

別表第十二への採用を検討するJIS一覧（2021年6月電気用品調査委員会審議）

A. 別表第十二への採用を検討するJIS一覧（JIS発行後）

	改正基準番号	整合規格（JIS等）	対応IEC規格	表題	現行基準番号	現行本文	現行基準の有効期間等	雑音	
1	J60245-4 (202X)	JIS C 3663-4 (2021)	IEC 60245-4 (2011)	定格電圧450/750 V以下のゴム絶縁ケーブルー第4部:コード及び可とうケーブル	J60245-4 (H21)	JIS C 3663-4:2007, IEC 60245-4(1994), Amd.No.1(1997), Amd.No.2(2003)に対応	3年	発生源なし	電線工業会
2	J60502-1 (202X)	JIS C 3667 (2021)	IEC 60502-1 (2009)	定格電圧1 kV～30 kVの押出絶縁電力ケーブル及びその附属品ー定格電圧0.6/1 kVのケーブル	J60502-1 (H21)	JIS C 3667:2008, IEC 60502-1(2004)に対応	3年	発生源なし	電線工業会
3	J60238(202X)	JIS C 8280 (2021)	IEC 60238 (第9.2版 2020)	ねじ込みランプソケット	J60238 (H27)	JIS C 8280:2011+追補1(2014), IEC 60238(2004), Amd.No.1(2008), Amd.No.2(2011)に対応	3年	発生源なし	JLMA
4	J60335-2-17(202X)	JIS C 9335-2-17 (2021)	IEC 60335-2-17 (第3.2版)	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性 第2-17部:毛布, パッド, 衣服及びこれに類する可とう電熱機器の個別要求事項	J60335-2-17 (H20)	JIS C 9335-2-17:2005, IEC 60335-2-17(2002)に対応	3年	表2適用	JEMA家電

B. 別表第十二への採用を検討するJIS一覧（小委員会承認後）

	改正基準番号	整合規格（JIS等）	対応IEC規格	表題	現行基準番号	現行本文	現行基準の有効期間等	雑音	
1	J61386-1(202X)	JIS C 8461-1 (202X)	IEC 61386-1:ed 2(2008) + amd 1(2017)	電線管システムー第1部:通則	J61386-1(H26)	JIS C 8461-1:2012, IEC 61386-1(2008)に対応	3年	発生源なし	設備学会
2	J61386-21(202X)	JIS C 8461-21 (202X)	IEC 61386-21:ed 2(2021)	電線管システムー第21部:剛性(硬質)電線管システムの個別要求事項	J61386-21(2019)	JIS C 8461-21:2019, IEC 61386-21(2002)に対応	3年	発生源なし	設備学会
3	J61386-22(202X)	JIS C 8461-22 (202X)	IEC 61386-22:ed 2(2021)	電線管システムー第22部:プライアブル電線管システムの個別要求事項	J61386-22(2019)	JIS C 8461-22:2019, IEC 61386-22(2002)に対応	3年	発生源なし	設備学会
4	J61386-23(202X)	JIS C 8461-23 (202X)	IEC 61386-23:ed 2(2021)	電線管システムー第23部:フレキシブル電線管システムの個別要求事項	J61386-23(2019)	JIS C 8461-23:2019, IEC 61386-23(2002)に対応	3年	発生源なし	設備学会
5	J61084-1(202X)	JIS C 8471-1 (202X)	IEC 61084-1 (第2版 2017)	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第1部:一般要求事項	J61084-1(H14)	JIS C 8471-1:2000, IEC 61084-1(1991), Amd.No.1(1993)に対応	3年	発生源なし	設備学会
6	J61084-2-11(202X)	JIS C 8471-2-1 (202X)	IEC 61084-2-11 (第2版 2017)	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	J61084-2-1(H14), J61084-3-1(H30)	JIS C 8471-2-1:2000, IEC 61084-2-1(1996)に対応 JIS C 8471-3-1:2017	3年	発生源なし	設備学会