  2  |
| J60998-1(H22)    | 家庭用及びこれに類する用途の低電圧用接続器具一   | JIS C 2814-1:2009    | IEC 60998-1(2002)に対応  |
| 000330 1(1122)   | 第1部:通則                    | 013 0 2014 1.2003    | 12002/12/3/16   |
| J60998-2-1(H22)  | 家庭用及びこれに類する用途の低電圧用接続器具一   | JIS C 2814-2-1:2009  | IEC 60998-2-1(2002)に対応  |
| J00998-Z-1(HZZ)  |                           | JIS C 2814-2-1:2009  | 1EC 60998-2-1(2002)(_X1)/(3   |
| 100000 0 0(1100) | 第2-1部:ねじ形締付式接続器具の個別要求事項   | WO O 0014 0 0 0000   | 150 00000 0 0/0000V=+4r+  |
| J60998-2-2(H22)  | 家庭用及びこれに類する用途の低電圧用接続器具一   | JIS C 2814-2-2:2009  | IEC 60998-2-2(2002)に対応  |
| 100000 0 0(1100) | 第2-2部:ねじなし形締付式接続器具の個別要求事項 | IIC O 0014 0 0 0000  | 150 coops a s/soos)/= <del>1</del> 45   |
| J60998-2-3(H22)  | 家庭用及びこれに類する用途の低電圧用接続器具一   | JIS C 2814-2-3:2009  | IEC 60998-2-3(2002)に対応  |
| J60998-2-4(H22)  | 第2-3部:絶縁貫通形締付式接続器具の個別要求事項 | IIC C 0014 0 40000   | 150 coops o 4/0004)/= <del>11</del> 5   |
| J60998-2-4(H22)  | 家庭用及びこれに類する用途の低電圧用接続器具一   | JIS C 2814-2-4:2009  | IEC 60998-2-4(2004)に対応  |
| 101000 1(1100)   | 第2-4部:ねじ込み形接続器具の個別要求事項    | WO O 0000 4 0000     | VEO 04000 4/4000)/=+\right  |
| J61029-1(H20)    | 可搬形電動工具の安全性一              | JIS C 9029-1:2006    | IEC 61029-1(1990)に対応  |
| 101000 0 1(1100) | 第1部:一般要求事項                | WO O 0000 0 4 0000   | 150 01000 0 1(1000) A IN 1  |
| J61029-2-1(H20)  | 可搬形電動工具の安全性一              | JIS C 9029-2-1:2006  | IEC 61029-2-1(1993), Amd.No.1   |
|                  | 第2-1部:丸のこ盤の個別要求事項         |                      | (1999), Amd.No.2(2001)に対応   |
| J61029-2-2(H20)  | 可搬形電動工具の安全性一              | JIS C 9029-2-2:2006  | IEC 61029-2-2(1993)に対応  |
|                  | 第2-2部:ラジアルアームソーの個別要求事項    |                      |   |
| J61029-2-3(H20)  | 可搬形電動工具の安全性一              | JIS C 9029-2-3:2006  | IEC 61029-2-3(1993), Amd.No.1   |
|                  | 第2-3部:かんな盤及び一面かんな盤の個別要求事項 |                      | (2001)に対応   |
| J61029-2-4(H20)  | 可搬形電動工具の安全性一              | JIS C 9029-2-4:2006  | IEC 61029-2-4(1993), Amd.No.1   |
|                  | 第2-4部: 卓上グラインダの個別要求事項     |                      | (2001)に対応   |
| J61029-2-5(H20)  | 可搬形電動工具の安全性一              | JIS C 9029-2-5:2006  | IEC 61029-2-5(1993), Amd.No.1   |
|                  | 第2-5部:帯のこ盤の個別要求事項         |                      | (2001)に対応   |
| J61029-2-6(H20)  | 可搬形電動工具の安全性-              | JIS C 9029-2-6:2006  | IEC 61029-2-6(1993)に対応  |
|                  | 第2-6部:給水式ダイヤモンドドリルの個別要求事項 |                      |   |
| J61029-2-7(H20)  | 可搬形電動工具の安全性-              | JIS C 9029-2-7:2006  | IEC 61029-2-7(1993)に対応  |
|                  | 第2-7部:給水式ダイヤモンドソーの個別要求事項  | 1                    |   |
| J61029-2-8(H20)  | 可搬形電動工具の安全性-              | JIS C 9029-2-8:2006  | IEC 61029-2-8(1995), Amd.No.1   |
|                  | 第2-8部: 単軸立面取り盤の個別要求事項     |                      | (1999), Amd.No.2(2001)に対応   |
| J61029-2-9(H20)  | 可搬形電動工具の安全性-              | JIS C 9029-2-9:2006  | IEC 61029-2-9(1995)に対応  |
|                  | 第2-9部:マイタソーの個別要求事項        |                      |   |
| J61029-2-10(H20) | 可搬形電動工具の安全性-              | JIS C 9029-2-10:2006 | IEC 61029-2-10(1998)に対応   |
|                  | 第2-10部:切断機の個別要求事項         |                      |   |
| J61029-2-11(H20) | 可搬形電動工具の安全性ー              | JIS C 9029-2-11:2006 | IEC 61029-2-11(2001)に対応   |
|                  | 第2-11部:マイタベンチソーの個別要求事項    |                      |   |

| J61050(H29)      | ネオン変圧器  | JIS C 8109:2016                            | IEC 61050(1991), Amd.No.1(1994)に<br>対応                             |
|------------------|---|--|--|
| J61050(H15)      | ネオン変圧器-一般及び安全要求事項   | 別紙 181                                     | IEC 61050(1991), Amd.No.1(1994)に<br>対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効     |
| J61058-1(H29)    | 機器用スイッチー 第1部:一般要求事項   | JIS C 4526-1:2013                          | IEC 61058-1(2008)に対応   |
| J61058-1(H20)    | 機器用スイッチー 第1部:一般要求事項   | JIS C 4526-1:2005                          | IEC 61058-1(2000), Amd.No.1(2001)<br>に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効   |
| J61058-2-1(H29)  | 機器用スイッチー<br>第2-1部:コードスイッチの個別要求事項  | JIS C 4526-2-1:2016                        | IEC 61058-2-1(2010)に対応   |
| J61058-2-1(H20)  | 機器用スイッチー<br>第2-1部:コードスイッチの個別要求事項  | JIS C 4526-2-1:2005                        | IEC 61058-2-1(1992), Amd.No.1<br>(1995)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効 |
| J61058-2-4(H20)  | 機器用スイッチー<br>第2-4部:独立形固定スイッチの個別要求事項  | JIS C 4526-2-4:2005                        | IEC 61058-2-4(1995), Amd.No.1<br>(2003)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効 |
| J61058-2-5(H20)  | 機器用スイッチー<br>第2-5部:切換セレクタの個別要求事項   | JIS C 4526-2-5:2005                        | IEC 61058-2-5(1994)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効                     |
| J61084-1(H14)    | 電気設備用ケーブルトランキング及びダクティングシステムー<br>第1部:一般要求事項  | JIS C 8471-1:2000                          | IEC 61084-1(1991), Amd.No.1(1993)<br>に対応                           |
| J61084-2-1(H14)  | 第101.一般安水争頃<br>電気設備用ケーブルトランキング及びダクティングシステムー<br>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トランキング及びダクティングシステムの個別要求事項 | JIS C 8471-2-1:2000                        | IEC 61084-2-1(1996)に対応   |
| J61084-3-1(H30)  | 電気設備用ケーブルトランキング及びダクティングシステムー<br>第3-1部:金属製線び、金属製線び用附属品及び金属製線び用ボックスの個別要求事項                              | JIS C 8471-3-1:2017                        |  |
| J61184(H26)      | <b>差込みランプソケット</b>   | JIS C 8122:2012                            | IEC 61184(2008)に対応   |
| J61195(H29)      | 直管蛍光ランプー第1部:安全仕様  | JIS C 7617-1:2017<br>ただし、附属書 JA を適用<br>しない | IEC 61195(1999), Amd.No.1 (2012),<br>Amd.No.2(2014)に対応             |
| J61195(H14)      | 直管蛍光ランプー安全要求事項  | 別紙 186                                     | IEC 61195(1999)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効                         |
| J61199(H29)      | 片口金蛍光ランプー第1部:安全仕様   | JIS C 7618-1:2017<br>ただし、附属書 JA を適用<br>しない | IEC 61199(2011), Amd.No.1(2012),<br>Amd.No.2(2014)仁対応              |
| J61199(H14)      | 片口金蛍光ランプー安全要求事項   | 別紙 187                                     | IEC 61199(1999)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効                         |
| J61242(2019)     | 電気アクセサリー<br>家庭用及びこれに類する用途のケーブルリール   | JIS C 8284:2019                            | IEC 61242(1995), Amd.No.1(2008),<br>Amd.No.2(2015)に対応              |
| J61242(H14)      | 電気附属品ー家庭用及びこれに類するケーブルリール  | 別紙 188                                     | IEC 61242(1995)に対応<br>令和4年7月31日まで有効                                |
| J61347-1(H29)    | ランプ制御装置 –<br>第1部:通則及び安全性要求事項  | JIS C 8147-1:2017                          | IEC 61347-1(2007), Amd.No.1<br>(2010), Amd.No.2(2012)に対応           |
| J61347-1(H25)    | ランプ制御装置 -<br>第1部: 通則及び安全性要求事項   | JIS C 8147-1:2011                          | IEC 61347-1(2007), Amd.No.1<br>(2010)に対応<br>平成 32 年 6 月 30 日まで有効   |
| J61347-2-1 (H25) | ランプ制御装置一<br>第2-1部:始動装置の個別要求事項(グロースタータを除<br>く)   | JIS C 8147-2-1:2011                        | IEC 61347-2-1(2000), Amd.No.1 (2005)                               |
| J61347-2-2 (H25) | ランプ制御装置 -<br>第2-2部: 直流又は交流電源用低電圧電球用電子トランスの個別要求事項  | JIS C 8147-2-2:2011                        | IEC 61347-2-2(2000), Amd.No.1 (2005), Amd.No.2(2006)               |

| J61347-2-3(H25)   | ランプ制御装置ー                                    | JIS C 8147-2-3:2011              | IEC 61347-2-3(2000), Amd.No.1            |
|-------------------|---|----------------------------------|--|
|                   | 第2-3部:交流及び直流電源用蛍光灯電子安定器の個                   |                                  | (2004), Amd.No.2(2006)に対応                |
|                   | 別要求事項                                       |                                  |  |
| J61347-2-8(H25)   | ランプ制御装置ー                                    | JIS C 8147-2-8:2011              | IEC 61347-2-8(2000), Amd.No.1            |
|                   | 第2-8部: 蛍光灯安定器の個別要求事項                        |                                  | (2006)に対応                                |
| J61347-2-9(H25)   | ランプ制御装置-                                    | JIS C 8147-2-9:2011              | IEC 61347-2-9(2000), Amd.No.1            |
| 001017 2 0(1120)  | 第2-9部:放電灯安定器個別要求事項(蛍光灯を除く)                  | 0.0 0 0117 2 0.2011              | (2003), Amd.No.2(2006)に対応                |
| J61347-2-10(H29)  | ランプ制御装置ー                                    | JIS C 8147-2-10:2017             | IEC 61347-2-10(2000), Amd.No.1           |
| 001047 2 10(1120) | 第2-10部: 管形冷陰極放電ランプ(ネオン管)の高周波                | 0.000147 2 10.2017               | (2008)に対応                                |
|                   | 動作用電子インバータ及び変換器の個別要求事項                      |                                  | (2000)(2)(10)                            |
| J61347-2-10(H20)  | ランプ制御装置ー                                    | JIS C 8147-2-10:2005             | IEC 61347-2-10(2000)に対応                  |
| J01347-2-10(H20)  | 第2-10部:管形冷陰極放電ランプ(ネオン管)の高周波                 | 013 0 6147-2-10.2000             | 平成 32 年 6 月 30 日まで有効                     |
|                   |   |                                  | 一 平成 32 平 6 月 30 日まで有効                   |
| 101047 0 11/1100  | 動作用電子インバータ及び変換器の個別要求事項                      | UCC0147 0 11 000F                | TEO 01047 0 11/0001\/-\                  |
| J61347-2-11(H23)  | ランプ制御装置ー                                    | JISC8147-2-11:2005               | IEC 61347-2-11(2001)に対応                  |
|                   | 第2-11部:照明器具用のその他の電子回路の個別要求                  |                                  |  |
|                   | 事項  |                                  |  |
| J61347-2-12(H28)  | ランプ制御装置ー                                    | JIS C 8147-2-12:2013             | IEC 61347-2-12(2005), Amd.No.1           |
|                   | 第2-12部:直流又は交流電源用放電灯電子安定器の個                  |                                  | (2010)に対応                                |
|                   | 別要求事項(蛍光灯電子安定器を除く)                          |                                  |  |
| J61347-2-13(H29)  | ランプ制御装置ー                                    | JIS C 8147-2-13:2017             | IEC 61347-2-13(2014)に対応                  |
|                   | 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                                   |                                  |  |
| J61347-2-13(H26)  | ランプ制御装置ー                                    | JIS C 8147-2-13:2014             | IEC 61347-2-13(2006)に対応                  |
|                   | 第2-13部:直流又は交流電源用 LED モジュール用制御               |                                  | 平成 32 年 6 月 30 日まで有効                     |
|                   | 装置の個別要求事項                                   |                                  |  |
| J61386-1(H26)     | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-1:2012                | IEC 61386-1(2008)に対応                     |
|                   | 第1部:通則                                      |                                  |  |
| J61386-1(H20)     | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-1:2005                | IEC 61386-1(1996), Amd.No.1(2000)        |
|                   | 第1部:通則                                      |                                  | に対応                                      |
|                   |   |                                  | 平成32年3月31日まで有効                           |
| J61386-21(2019)   | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-21:2019               | IEC 61386-21(2002)に対応                    |
|                   | 第21部:剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項                   |                                  | 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  |
| J61386-21(H29)    | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-21:2016               | IEC 61386-21(2002)に対応                    |
| 201000 21(1.120)  | 第21部:剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項                   |                                  | 令和4年7月31日まで有効                            |
| J61386-21(H20)    | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-21:2005               | IEC 61386-21(2002)に対応                    |
| 001000 21(1120)   | 第21部:剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項                   | 010 0 0401 21.2000               | 平成 32 年 3 月 31 日まで有効                     |
| J61386-22(2019)   | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-22:2019               | FEC 61386-22(2002)に対応                    |
| 001300-22(2019)   | 第22部:プライアブル電線管システムの個別要求事項                   | JIS C 0401-22:2019               | IEC 01380-22(2002)[二対]/に                 |
| 161206 20(1100)   | 第22回・フライアフル电泳官フステムの回別安水事項<br>電線管システムー       | JIS C 8461-22:2016               | IEO 61306 33/3003/1=5405                 |
| J61386-22(H29)    |   | JIS C 8401-22:2010               | IEC 61386-22(2002)に対応<br>  令和4年7月31日まで有効 |
| 101000 00(1100)   | 第22部:プライアブル電線管システムの個別要求事項                   | WO O 0404 00 0005                |  |
| J61386-22(H20)    | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-22:2005               | IEC 61386-22(2002)に対応                    |
|                   | 第22部:ブライアブル電線管システムの個別要求事項                   |                                  | 平成 32 年 3 月 31 日まで有効                     |
| J61386-23(2019)   | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-23:2019               | IEC 61386-23(2002)に対応                    |
|                   | 第23部:フレキシブル電線管システムの個別要求事項                   |                                  |  |
| J61386-23(H29)    | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-23:2016               | IEC 61386-23(2002)に対応                    |
|                   | 第23部:フレキシブル電線管システムの個別要求事項                   |                                  | 令和4年7月31日まで有効                            |
| J61386-23(H20)    | 電線管システムー                                    | JIS C 8461-23:2005               | IEC 61386-23(2002)に対応                    |
|                   | 第23部:フレキシブル電線管システムの個別要求事項                   |                                  | 平成 32 年 3 月 31 日まで有効                     |
| J61534-1(H22)     | ライティングダクトー                                  | JIS C 8473:2009                  | IEC 61534-1(2003)に対応                     |
|                   | 電源用ダクトの安全性要求事項                              |                                  |  |
| J61558-1(2019)    | 変圧器、リアクトル、電源装置及びこれらの組み合わせの                  | JIS C 61558-1:2019               | IEC 61558-1(2017)に対応                     |
| •                 | 安全性一  |                                  | 1  |
|                   |   | 1                                |  |
|                   | 第1部·通則及7/試驗                                 |                                  |  |
| .I61558-1/H26\    | 第1部:通則及び試験 変圧果 雲海珠器 リアクトル及びこれに類する装置の空       | JIS C 61552-1-2000-1泊井           | IFC 61558-1/2005) A41/2000/-             |
| J61558-1(H26)     | 第1部:通則及び試験<br>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ー | JIS C 61558-1:2008+追補<br>1(2012) | IEC 61558-1(2005), Amd.1(2009)に<br>対応    |

| 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-   | JIS C 61558-2-1:2012  | IEC 61558-2-1(2007)に対応   |
|---|---|--|
| 第2-1部:一般用の複巻変圧器及び複巻変圧器を組み<br>込んだ電源装置の個別要求事項及び試験                                   |   |  |
| 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-   | JIS C 61558-2-2:2012  | IEC 61558-2-2(2007)に対応   |
| 第2-2部:制御変圧器及び制御変圧器を組み込んだ電源<br>装置の個別要求事項及び試験                                       |   |  |
| 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-   | JIS C 61558-2-3:2014  | IEC 61558-2-3(2010)に対応   |
| 第2-3部:ガスバーナ及び石油バーナ用点火変圧器の個別要求事項   |   |  |
| 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ー第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 | JIS C 61558-2-4:2012  | IEC 61558-2-4(2009)に対応   |
| 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ー<br>第2-5部:かみそり用変圧器及びかみそり用電源装置の                       | JIS C 61558-2-5:2014  | IEC 61558-2-5(2010)に対応   |
| 個別要求事項  | WO O 04550 O 0 0040   | VEO 01550 0 0/0000V=+4rt   |
| びこれに類する装置の安全性-<br>第2-6部:安全絶縁変圧器及び安全絶縁変圧器を組み                                       | JIS C 61558-2-6:2012  | IEC 61558-2-6(2009)に対応   |
|   | IIS C 61550-2-7-2012  | IEC 61558-2-7(2007)に対応   |
| 全性-<br>第2-7部:玩具用変圧器及び玩具用変圧器を組み込んだ   | JIS G 01356-2-7.2012  | 1EC 01338-2-7(2007)[_X3]II]  |
| 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-   | JIS C 61558-2-8:2014  | IEC 61558-2-8(2010)に対応   |
| 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ー<br>第2-9部: 白熱電球のクラス皿ハンドランプ用変圧器の個別要求事項                | JIS C 61558-2-9:2008  | IEC 61558-2-9(2002)に対応   |
| 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-   | JIS C 61558-2-12:2008   | IEC 61558-2-12(2001)に対応  |
| 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ー第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 | JIS C 61558-2-13:2012   | IEC 61558-2-13(2009)に対応  |
| 変圧器、電源装置及びこれに類する機器の安全性<br>パート2ー15: 医療施設の電源用アイソレート型絶縁変圧<br>器に関する特別要求事項             | 別紙 197  | IEC 61558-2-15(1999)に対応  |
| 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ー第2-16部:スイッチモード電源装置及びスイッチモード電             | JIS C 61558-2-16:2012   | IEC 61558-2-16(2009)に対応  |
| 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-   | JIS C 61558-2-19:2008   | IEC 61558-2-19(2000)に対応  |
| 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-   | JIS C 61558-2-20:2008   | IEC 61558-2-20(2000)に対応  |
| 第2−20部:小形リアクトルの個別要求事項   |   | 1  |
|   | 全性一第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一第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一第2-3部:ガスパーナ及び石油パーナ用点火変圧器の個別要求事項及び試験変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験変圧器を組み込んだ電源装置の個別要求事項及び試験変圧器。電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性一第2-4部: 純緑変圧器及びかみそり用電源装置の個別要求事項及び試験変圧器。電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性一第2-6部: 安全絶縁変圧器及びかみそり用電源装置の個別要求事項及び記憶変定器。電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性一第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一第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一第2-8部:ベル及びチャイム用変圧器の個別要求事項変圧器。電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性一第2-12部: 定電圧変圧器の個別要求事項変圧器。電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性一第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変圧器とでは、電源装置の個別要求事項を性と第2-13部: 単巻変圧器の個別要求事項を性と第2-13部: 単巻変圧器との個別要求事項を性と第2-13部: 単巻変圧器との個別要求事項を性と第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の個別要求事項及び試験を変圧器、電源装置及びこれに類する装置の安全性パート2-15: 医療施設の電源用アイソレート型絶縁変圧器に関する特別要求事項及び試験を変圧器、電源装置の安全性一第2-16部: によう(優)乱減衰用変圧器の個別要求事項変圧器。電源装置の以アクトル及びこれに類する装置の安全性一第2-19部: じょう(優)乱減衰用変圧器の個別要求事項変圧器。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(優)乱減衰用変圧器の個別要求事項変圧器。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(優)乱減衰用変圧器の個別要求事項変圧器。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(優)乱減衰用変圧器の個別要求事項 | 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 安圧器、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記録 安圧器、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用点火変圧器の個別要求事項 JIS C 61558-2-32014 会性 - 第2-4部: 総縁変圧器とび絶縁変圧器と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記録 安圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性 - 第2-4部: 総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記録を 安圧器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性 - 第2-6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を近れに類する装置の安全性 - 第2-6部: 安全能検察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記録を 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2-6部: 安全能検察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 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 友正器、電源装置、リアクトル及びこれに類する装置の安全性 - 第2-13部: 卓衛を対したいに対する装置の安全性 - 第2-13部: 卓衛を対したいに対する装置の安全性 - 第2-13部: 卓衛を圧圧器の個別要求事項 大力電圧目のの対しままままままままままままままままままままままままままままままままままま |

| J62133(H28)     | ポータブル機器用二次電池(密閉型小型二次電池)の安全  | JIS C 8712:2015   | IEC 62133(2012)に対応                  |
|-----------------|-----------------------------|-------------------|-------------------------------------|
|                 | 性                           |                   |                                     |
| J62368-1(H30)   | オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器ー       | JISC62368-1:2018  | IEC 62368-1(2014)に対応                |
|                 | 第1部:安全性要求事項                 |                   |                                     |
| J62560(H30)     | 一般照明用電球形LEDランプ(電源電圧50V超)-安全 | JIS C 8156:2017   | IEC 62560(2011), Amd.1(2015)に対      |
|                 | 仕様                          |                   | 応                                   |
| J62619(2019)    | 産業用リチウム二次電池の単電池及び電池システムー    | JIS C 8715-2:2019 | IEC62619(2017)に対応                   |
|                 | 第2部:安全性要求事項                 |                   |                                     |
| J71001(2019)    | 電線及び電気温床線の安全に関する要求事項        | JIS C 3010:2019   |                                     |
| J73001-1(H27)   | 配線用ヒューズ通則                   | JIS C 8352:2015   |                                     |
| J73001-2-1(H29) | 配線用つめ付きヒューズ                 | JIS C 8313:2016   |                                     |
| J73001-2-2(H27) | 配線用筒形ヒューズ                   | JIS C 8314:2015   |                                     |
| J73001-2-3(H29) | 配線用栓形ヒューズ                   | JIS C 8319:2016   |                                     |
| J74001(2019)    | 配線器具の安全性                    | JIS C 8300:2019   |                                     |
| J75001(H29)     | 電流制限器                       | JIS C 8368:2016   |                                     |
| J8528-8(H16)    | 往復動内燃機関駆動による交流発電装置パート8:低出力  | 別紙 199            | International Standard Organization |
|                 | 発電装置に対する要求事項及び試験            |                   | 規格 8528-8(1995)に対応                  |

<sup>※</sup>本文別紙中の下線は、対応する国際規格との差異である。

## 表2. 雑音の強さに関する基準

| 基準            |   | /++ ++/                |  |
|---------------|---|------------------------|--|
| 基準番号          | 表題  | 本文※                    | ── 備 考   |
| J55001(H27)   | 雑音の強さの規定                                    | <u>別紙 200(H27)</u>     | 平成 32 年 11 月 30 日まで有効  |
| J55011(H27)   | 工業、科学及び医療用装置からの妨害波の許容値及び測<br>定法             | 別紙 200 の 2(H27)        | CISPR 11(2009:5th),<br>Amd.No.1(2010)に対応   |
| J55013(H22)   | 音声及びテレビジョン放送受信機並びに関連機器の無線<br>妨害波特性の許容値及び測定法 | 別紙 201                 | CISPR 13(2001:4th),<br>Amd.No.1(2003), Amd.No.2(2006)に<br>対応<br>平成 32 年 11 月 30 日まで有効  |
| J55014-1(H27) | 家庭用電気機器、電動工具及び類似機器からの妨害波の<br>許容値及び測定法       | 別紙 202(H27)            | CISPR 14-1(2005:5th), Amd.No.1<br>(2009)に対応  |
| J55015(H29)   | 電気照明及び類似機器の無線妨害波特性の許容値及び<br>測定法             | <u>CISPRJ 15(2017)</u> | CISPR 15(2013:8th)に対応  |
| J55015(H20)   | 電気照明及び類似機器の無線妨害波特性の許容値及び<br>測定法             | 別紙 202 の 2             | CISPR 15(2000:6th:3rd), Amd.No.1<br>(2001), Amd.No.2(2002)に対応<br>平成 32 年 11 月 30 日まで有効 |
| J55022(H22)   | 情報技術装置からの妨害波の許容値及び測定法                       | 別紙 203                 | CISPR 22(2005:5th),<br>Amd.No.1(2005), Amd.No.2(2006)に<br>対応<br>平成 32 年 11 月 30 日まで有効  |
| J55032(H29)   | マルチメディア機器の電磁両立性 ーエミッション要求事項 –               | CISPRJ 32(2017)        | CISPR 32(2015:2nd)に対応  |

※本文別紙中の下線は、対応する国際規格との差異である。

なお、次の表の左欄に掲げる電気用品であって、上記の表2に示す基準(J55001 は除く。)が適用されないものは、表の右欄に掲げる基準に適合しなければならない。

### 表

| イ 配線器具            | 別表第十 第5章(光電式自動点滅器を除く) |
|-------------------|-----------------------|
| ロ 携帯発電機           | 別表第十 第 9 章            |
| ハ イ及びロに掲げるもの以外のもの | 別表第十 第2章から第8章までの該当する章 |

## 表3. 遠隔操作機構を有するものに関する基準

| 基準         |                      | /# <del>**</del> |    |
|------------|----------------------|------------------|----|
| 基準番号       | 表題                   | 本文               | 備考 |
| J1000(H14) | 遠隔操作機構を有するものに対する要求事項 | 別紙 204           |    |

## 表4. 経年劣化による注意喚起表示

| 基準         |                       | /# <del>*</del> |    |
|------------|-----------------------|-----------------|----|
| 基準番号       | 表題                    | 本文              | 備考 |
| J2000(H20) | 経年劣化による注意喚起表示に対する要求事項 | 別紙 205          |    |

### 表 5. 事故未然防止に係る安全基準

| 基準          |               | /# <del>*</del> |    |
|-------------|---------------|-----------------|----|
| 基準番号        | 表題            | 本文              | 備考 |
| J3000 (H25) | 事故未然防止に係る安全基準 | 別紙 206          |    |