

工事共通仕様書【電気設備工事編】（令和8年版）

ページ	編	項目	現 状（誤）	修 正（正）																																
4	1	1.1.2	用語の定義	(ス) なお、 <u>2章</u> 以降の「監督職員の承諾」は「監理者の承認」と読み替える。	(ス) なお、 <u>第1編第2章</u> 以降の「監督職員の承諾」は「監理者の承認」と読み替える。																															
18	1	1.7.2	完成図 表 1.7.1 完成図の 種類及び 記載内容	表 1.7.1 完成図の種類及び記載内容	表 1.7.1 完成図の種類及び記載内容																															
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>種 類</th> <th>記載内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>各階配線図</td> <td>電灯、動力、電気自動車用充電、電熱、雷保護、発電（自家発、太陽光）、電力貯蔵、構内情報通信網、構内交換、情報表示、映像・音響、拡声、誘導支援、テレビ共同受信、監視カメラ、駐車場管制、防犯・入退室管理、自動火災報知、中央監視制御等</td> </tr> <tr> <td>機器の仕様</td> <td>各種</td> </tr> <tr> <td>単線接続図</td> <td>分電盤、制御盤、実験盤、配電盤等</td> </tr> <tr> <td>系統図</td> <td>各種</td> </tr> <tr> <td>平面詳細図、配置図</td> <td>主要機器設置場所のもの</td> </tr> <tr> <td>構内配線図</td> <td>各種</td> </tr> <tr> <td>主要機器一覧表</td> <td>機器名称、製造者名、形式、容量又は出力、数量等</td> </tr> </tbody> </table>	種 類	記載内容	各階配線図	電灯、動力、電気自動車用充電、電熱、雷保護、発電（自家発、太陽光）、電力貯蔵、構内情報通信網、構内交換、情報表示、映像・音響、拡声、誘導支援、テレビ共同受信、監視カメラ、駐車場管制、防犯・入退室管理、自動火災報知、中央監視制御等	機器の仕様	各種	単線接続図	分電盤、制御盤、実験盤、配電盤等	系統図	各種	平面詳細図、配置図	主要機器設置場所のもの	構内配線図	各種	主要機器一覧表	機器名称、製造者名、形式、容量又は出力、数量等	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種 類</th> <th>記載内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>各階配線図</td> <td>電灯、動力、電気自動車用充電、電熱、雷保護、発電（自家発、太陽光）、電力貯蔵、構内情報通信網、構内交換、情報表示、映像・音響、拡声、誘導支援、テレビ共同受信、監視カメラ、駐車場管制、防犯・入退室管理、自動火災報知、中央監視制御等</td> </tr> <tr> <td>機器の仕様</td> <td>各種</td> </tr> <tr> <td>単線接続図</td> <td>分電盤、制御盤、実験盤、配電盤等</td> </tr> <tr> <td>系統図</td> <td>各種</td> </tr> <tr> <td>平面詳細図、配置図</td> <td>主要機器設置場所のもの</td> </tr> <tr> <td>構内配線図</td> <td>各種</td> </tr> <tr> <td>主要機器一覧表</td> <td>機器名称、製造者名、形式、容量又は出力、数量等</td> </tr> </tbody> </table>	種 類	記載内容	各階配線図	電灯、動力、電気自動車用充電、電熱、雷保護、発電（自家発、太陽光）、電力貯蔵、構内情報通信網、構内交換、情報表示、映像・音響、拡声、誘導支援、テレビ共同受信、監視カメラ、駐車場管制、防犯・入退室管理、自動火災報知、中央監視制御等	機器の仕様	各種	単線接続図	分電盤、制御盤、実験盤、配電盤等	系統図	各種	平面詳細図、配置図	主要機器設置場所のもの	構内配線図	各種	主要機器一覧表	機器名称、製造者名、形式、容量又は出力、数量等
種 類	記載内容																																			
各階配線図	電灯、動力、電気自動車用充電、電熱、雷保護、発電（自家発、太陽光）、電力貯蔵、構内情報通信網、構内交換、情報表示、映像・音響、拡声、誘導支援、テレビ共同受信、監視カメラ、駐車場管制、防犯・入退室管理、自動火災報知、中央監視制御等																																			
機器の仕様	各種																																			
単線接続図	分電盤、制御盤、実験盤、配電盤等																																			
系統図	各種																																			
平面詳細図、配置図	主要機器設置場所のもの																																			
構内配線図	各種																																			
主要機器一覧表	機器名称、製造者名、形式、容量又は出力、数量等																																			
種 類	記載内容																																			
各階配線図	電灯、動力、電気自動車用充電、電熱、雷保護、発電（自家発、太陽光）、電力貯蔵、構内情報通信網、構内交換、情報表示、映像・音響、拡声、誘導支援、テレビ共同受信、監視カメラ、駐車場管制、防犯・入退室管理、自動火災報知、中央監視制御等																																			
機器の仕様	各種																																			
単線接続図	分電盤、制御盤、実験盤、配電盤等																																			
系統図	各種																																			
平面詳細図、配置図	主要機器設置場所のもの																																			
構内配線図	各種																																			
主要機器一覧表	機器名称、製造者名、形式、容量又は出力、数量等																																			
			備考(1) 寸法、縮尺、文字、図示記号等は、設計図書に準ずる。 (2) 完成図の記載内容の詳細は、 <u>監督職員</u> との協議による。	備考(1) 寸法、縮尺、文字、図示記号等は、設計図書に準ずる。 (2) 完成図の記載内容の詳細は、 <u>監理者</u> との協議による。																																