

電気設備工事監理指針 令和7年版 : 書籍(1刷)正誤表

ページ	編	項目	現 状 (誤)	修 正 (正)
総目次 27			2.7.6 ケーブルの接続 …………… 903	2.7.6 ケーブルの接続 …………… 930
55	1	1.3.8	施行中の 環境保全等 (1) プラスチックに係る資源循環の促進等に関する 法律(令和3年(2002))……	(1) プラスチックに係る資源循環の促進等に関する 法律(令和3年(2021))……
282	2	1.16.1	一般事項 (2) 国土交通省告示第151号(令和6年3月8日 付)……	(2) 国土交通省告示第151号(令和6年(2024)3月 8日付)……
472	3	1.1.6	高圧機器 (2) 変圧器 (イ) エネルギー消費効率の基準値等について (a) ……(昭和54年6月22日法律第49号)	(2) 変圧器 (イ) エネルギー消費効率の基準値等について (a) ……(昭和54年(1979)6月22日法律 第49号)
587	4	1.3.5	電力調整用蓄電池 (2) 電力調整用蓄電池 (ア) リチウム二次電池 (c) ……及びJIS C 8715-2:2019	(2) 電力調整用蓄電池 (ア) リチウム二次電池 (c) ……及びJIS C 8715-2:2024
589	4	1.3.5	電力調整用蓄電池 JIS C 8715-2の抜粋 5.1 一般事項 単電池及び電池システムは、意図する使用及び合 理的に予見可能な誤使用において……	JIS C 8715-2の抜粋 5.1 一般事項 単電池及び電池システムは、意図する使用及び合 理的に予見可能な誤使用において……
620	5	1.1.4.5	部品等 (1) 冷却水系統 (工)排水 ……排水設備がない場合は、容器等に水を収集し やすいように施設する。	(1) 冷却水系統 (工)排水 ……排水設備がない場合は、容器等に水を収集し やすいように施設する。
629	5	1.1.6.4	主燃料タンク等 (3) 給油ボックス等 (イ) ……(昭和44年4月1日労働省告示第16号)	(3) 給油ボックス等 (イ) ……(昭和44年(1969)4月1日労働省告示 第16号)
733	5	2.1.6	主燃料タンク等 の据付け (2) 燃料小出タンク (イ)燃料小出しタンクを屋外に……	(2) 燃料小出タンク (イ)燃料小出しタンクを屋外に……
734	5	2.1.6	主燃料タンク等 の据付け (3) 油庫式燃料小出しタンク (燃料小出しタンク:本文中3ヶ所共)	(3) 油庫式燃料小出タンク (燃料小出タンク:本文中3ヶ所共)
862	6	1.11.2	機 器 (2) その他の留意事項を次に示す。 (イ) 同軸ケーブル (a) 4K・8K衛星放送用……	(2) その他の留意事項を次に示す。 (イ) 同軸ケーブル (a) 4K・8K衛星放送用……
1023	7	1.4.6	記録(印字)装置 (1) 印字装置は、……	(1) 記録(印字)装置は、……
1154	資料 8-2	8.2.1	統合接地方式	(ウ) 構造体を利用した接地システムの例を資料 図8.2.1に示す。
1183	資料 14		14.2.1 JIS C 622671-200への移行における課題	14.2.1 JIS C 62271-200への移行における課題