

別紙1 表1 小 中学校 標準設計 照度・照明器具

区分	室名	設計照度 (lx)	文部科学省 照度基準 (lx)	その他基準 (lx)	標準照明器具形式等	備考
校舎	職員室	450	300以上	JIS事務所 事務所b, 役員室 300~750	(直付型, 埋込下面開放)LEDベースライト	
	校長室	450			(直付型, 埋込下面開放)LEDベースライト	
	事務室	450			直付型LEDベースライト	
	普通教室	小学校350 中学校450			スクールコンフォート型, 黒板灯LED器具	
	図書室	450		埋込下面開放型, 黒板灯LED器具		
	図書室準備室	450		直付逆富士型LEDベースライト		
	音楽室	450		埋込下面開放型, 黒板灯LED器具		
	視聴覚室	450		埋込下面開放型(調光機能付き), 黒板灯LED器具		
	理科室	450		(スクールコンフォート, 逆富士, 下面開放)型, 黒板灯LED器具		
	理科室準備室	450		直付逆富士型LEDベースライト		
	家庭科室	450		(スクールコンフォート, 逆富士, 下面開放)型, 黒板灯LED器具		
	図工室	450		(スクールコンフォート, 逆富士, 下面開放)型, 黒板灯LED器具		
	生活科室	450		(スクールコンフォート, 逆富士, 下面開放)型, 黒板灯LED器具		
	多目的教室	450		スクールコンフォート型, 黒板灯LED器具		
	その他特別教室準備室	200	倉庫30~75, 講堂, ロッカー室, 集会室 75~300	直付逆富士型LEDベースライト		
	保健室	300	200~750	JIS病院 診察室・処置室 300~750	一般:直付型LEDベースライト, ベット:スポット照明	
	放送室	450		埋込下面開放型LEDベースライト		
	放送室スタジオ	450		スポットライト(ライティグダクト用, 調光機能付き) 埋込下面開放型LEDベースライト		
	カウンセリング室	300		JIS事務所 応接室 200~500	直付型LEDベースライト	
	教育相談室	300		直付型LEDベースライト		
PTA室	400	JIS事務所 会議室 300~750		直付型LEDベースライト		
会議室	400	直付型LEDベースライト				
職員更衣室	150	直付型LEDベースライト				
湯沸し室	150					
昇降口	100	75~300			直付型LEDベースライト	
廊下, 階段	100		直付型LEDベースライト			
洗面所	100		直付型LEDベースライト			
更衣室	100		直付型LEDベースライト			
シャワー室	100		フラケット型LEDベースライト			
トイレ	100		直付型LEDベースライト, プース内LEDダウンライト			
ひろびろトイレ	150		直付型LEDベースライト			
倉庫	50	30~75	直付型LEDベースライト			
屋内運動場	アリーナ	400	200~750 補助金交付要綱 200以上	JIS運動場 卓球, バドミントン, バレー 一般競技 300~750, レクリエーション 150~300	直付型高天井用LED器具(ガード付)	
	ステージ				最前列の別途バトンに500Wのスポットライトを5台設置する 2列目以降3列直付型LED照明器具(調光機能付) 両側メンテナンスギャラリースポットライト(調光機能付)500W 2台	
	武道場	300	200~750	JIS運動場 柔道, 剣道 一般競技 300~750, 練習150~300	直付型高天井用LED器具, LEDベースライト	
水泳プール	更衣室	150	75~300	JIS運動場 練習, レクリエーション75~150	直付型LEDベースライト 防湿型	
	トイレ	100			直付型LEDベースライト	
	ひろびろトイレ	150			直付型LEDベースライト	
	倉庫・機械室	50	30~75	直付型LEDベースライト		
	屋外運動場夜間照明設備	300		JIS運動場 軟式野球レクリエーション 内野150~300 一般競技内野 300~750	LED投光器	
給食棟	検収室	300	JIS飲食店調理室 300~750		直付防湿型LEDベースライト	「単独調理校 給食室標準 設置要望書」 (健康教育 課)より
	下処理室	300			直付防湿型LEDベースライト	
	前室	300			直付型LEDベースライト	
	調理室	500			直付防湿型LEDベースライト	
	洗浄室	300			直付防湿型LEDベースライト	
	配膳室	300			直付防湿型LEDベースライト	
	食品庫	300			直付防湿型LEDベースライト	
	プラットホーム				直付防湿型LEDベースライト	

別紙1 表2 市民センター標準設計照度・照明器具

区分	室名	設計照度 (lx)	JIS基準照度 公共会館 (lx)	その他基準等 (lx)	標準照明器具形式等	備考
市民センター	事務室	500	事務室 300～750		直付型LEDベースライト	
	会議室(大)	400	大会議場 200～500		直付型LEDベースライト	
	会議室(小)	400			直付型LEDベースライト	
	和室(大)	400	集会室, 宴会場 200～500		(直付, 埋込下面開放)型LEDベースライト	
	同上ステージ				埋込下面開型LEDベースライト(調光付), スポットライト(調光, カラーフィルター付)	
	和室(小)	350	集会室 200～500		直付型LEDベースライト	
	市民活動室	450	事務室 300～750		直付型LEDベースライト	
	調理実習室	400		中学校家庭科室 450	直付型LEDベースライト	
	工作室	400		中学校図工室 450	直付型LEDベースライト	
	多目的ホール (軽運動場)	400		JIS運動場 卓球, バドミントン, バレー 一般競技 300～750, レクリエーション 150～300	直付型高天井用LED器具	
	親子室	350		中学校普通教室 400	直付型LEDベースライト	
	風除室	100	廊下, 階段 75～150		(直付, 埋込)型LEDベースライト	
	玄関				(直付, 埋込下面開放)型LEDベースライト	
	玄関ホール					
	廊下					
	階段				直付型LEDベースライト	
トイレ	150	便所, 洗面所 150～300		LEDダウンライト	点灯方式:人感センサー制御	
ひろびろトイレ	150	便所, 洗面所 150～300		LEDダウンライト	点灯方式:人感センサー制御	
倉庫	50	雑品置場 30～75		直付型LEDベースライト		
コミュニティ防災センター	防災資機材倉庫	75	雑品置場 30～75		赤色灯(正面上部) 直付型LEDベースライト	「防災資機材倉庫建設の基準」(消防局)による。

注1. 意匠等を考慮する場合は, 埋込下面型の採用を検討する。

別紙1 表3 コミュニティ・センター標準設計照度・照明器具

区分	室名	設計照度 (lx)	JIS基準照度 公共会館 (lx)	その他基準等 (lx)	標準照明器具形式等	備考	
コミュニティ・センター	管理室	450	事務室 300～750		直付型LEDベースライト		
	会議室(大)	400	大会議場 200～500		直付型LEDベースライト		
	会議室(小)	400	大会議場 200～500		直付型LEDベースライト		
	交流ホール	350	集会室, 宴会場 200～500		(直付, 埋込下面開放)型LEDベースライト		
	大広間	350	集会室, 宴会場 200～500		(直付, 埋込下面開放)型LEDベースライト		
	同上ステージ				埋込下面開放型LED器具(調光付), スポットライト(調光, カラーフィルター付)		
	和室	350	集会室 200～500		(直付, 埋込下面開放)型LEDベースライト		
	市民活動室	450	事務室 300～750		直付型LEDベースライト		
	調理室	400		中学校家庭科室 450	直付型LEDベースライト		
	工作室	400		中学校図工室 450	直付型LEDベースライト		
	多目的ホール (軽運動場)	400		JIS運動場 卓球, バドミントン, バレー 一般競技 300～750, レクリエーション 150～300	直付型高天井用LED器具		
	玄関	100		廊下, 階段 75～150		(直付, 埋込下面開放)型LEDベースライト	
	玄関ホール					直付型LEDベースライト	
	廊下						
	階段						
	トイレ			便所, 洗面所 150～300		LEDダウンライト	点灯方式:人感センサー制御
ひろびろトイレ	150		便所, 洗面所 150～300		LEDダウンライト	点灯方式:人感センサー制御	
倉庫	50		雑品置場 30～75		直付型LEDベースライト		
コミュニティ防災センター	防災資機材倉庫	75	雑品置場 30～75		LED赤色灯(正面上部) 直付型LEDベースライト	「防災資機材倉庫建設の基準」(消防局)による。	

注1. 原則としてルーバー付を使用しない

注2. コミュニティ消防センターに関しては, コミュニティ・センター標準設計照度・照明器具に準ずる

別紙1 表4 児童館標準設計照度・照明器具

室名	設計照度 (lx)	JIS基準照度 学校 (lx)	JIS基準照度 公共会館 (lx)	その他基準等	標準照明器具形式等	備考		
事務室	500	200～750	事務室 300～750		直付型LEDベースライト			
児童集会室	350		集会室 200～500	小学校普通教室 350	直付型LEDベースライト			
遊戯室	350		集会室 200～500		直付型高天井用LED器具			
児童クラブ室	350		集会室 200～500	小学校普通教室 350	直付型LEDベースライト			
図書室	400			小学校図書室 450	直付型LEDベースライト			
相談室	350		集会室 200～500	小学校普通教室 350	直付型LEDベースライト			
風除室	100	75～300	廊下, 階段 75～150					
玄関						(直付, 埋込下面開放)型LEDベースライト	机等を設置する場合は「交流スペース」とし400lx程度とする	
玄関ホール								
廊下							直付型LEDベースライト	
階段							直付型LEDベースライト	
トイレ	150		便所, 洗面所 150～300		LEDダウンライト			
ひろびろトイレ	150		便所, 洗面所 150～300		LEDダウンライト	点灯方式:人感センサー制御		
倉庫	75		雑品置場 30～75		直付型LEDベースライト			

別紙1 表5 自転車等駐車場標準設計照度・照明器具

室名	設計照度(lx)	JIS基準照度 駐車場(lx)	自転車等駐車場設置基準(lx)	標準照明器具形式等	備考	
管理人室	300	(事務室 300~750)		直付型LEDベースライト		
地下屋内	出入部	150		地下式100以上	直付型LEDベースライト	
	車路	75	出入りの少ない場合75~150		直付型LEDベースライト	
	駐車位置	50	出入りの少ない場合20~50	地下式50以上	直付型LEDベースライト	ガード付考慮
屋外	出入部	20	公共施設などの付属施設 5~30	床面において20	LEDポールライト	防水等の考慮必要
	車路					
	駐車位置					
トイレ	150	(便所, 洗面所 150~300)		直付型LEDベースライト		

注1. 駐車場法施行令に注意し、建築物である路外駐車場においては、車路10lx以上、駐車位置2lx以上の照度を確保すること。