一 般

(ii)	JIS C	60664-1 : 2009	低圧系統内機器の絶縁協調―第1部:基本原則,要求事項及び試験						
			······IEC 60664-1: 2007(IDT)····	·· 13					
	JIS C	0508-1:2012	電気・電子・プログラマブル電子安全関連系の機能安全―第1部:一						
			般要求事項·······IEC 61508-1:2010(IDT)···	65					
	JIS C		電気機械器具の外郭による保護等級 (IPコード) (解説収録) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
			·····IEC 60529 : 2001(IDT)···	107					
(ii)	JIS C	0922:2002	電気機械器具の外郭による人体及び内部機器の保護一検査プローブ						
			·····IEC 61032 : 1997(IDT)···	139					
電線・ケーブル									
%	JIS C	3010:2019	電線及び電気温床線の安全に関する要求事項	155					
	JIS C	3662-1:2009	定格電圧 450/750 V以下の塩化ビニル絶縁ケーブル―第1部:通則…						
			IEC 60227 – 1: 2007 (MOD) ···	238					
(ii)	JIS C	3663-1 :2010	定格電圧 450/750V 以下のゴム絶縁ケーブル―第1部:通則 ·········						
			·······IEC 60245 – 1 : 2008 (MOD) ···	253					
			配線器具						
*	JIS C	8300 :2019	配線器具 配線器具の安全性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	271					
M				271 465					
***	JIS C	8358:1994	配線器具の安全性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	465					
_	JIS C	8358:1994	配線器具の安全性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	465					
_	JIS C	8358:1994 8283-1:2019	配線器具の安全性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	465					
₩	JIS C	8358:1994 8283-1:2019 8285:2018	配線器具の安全性 電気器具用差込接続器 家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー第1部:一般要求事項 (解説収録)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	465 477					
₩	JIS C	8358:1994 8283-1:2019 8285:2018	配線器具の安全性	465 477					
₩	JIS C	8358:1994 8283-1:2019 8285:2018	配線器具の安全性	465 477					
₩	JIS C	8358:1994 8283-1:2019 8285:2018	配線器具の安全性	465 477					
₩	JIS C	8358:1994 8283-1:2019 8285:2018	配線器具の安全性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	465 477 534					
₩	JIS C JIS C JIS C	8358:1994 8283-1:2019 8285:2018	配線器具の安全性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	465 477 534					
88	JIS C JIS C JIS C JIS C	8358:1994 8283-1:2019 8285:2018 4526-1:2013 8201-1:2007	配線器具の安全性 電気器具用差込接続器 家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー第1部:一般要求事項 (解説収録) IEC 60320-1:2015 (MOD) IEC 60320-1:2015 (MOD) IEC 60309-1:1999, Amd.1:2005, Amd.2:2012 (MOD) IEC 60309-1:1999 IEC 61058-1:2008 (MOD) IEC 61058-1:2008 (MOD) IEC 61058-1:2004 (MOD) IEC 60947-1:2004 (MOD) IEC 60947-1:	465 477 534 617					
88	JIS C JIS C JIS C JIS C	8358:1994 8283-1:2019 8285:2018 4526-1:2013	配線器具の安全性 電気器具用差込接続器 家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー第1部:一般要求事項 (解説収録) IEC 60320-1:2015 (MOD) IEC 60320-1:2015 (MOD) IEC 60309-1:1999, Amd.1:2005, Amd.2:2012 (MOD) IEC 60309-1:1999 IEC 61058-1:2008 (MOD) IEC 61058-1:2008 (MOD) IEC 61058-1:2004 (MOD) IEC 60947-1:2004 (MOD) IEC 60947-1:	465 477 534 617 722					

_	雷気安全	_

敛	JIS C 61558-1:2019	変圧器, リアクトル, 電源装置及びこれらの組合せの安全性―第1部:					
		通則及び試験(解説収録)・・・・・・・IEC 61558-1:2017(MOD)・・・1097					
電気応用機械器具							
新	JIS C 8105-1:2017	照明器具—第1部:安全性要求事項通則					
		IEC $60598 - 1 : 2014 (MOD) \cdots 1257$					
敛	JIS C 9335-1:2014	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性―第1部:通則					
		······IEC 60335 − 1 : 2010 (MOD) ··· 1468					
	電子応用機械器具						
敛	JIS C 6065:2016	オーディオ,ビデオ及び類似の電子機器―安全性要求事項					
		······IEC 60065 : 2014(MOD) ··· 1625					
敛	JIS C 6065:2019 (追補1)					
1	JIS C 6950-1:2016	情報技術機器—安全性—第1部:一般要求事項 ·····					
		$\cdots\cdots \ \ IEC\ 60950-1:2005,\ \ Amd.1:2009,\ \ Amd.2:2013(MOD)\cdots 1782$					
新	JIS C 62368-1:2018	オーディオ・ビデオ,情報及び通信技術機器―第1部:安全性要求事					
		項·······IEC 62368-1:2014(MOD)···2039					
参 考							
	1. 電気安全関連JIS-	-覧······2317					
	2. 電気安全関係団体-	一覧					
	JISの"まえがき"の省略······2327						
	ISO, IECが発行する規格・出版物の著作権						
	主なSI単位への換算率表・・・・・・・2330						