

社団法人日本照明器具工業会の標準類

2010年5月10日現在

技術資料112	住宅の食卓用つり下げ形白熱灯器具(コピー)	1980. 11. 5制定	304	252
技術資料114	照明経済計算方法(コピー)	1997. 3.25改正	451	367
技術資料119	防爆照明器具の保守基準作成のためのガイド(コピー)	1983. 11. 1制定	283	252
技術資料122	誘導灯活性化装置の動作システム(コピー)	1987. 12.22制定	367	294
技術資料123	誘導灯器具及び非常用照明器具の保守・点検方法(コピー)	2003. 2.27改正	630	504
技術資料126	誘導灯器具及び避難誘導システム用装置試験細則 (2010改正追補)	2008.12. 9改正 2010. 3. 16改正	2,415	1,932
技術資料127	照明器具の耐震設計・施工ガイドライン	2008. 9.24改正	420	336
技術資料128	省エネ法・特定機器「蛍光灯器具」のエネルギー消費効率測定方法 (コピー)	1999. 4.21制定	231	189
技術資料129	高荷重・耐熱形引掛シーリングローゼット用じか付形照明器具の取付 部構造	2000.12.14制定	294	241
技術資料130	照明制御装置による消費電力削減効果の評価手法(コピー)	2001.11.30制定	1,155	924
技術資料131	照明器具の温度試験方法	2007. 3. 28改正	840	672
技術資料132	電柱共架形高圧放電灯器具(コピー)	2005. 7.21改正	472	378
技術資料133	P形コンパクト形蛍光ランプの誤使用防止方法	2003. 10.9制定	147	126
技術資料135	照明器具及び照明器具関連部品の特定化学物質の含有判断基 準	2008. 12. 3改正	294	252
技術資料136	照明器具の環境配慮に関する評価基準	2006. 12. 6制定	504	420
技術資料137	照明器具用端子台	2006. 12. 6制定	840	672
技術資料138	展示業務照明用投射器の反射がさ、グローブ及び照明カバーの 温度	2007. 3. 28制定	147	126
技術資料139	昇降装置の安全指針	2008. 9. 24制定	504	420
技術資料140	非常用照明器具試験細則	2009. 12. 2制定	735	588

※赤色の背景のあるものは数ヶ月の間に改正版等を発行する予定です。