

経 済 産 業 省

20190718保局第2号
令和元年8月1日

経済産業省大臣官房技術総括・保安審議官 小澤 典明

電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈についての一部改正
について

電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈について（20130605商
局第3号）の一部を別紙の新旧対照表のとおり改正する。

電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈についての一部改正 新旧対照表

○電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈について（２０１３０６０５商局第３号）

【別表第十関係】

(傍線部分は改正部分)

改 正 後	現 行
別表第十 雑音の強さ 第１章 共通事項 （略） 第２章 高周波利用機器 １ 許容値 （略） ２ 供試器の負荷条件等 ２.１ 共通事項 （略） ２.２ 負荷条件の個別事項 （１）～（８） （略） （９） 電磁誘導加熱式調理器 電磁誘導加熱を画像の定着に応用した複写機の負荷動作条件を以下のように規定する。 （イ）・（ロ） （略） （ハ） 原稿は <u>日本産業規格</u> JIS X 6933 (2003) に定められるNo. 2 テストチャートとする。 ３ 測定方法 （略） 第３章 ラジオ受信機及びテレビジョン受信機並びに関連機器等 （略） 第４章 デジタル技術応用機器 １～４ （略）	別表第十 雑音の強さ 第１章 共通事項 （略） 第２章 高周波利用機器 １ 許容値 （略） ２ 供試器の負荷条件等 ２.１ 共通事項 （略） ２.２ 負荷条件の個別事項 （１）～（８） （略） （９） 電磁誘導加熱式調理器 電磁誘導加熱を画像の定着に応用した複写機の負荷動作条件を以下のように規定する。 （イ）・（ロ） （略） （ハ） 原稿は <u>日本工業規格</u> JIS X 6933 (2003) に定められるNo. 2 テストチャートとする。 ３ 測定方法 （略） 第３章 ラジオ受信機及びテレビジョン受信機並びに関連機器等 （略） 第４章 デジタル技術応用機器 １～４ （略）

<p>5 供試器の動作状態</p> <p>5.1 共通事項 (略)</p> <p>5.2 負荷条件及び動作条件の個別事項</p> <p>(1) 複写機</p> <p>待機状態及び連続複写状態とする。連続複写状態では、複写用紙の走行なしで、同時に動作できるものを全て動作させる。</p> <p>原稿は<u>日本産業規格</u>JIS B 9523(1987)に定められるA4サイズのテストチャートとする。</p> <p>6 測定方法 (略)</p> <p>第5章～第9章 (略)</p>	<p>5 供試器の動作状態</p> <p>5.1 共通事項 (略)</p> <p>5.2 負荷条件及び動作条件の個別事項</p> <p>(1) 複写機</p> <p>待機状態及び連続複写状態とする。連続複写状態では、複写用紙の走行なしで、同時に動作できるものを全て動作させる。</p> <p>原稿は<u>日本工業規格</u>JIS B 9523(1987)に定められるA4サイズのテストチャートとする。</p> <p>6 測定方法 (略)</p> <p>第5章～第9章 (略)</p>
--	--

【別表第十二関係】

(傍線部分は改正部分)

改 正 後				現 行			
別表第十二 国際規格等に準拠した基準				別表第十二 国際規格等に準拠した基準			
<p>1 (略)</p> <p>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<u>日本産業規格</u>（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。</p>				<p>1 (略)</p> <p>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<u>日本工業規格</u>（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。</p>			
表1. 電気安全に関する基準				表1. 電気安全に関する基準			
基 準			備 考	基 準			備 考
基準番号	表題	本文※		基準番号	表題	本文※	
<u>J60065(2019)</u>	<u>オーディオ、ビデオ及び類似の電子機器－安全性要求事項（追補1）</u>	<u>JISC6065:2016+追補1(2019)</u>	<u>International Electrotechnical Commission規格（以下「IEC」という。）60065(2014)Corrigendum1/2に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60065(H29)	オーディオ、ビデオ及び類似の電子機器－安全性要求事項	JISC6065:2016	<u>IEC60065(2014)に対応 令和2年7月31日まで有効</u>	J60065(H29)	オーディオ、ビデオ及び類似の電子機器－安全性要求事項	JISC6065:2016	International Electrotechnical Commission規格（以下「IEC」とい

							う。) 60065 (2014) に 対応
J60065 (H2 6) ～ J60238 (H2 7)	(略)	(略)	(略)	J60065 (H2 6) ～ J60238 (H2 7)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60238 (H2 5)</u>	<u>ねじ込みランプソケット</u>	<u>JISC8280:201 1</u>	<u>IEC60238 (2004) , Amd. No. 1 (20 08) に対応</u> <u>平成30年11月 30日まで有効</u>
J60245- 1 (H23) ～ J60269-3- 1 (H14)	(略)	(略)	(略)	J60245- 1 (H23) ～ J60269-3- 1 (H14)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60269- J1 (H14)</u>	<u>低電圧ヒューズー 第 1 1 部 : A 種、B 種ヒ ューズ</u>	<u>JISC8269- 11:2000</u>	<u>平成30年11月 30日まで有効</u>
<u>J60309- 1 (2019)</u>	<u>工業用プラグ, コンセ ント及びカプラ</u>	<u>JISC8285:201 8</u>	<u>IEC60309- 1 (1999) , Amd. N o. 1 (2005) , Amd . No. 2 (2012) に 対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)

J60309-1 (H23)	工業用プラグ、コンセント及びカプラ	JISC8285:2010	IEC60309-1 (1999), Amd. No. 1 (2005) に対応 <u>令和4年7月31日まで有効</u>	J60309-1 (H23)	工業用プラグ、コンセント及びカプラ	JISC8285:2010	IEC60309-1 (1999), Amd. No. 1 (2005) に対応
<u>J60320-1 (2019)</u>	家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラ — <u>第1部：一般要求事項</u>	<u>JISC8283-1:2019</u>	<u>IEC60320-1 (2015) に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60320-1 (H26) ～ J60320-2-1 (H21)	(略)	(略)	(略)	J60320-1 (H26) ～ J60320-2-1 (H21)	(略)	(略)	(略)
J60320-2-2 (H21)	家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラ — 第2-2部：家庭用及び類似の機器用相互接続カプラ	JISC8283-2-2:2008	IEC60320-2-2 (1998) に対応 <u>令和4年7月31日まで有効</u>	J60320-2-2 (H21)	家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラ — 第2-2部：家庭用及び類似の機器用相互接続カプラ	JISC8283-2-2:2008	IEC60320-2-2 (1998) に対応
J60320-2-3 (H21) ～ J60335-2-16 (H27)	(略)	(略)	(略)	J60320-2-3 (H21) ～ J60335-2-16 (H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60335-2-16 (H20)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性— <u>第2-16部：ディスプレイの個別要求事項</u>	<u>JISC9335-2-16:2005</u>	IEC60335-2-16 (2002) に対応 <u>平成30年11月30日まで有効</u>

J60335-2-17 (H20)	(略)	(略)	(略)	J60335-2-17 (H20)	(略)	(略)	(略)
<u>J60335-2-21 (2019)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－21部：貯湯式電気温水器の個別要求事項	<u>JISC9335-2-21:2019</u>	<u>IEC60335-2-21 (2012) に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60335-2-21 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－21部：貯湯式電気温水器の個別要求事項	JISC9335-2-21:2005	IEC60335-2-21 (2002) に対応 令和4年7月31日まで有効	J60335-2-21 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－21部：貯湯式電気温水器の個別要求事項	JISC9335-2-21:2005	IEC60335-2-21 (2002) に対応
J60335-2-23 (H29) ～ J60335-2-24 (H20)	(略)	(略)	(略)	J60335-2-23 (H29) ～ J60335-2-24 (H20)	(略)	(略)	(略)
<u>J60335-2-25 (2019)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－25部：電子レンジ及び複合形電子レンジの個別要求事項	<u>JISC9335-2-25:2019</u>	<u>IEC60335-2-25 (2010), Amd. No. 1 (2014), Amd. No. 2 (2015) に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60335-2-25 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－25部：電子レンジ及び複合形電子レンジの個別要求事項	JISC9335-2-25:2003	IEC60335-2-25 (2002) に対応 令和4年7月31日まで有効	J60335-2-25 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－25部：電子レンジ及び複合形電子レンジの個別要求事項	JISC9335-2-25:2003	IEC60335-2-25 (2002) に対応
J60335-2-26 (H28) ～	(略)	(略)	(略)	J60335-2-26 (H28) ～	(略)	(略)	(略)

J60335-2-29 (H27)				J60335-2-29 (H27)			
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60335-2-29 (H20)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－29部：バッテリーチャージャの個別要求事項	<u>JISC9335-2-29:2004</u>	<u>IEC60335-2-29 (2002) に対応</u> <u>平成30年11月30日まで有効</u>
J60335-2-30 (H29) ～ J60335-2-30 (H20)	(略)	(略)	(略)	J60335-2-30 (H29) ～ J60335-2-30 (H20)	(略)	(略)	(略)
<u>J60335-2-31 (2019)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－31部：レンジフード及びその他の調理煙換気装置の個別要求事項	<u>JISC9335-2-31:2019</u>	<u>IEC60335-2-31 (2012), Amd. No.1 (2016) に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60335-2-31 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－31部：レンジフードの個別要求事項	JISC9335-2-31:2005	IEC60335-2-31 (2002) に対応 <u>令和4年7月31日まで有効</u>	J60335-2-31 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－31部：レンジフードの個別要求事項	JISC9335-2-31:2005	IEC60335-2-31 (2002) に対応
J60335-2-32 (H30) ～ J60335-2-34 (H20)	(略)	(略)	(略)	J60335-2-32 (H30) ～ J60335-2-34 (H20)	(略)	(略)	(略)

<u>J60335-2-35 (2019)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－35部：瞬間湯沸器の個別要求事項	<u>JISC9335-2-35:2019</u>	<u>IEC60335-2-35 (2012), Amd. No. 1 (2016) に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60335-2-35 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－35部：瞬間湯沸器の個別要求事項	JISC9335-2-35:2005	IEC60335-2-35 (2002) に対応 <u>令和4年7月31日まで有効</u>	J60335-2-35 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－35部：瞬間湯沸器の個別要求事項	JISC9335-2-35:2005	IEC60335-2-35 (2002) に対応
J60335-2-36 (H28) ～ J60335-2-49 (H27)	(略)	(略)	(略)	J60335-2-36 (H28) ～ J60335-2-49 (H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60335-2-49 (H20)</u>	<u>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－49部：業務用電気温蔵庫の個別要求事項</u>	<u>JISC9335-2-49:2005</u>	<u>IEC60335-2-49 (2002) に対応</u> <u>平成30年11月30日まで有効</u>
J60335-2-50 (H28) ～ J60335-2-53 (H27)	(略)	(略)	(略)	J60335-2-50 (H28) ～ J60335-2-53 (H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60335-2-53 (H20)</u>	<u>家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第2－53部：サウナ用電熱装置の個別要求事項</u>	<u>JISC9335-2-53:2005</u>	<u>IEC60335-2-53 (2002) に対応</u> <u>平成30年11月30日まで有効</u>
J60335-2-	(略)	(略)	(略)	J60335-2-	(略)	(略)	(略)

54 (H20) ～ J60335-2- 59 (H27)				54 (H20) ～ J60335-2- 59 (H27)			
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60335-2- 59 (H20)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－ 第 2－5 9 部：電撃殺 虫器の個別要求事項	<u>JISC9335-2- 59:2005</u>	<u>IEC60335-2- 59 (2002) に対 応</u> 平成30年11月 30日まで有効
J60335-2- 60 (H30) ～ J60335-2- 79 (H20)	(略)	(略)	(略)	J60335-2- 60 (H30) ～ J60335-2- 79 (H20)	(略)	(略)	(略)
<u>J60335-2- 80 (2019)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－ 第 2－8 0 部：ファンの 個別要求事項	<u>JISC9335-2- 80:2019</u>	<u>IEC60335-2- 80 (2015) に対 応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60335-2- 80 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－ 第 2－8 0 部：ファンの 個別要求事項	JISC9335-2- 80:2006	IEC60335-2- 80 (2002) に対 応 令和4年7月31 日まで有効	J60335-2- 80 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－ 第 2－8 0 部：ファンの 個別要求事項	JISC9335-2- 80:2006	IEC60335-2- 80 (2002) に対 応
J60335-2- 81 (H20) ～ J60335-2- 83 (H27)	(略)	(略)	(略)	J60335-2- 81 (H20) ～ J60335-2- 83 (H27)	(略)	(略)	(略)

(削除)	(削除)	(削除)	(削除)		<u>J60335-2-83 (H20)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第２－８３部：電熱式雨どい凍結防止器の個別要求事項	<u>JISC9335-2-83:2007</u>	<u>IEC60335-2-83 (2001) に対応</u> <u>平成30年11月30日まで有効</u>
J60335-2-84 (H30) ～ J60335-2-89 (H20)	(略)	(略)	(略)		J60335-2-84 (H30) ～ J60335-2-89 (H20)	(略)	(略)	(略)
<u>J60335-2-90 (2019)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第２－９０部：業務用電子レンジの個別要求事項	<u>JISC9335-2-90:2019</u>	<u>IEC60335-2-90 (2015) に対応</u>		(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60335-2-90 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第２－９０部：業務用電子レンジの個別要求事項	JISC9335-2-90:2003	IEC60335-2-90 (2002) に対応 <u>令和4年7月31日まで有効</u>		J60335-2-90 (H20)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－第２－９０部：業務用電子レンジの個別要求事項	JISC9335-2-90:2003	IEC60335-2-90 (2002) に対応
J60335-2-91 (H20) ～ J60335-2-J3 (H23)	(略)	(略)	(略)		J60335-2-91 (H20) ～ J60335-2-J3 (H23)	(略)	(略)	(略)

<u>J60335-2- J4(2019)</u>	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性－ 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	<u>JISC9335-2- 204:2019</u>		(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60335-2- J5(H14) ～ J60598-2- 2(H27)	(略)	(略)	(略)	J60335-2- J5(H14) ～ J60598-2- 2(H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60598-2- 2(H23)</u>	照明器具－ 第2－2部：埋込み形 照明器具に関する安全 性要求事項	<u>JISC8105-2- 2:2003+追補 1(2010)</u>	<u>IEC60598-2- 2(1996), Amd. N o.1 (1997)に 対応 平成30年9月30 日まで有効</u>
J60598-2- 3(H26) ～ J60598-2- 8(H27)	(略)	(略)	(略)	J60598-2- 3(H26) ～ J60598-2- 8(H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60598-2- 8(H14)</u>	照明器具 パート2：個別要求事 項 セクション8：ハンド ランプ(4.1版対応の パート1を併用する)	別紙124	<u>IEC60598-2- 8(1996)に対応 平成30年9月30 日まで有効</u>
J60598-2- 9(H29)	(略)	(略)	(略)	J60598-2- 9(H29)	(略)	(略)	(略)

～ J60598-2- 12 (H27)				～ J60598-2- 12 (H27)			
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60598-2- 12 (H23)</u>	<u>照明器具－ 第 2－1 2 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</u>	<u>JISC8105-2- 12:2009</u>	<u>IEC60598-2- 12 (2006) に対 応 平成30年9月30 日まで有効</u>
J60598-2- 13 (H27)	(略)	(略)	(略)	J60598-2- 13 (H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60598-2- 13 (H23)</u>	<u>照明器具－ 第 2－1 3 部：地中埋 込み形照明器具に関す る安全性要求事項</u>	<u>JISC8105-2- 13:2009</u>	<u>IEC60598-2- 13 (2006) に対 応 平成30年9月30 日まで有効</u>
J60598-2- 14 (H26) ～ J60598-2- 22 (H27)	(略)	(略)	(略)	J60598-2- 14 (H26) ～ J60598-2- 22 (H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60598-2- 22 (H14)</u>	<u>照明器具 パート 2：個別要求事 項 セクション 22：非常時 用照明器具(4. 1 版対 応のパート 1 を併用す る)</u>	<u>別紙129</u>	<u>IEC60598-2- 22 (1997) に対 応 平成30年9月30 日まで有効</u>
J60598-2- 24 (H26)	(略)	(略)	(略)	J60598-2- 24 (H26)	(略)	(略)	(略)

～ J60669-1 (H26)				～ J60669-1 (H26)			
<u>J60669-2-1 (2019)</u>	<u>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ー</u> <u>第2-1部：電子スイッチの個別要求事項</u>	<u>JISC8281-2-1：2019</u>	<u>IEC60669-2-1 (2002), Amd. No. 1 (2008), Amd. No. 2 (2015) に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
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ー 第2-1部：電子スイッチの個別要求事項	JISC8281-2-1：2012	IEC60669-2-1 (2002), Amd. No. 1 (2008) に対応 令和4年7月31日まで有効	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ー 第2-1部：電子スイッチの個別要求事項	JISC8281-2-1：2012	IEC60669-2-1 (2002), Amd. No. 1 (2008) に対応
J60669-2-2 (H26)	(略)	(略)	(略)	J60669-2-2 (H26)	(略)	(略)	(略)
～ J60707 (H14)				～ J60707 (H14)			
<u>J60730-1 (2019)</u>	<u>自動電気制御装置ー</u> <u>第1部：一般要求事項</u>	<u>JISC9730-1：2019</u>	<u>IEC60730-1 (2013), Amd. No. 1 (2015) に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60730-1 (H23)	(略)	(略)	(略)	J60730-1 (H23)	(略)	(略)	(略)
～ J60730-2-5 (H23)				～ J60730-2-5 (H23)			

<u>J60730-2-6(2019)</u>	自動電気制御装置－ 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	<u>JISC9730-2-6:2019</u>	<u>IEC60730-2-6(2015)に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
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－ 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	JISC9730-2-6:2010	IEC60730-2-6(2007)に対応 <u>令和4年7月31 日まで有効</u>	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－ 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	JISC9730-2-6:2010	IEC60730-2-6(2007)に対応
<u>J60730-2-7(2019)</u>	自動電気制御装置－ 第2－7部：タイマ及 びタイムスイッチの個 別要求事項	<u>JISC9730-2-7:2019</u>	<u>IEC60730-2-7(2015)に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
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－ 第2－7部：タイマ及 びタイムスイッチの個 別要求事項	JISC9730-2-7:2010	IEC60730-2-7(2008)に対応 <u>令和4年7月31 日まで有効</u>	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－ 第2－7部：タイマ及 びタイムスイッチの個 別要求事項	JISC9730-2-7:2010	IEC60730-2-7(2008)に対応
J60730-2-8(H20) ～ J60825-1(H14)	(略)	(略)	(略)	J60730-2-8(H20) ～ J60825-1(H14)	(略)	(略)	(略)
<u>J60838-1(2019)</u>	<u>ランプソケット類－ 第1部：一般要求事項 及び試験</u>	<u>JISC8121-1:2019</u>	<u>IEC60838-1(2017)に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)

J60838-1 (H25)	ランプソケット類－ 第1部：一般要求事項 及び試験	JISC8121- 1:2011	IEC60838- 1(2004), Amd. N o. 1(2008)に 対 応 <u>令和4年7月31 日まで有効</u>	J60838-1 (H25)	ランプソケット類－ 第1部：一般要求事項 及び試験	JISC8121- 1:2011	IEC60838- 1(2004), Amd. N o. 1(2008)に 対 応
J60838-2- 1(H25)	(略)	(略)	(略)	J60838-2- 1(H25)	(略)	(略)	(略)
<u>J60884- 1(2019)</u>	<u>家庭用及びこれに類す る用途のプラグ及びコ ンセント－ 第1部：一般要求事項</u>	<u>JISC8282- 1:2019</u>	<u>IEC60884- 1(2002), Amd. N o. 1(2006), Amd . No. 2(2013)に 対 応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J60884- 1(H28) ～ J60950- 1(H27)	(略)	(略)	(略)	J60884- 1(H28) ～ J60950- 1(H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J60950- 1(H26)</u>	<u>情報技術機器－安全性 － 第1部：一般要求事項</u>	<u>JISC6950- 1:2012</u>	<u>IEC60950- 1(2005)に 対 応 <u>平成30年9月30 日まで有効</u></u>
J60968(H2 9) ～ J60974- 7(H22)	(略)	(略)	(略)	J60968(H2 9) ～ J60974- 7(H22)	(略)	(略)	(略)
<u>J60974- 10(2019)</u>	<u>アーク溶接装置－ 第10部：電磁両立性 (EMC) 要求事項</u>	<u>JISC9300- 10:2018</u>	<u>IEC60974- 10(2014), Amd. No. 1(2015)に 対 応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)

J60974-11 (H28) ～ J61199 (H14)	(略)	(略)	(略)	J60974-11 (H28) ～ J61199 (H14)	(略)	(略)	(略)
<u>J61242 (2019)</u>	<u>電気アクセサリ－ 家庭用及びこれに類する用途のケーブルリール</u>	<u>JISC8284:2019</u>	<u>IEC61242 (1995), Amd. No. 1 (2008), Amd. No. 2 (2015) に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J61242 (H14)	電気附属品－家庭用及びこれに類するケーブルリール	別紙188	IEC61242 (1995) に対応 令和4年7月31日まで有効	J61242 (H14)	電気附属品－家庭用及びこれに類するケーブルリール	別紙188	IEC61242 (1995) に対応
J61347-1 (H29) ～ J61386-1 (H20)	(略)	(略)	(略)	J61347-1 (H29) ～ J61386-1 (H20)	(略)	(略)	(略)
<u>J61386-21 (2019)</u>	<u>電線管システム－ 第2 1 部：剛性（硬質）電線管システムの個別要求事項</u>	<u>JISC8461-21:2019</u>	<u>IEC61386-21 (2002) に対応</u>	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J61386-21 (H29)	電線管システム－ 第2 1 部：剛性（硬質）電線管システムの個別要求事項	JISC8461-21:2016	IEC61386-21 (2002) に対応 令和4年7月31日まで有効	J61386-21 (H29)	電線管システム－ 第2 1 部：剛性（硬質）電線管システムの個別要求事項	JISC8461-21:2016	IEC61386-21 (2002) に対応
J61386-21 (H20)	(略)	(略)	(略)	J61386-21 (H20)	(略)	(略)	(略)

J61386-22 (2019)	電線管システムー 第 2 2 部：プライアブル電線管システムの個別要求事項	JISC8461-22:2019	IEC61386-22 (2002) に対応	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J61386-22 (H29)	電線管システムー 第 2 2 部：プライアブル電線管システムの個別要求事項	JISC8461-22:2016	IEC61386-22 (2002) に対応 令和4年7月31日まで有効	J61386-22 (H29)	電線管システムー 第 2 2 部：プライアブル電線管システムの個別要求事項	JISC8461-22:2016	IEC61386-22 (2002) に対応
J61386-22 (H20)	(略)	(略)	(略)	J61386-22 (H20)	(略)	(略)	(略)
J61386-23 (2019)	電線管システムー 第 2 3 部：フレキシブル電線管システムの個別要求事項	JISC8461-23:2019	IEC61386-23 (2002) に対応	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J61386-23 (H29)	電線管システムー 第 2 3 部：フレキシブル電線管システムの個別要求事項	JISC8461-23:2016	IEC61386-23 (2002) に対応 令和4年7月31日まで有効	J61386-23 (H29)	電線管システムー 第 2 3 部：フレキシブル電線管システムの個別要求事項	JISC8461-23:2016	IEC61386-23 (2002) に対応
J61386-23 (H20) ～ J61534-1 (H22)	(略)	(略)	(略)	J61386-23 (H20) ～ J61534-1 (H22)	(略)	(略)	(略)
J61558-1 (2019)	変圧器, リアクトル, 電源装置及びこれらの 組み合わせの安全性ー 第 1 部：通則及び試験	JISC61558-1:2019	IEC61558-1 (2017) に対応	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J61558-1 (H26) ～ J61558-2-3 (H27)	(略)	(略)	(略)	J61558-1 (H26) ～ J61558-2-3 (H27)	(略)	(略)	(略)

(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	J61558-2-3 (H21)	変圧器，電源装置，リアクトル及びこれに類する装置の安全性－ 第2－3部：ガスバーナ及び石油バーナ用点火変圧器の個別要求事項	JISC61558-2-3:2008	IEC61558-2-3(1999)に対応 平成30年9月30日まで有効
J61558-2-4 (H26) ～ J61558-2-5 (H27)	(略)	(略)	(略)	J61558-2-4 (H26) ～ J61558-2-5 (H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	J61558-2-5 (H21)	変圧器，電源装置，リアクトル及びこれに類する装置の安全性－ 第2－5部：かみそり用変圧器及びかみそり用電源装置の個別要求事項	JISC61558-2-5:2008	IEC61558-2-5(1997)に対応 平成30年9月30日まで有効
J61558-2-6 (H26) ～ J61558-2-8 (H27)	(略)	(略)	(略)	J61558-2-6 (H26) ～ J61558-2-8 (H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	J61558-2-8 (H21)	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	JISC61558-2-8:2008	IEC61558-2-8(1998)に対応 平成30年9月30日まで有効
J61558-2-9 (H21) ～ J62560 (H30)	(略)	(略)	(略)	J61558-2-9 (H21) ～ J62560 (H30)	(略)	(略)	(略)

<u>J62619 (2019)</u>	産業用リチウム二次電池の単電池及び電池システム－ 第2部：安全性要求事項	<u>JISC8715-2:2019</u>	<u>IEC62619 (2017)</u> に対応	(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
<u>J71001 (2019)</u>	電線及び電気温度線の安全に関する要求事項	<u>JIS C 3010:2019</u>		(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J73001-1 (H27) ～ J73001-2-3 (H29)	(略)	(略)	(略)	J73001-1 (H27) ～ J73001-2-3 (H29)	(略)	(略)	(略)
<u>J74001 (2019)</u>	配線器具の安全性	<u>JISC8300:2019</u>		(新設)	(新設)	(新設)	(新設)
J75001-1 (H29) ～ J8528-8 (H16)	(略)	(略)	(略)	J75001-1 (H29) ～ J8528-8 (H16)	(略)	(略)	(略)

※本文別紙中の下線は、対応する国際規格との差異である。

※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

J55001 (H27)	(略)	(略)	(略)
(削除)	(削除)	(削除)	(削除)
J55011 (H27) ～ J55014-1 (H27)	(略)	(略)	(略)

表2. 雑音の強さに関する基準

J55001 (H27)	(略)	(略)	(略)
<u>J55001 (H27)</u>	<u>雑音の強さの規定</u>	<u>別紙200</u>	<u>平成30年11月30日まで有効</u>
J55011 (H27) ～ J55014-1 (H27)	(略)	(略)	(略)

(削除)	(削除)	(削除)	(削除)	<u>J55014-1 (H20)</u>	<u>家庭用電気機器、電動工具及び類似機器からの妨害波の許容値及び測定法</u>	<u>別紙202</u>	<u>CISPR14 (1993: 3rd), Amd. No. 1 (1996) に対応 平成30年11月30日まで有効</u>
J55015 (H29) ～ J55032 (H29)	(略)	(略)	(略)	J55015 (H29) ～ J55032 (H29)	(略)	(略)	(略)
<p>※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。</p> <p>表 (略)</p> <p>表3～表5 (略)</p>				<p>※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。</p> <p>表 (略)</p> <p>表3～表5 (略)</p>			