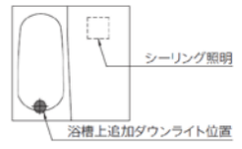


照明消費電力一覧表

照明器具		代表品番	発光色	電球1個の明るさの目安	定格消費電力 ※1	備考
壁付け（ブラケット）照明 半球形 丸形 キューブ型 	LED電球	EKK30114N*	電球色	810lm	7.9W	白熱電球、60W相当
		EKK30122N*	昼白色			
		EL90001DN	電球色			
		EL90001DCS	昼白色			
	蛍光ランプ	EL90004DN	電球色	12W	850lm 770lm 850lm 770lm	
		EKK30107N*	電球色			
		EKK30122N*	昼白色			
		EL90001FR	電球色			
EL90001FCR	昼白色					
EL90004FR	電球色					
EL90004FCR	昼白色					
シーリング照明 	LED電球	EKK30150N*	電球色	1520lm	14W ※2	白熱電球、100W相当 白熱電球、100W相当 白熱電球、60W相当 白熱電球、60W相当
		EKK30151N*	昼白色			
		EKK31196N*	電球色			
	蛍光ランプ	EKK31188N*	電球色	21W ※2	1520lm 1390lm	
		EKK31189N*	昼白色			
		EKK31186N*	電球色			
EKK31187N*	昼白色	770lm				
ダウンライト 	一体型 (外径118)	EKK32033	電球色	200lm	3.2W	
		EKK32034	昼白色			
	一体型 (外径90)	EKK30166N*	電球色	200lm 210lm	1.8W	
		EKK30167N*	昼白色			
	LED電球	EKK32036N*	電球色	330lm 350lm	3.0W	
		EKK31261N*	温白色			
	蛍光ランプ	EKK30176N*	電球色	4.9W 4.4W	白熱電球、40W相当	
		EKK30174N*	昼白色			
EKK30100N*	電球色	12W	白熱電球、60W相当			
EKK30105N*	昼白色					
フラット照明 	一体型	EKK30184Q*	温白色		8.6W	
フラット照明 + ダウンライト 	一体型	EKK30185Q*	温白色		13.4W	
EKK30201Q*						
ダウンライト〔シンラ（HK）の調光調色システム〕 	一体型	EKK31260 EKK30240*		最大 / リフレッシュモード : 約4700K 470lm 明 / リラックスモード1 : 約3500K 210lm 中 / リラックスモード2 : 約2700K 70lm	67W	
ダウンライト〔サザナ（HT）の調光システム〕 	一体型	EKK30169N* EKK30168N*	電球色 昼白色	明 : 225lm 中 : 114lm 暗 : 30lm	4灯 : 12.2W 3灯 : 10.2W 2灯 : 8.2W	

※1 定格消費電力は、ランプ機種・メーカーなどにより異なるため、1灯当たりの目安の消費電力を記載しています。

※2 長辺側ユニットバス内法1800以上のサイズまたは濃色壁を選択した場合の消費電力です。

◆LED照明の発達に伴い、部屋の明るさを示すデータは存在しません。

◆lm（ルーメン）は、放射する全光束を合計して数値化したものです。

◆K（ケルビン）は、色温度（光の色）を表す単位で明るさを表す数値ではありません。

【参考】電球色：2600～3250K、温白色：3250～3800K、昼白色：4600～5500K

◆定格電源は100V一定（周波数は各電力会社による）です。