

■あかり専科2022/2023 vol.41 グリーン購入法（2022年度基準）適合商品一覧

2022年5月

※1：別売部品及び別売電源が必要な場合は組合せ部品使用時のデータとなります。 ※2：電圧フリーの器具については200V時の値で判定しています。

コイズミ照明株式会社

※3：2022年2月の「環境物品等の調達推進に関する基本方針」における投光器及び防犯灯を除くLED照明器具において、基準値1を満たす場合をG1、基準値2を満たす場合をG2、投光器及び防犯灯の基準を満たすものをGと表記しています。

あかり専科 vol.41 掲載ページ	製品型番	組合せ部品 ※1	器具タイプ	光源 形式	光源色	平均演色 評価値 (Ra)	基準値 (Ra)	I ₁₀ ワット 消費効率 (lm/W) 100V時	I ₁₀ ワット 消費効率 (lm/W) 200V時 ※2	基準値 (lm/W)	適合区分 ※3	LED照明器具 定格寿命	特定化学物質 の含有について	備考
A17	AP53989		ペンダント	LED	白色時	82	80以上	122.3		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	スタンダード調色
A17	AP53990		ペンダント	LED	白色時	82	80以上	122.3		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	スタンダード調色
A17	AP53991		ペンダント	LED	白色時	82	80以上	122.3		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	スタンダード調色
A25・A121	AB53964		ブラケット	LED	温白色	93	80以上	92.6		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A25・A121	AB53965		ブラケット	LED	温白色	93	80以上	92.6		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A26・A121	AB53952		ブラケット	LED	温白色	93	80以上	91.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A26・A121	AB53953		ブラケット	LED	温白色	93	80以上	91.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A27・A121	AB53958		ブラケット	LED	温白色	93	80以上	91.4		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A27・A121	AB53959		ブラケット	LED	温白色	93	80以上	91.4		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A29	AB53970		ブラケット	LED	温白色	93	80以上	91.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A29	AB53971		ブラケット	LED	温白色	93	80以上	91.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A57	AD53860		高気密ベースライト	LED	電球色	82	80以上	108.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A57	AD53861		高気密ベースライト	LED	電球色	82	80以上	105.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A57	AD53862		高気密ベースライト	LED	電球色	82	80以上	103.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A57	AD53863		高気密ベースライト	LED	電球色	82	80以上	97.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A57	AD53864		高気密ベースライト	LED	温白色	82	80以上	111.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A57	AD53865		高気密ベースライト	LED	温白色	82	80以上	109.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A57	AD53866		高気密ベースライト	LED	温白色	82	80以上	106.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A57	AD53867		高気密ベースライト	LED	温白色	82	80以上	100.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A70・A80	AU54137		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	83	80以上	111.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A70・A80	AU54138		防雨防湿型シーリング	LED	昼白色	83	80以上	120.4		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A70・A80	AU54139		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	83	80以上	102.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A83	AD1176W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	80.9		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A83	AD1177W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	85.0		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A84	AD1172B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	82.7		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A84	AD1172W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	87.2		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A84	AD1173B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	86.7		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A84	AD1173W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	82.7		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A84	AD1173W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	92.5		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A87	AD1189B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	81.0		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A87	AD1189W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	81.0		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A87	AD1193B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	80.9		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A87	AD1194B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	83.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A89	AD1199B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	85.5		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A89	AD1199W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	85.5		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A89	AD1201B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	93	70以上	85.5		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A91	AD1182B27		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	電球色	93	70以上	81.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A91	AD1182W27		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	電球色	93	70以上	81.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A91	AD1184B27		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	電球色	93	70以上	80.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A91	AD1184W27		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	電球色	93	70以上	80.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A92	AD1195B27		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	電球色	93	70以上	92.7		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A92	AD1195B35		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	温白色	93	70以上	103.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A92	AD1195B50		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	昼白色	93	70以上	102.7		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A92	AD1195W27		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	電球色	93	70以上	95.4		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A92	AD1195W35		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	温白色	93	70以上	107.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A92	AD1195W50		高気密ユニバーサルダウンライト	LED	昼白色	93	70以上	106.3		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A96	AD7316W99		高気密ダウンライト	LED	電球色時 温白色時 昼白色時	93	70以上	95.0 95.0 95.0		80以上 80以上 80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色・光色切替
A96	AD7318W99		高気密ダウンライト	LED	電球色時 温白色時 昼白色時	93	70以上	91.1 91.1 91.1		80以上 80以上 80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色・光色切替
A97	AD7320W99		高気密ダウンライト	LED	電球色時 温白色時 昼白色時	93	70以上	95.0 95.0 95.0		80以上 80以上 80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	光色切替・調光
A97	AD7322W99		高気密ダウンライト	LED	電球色時 温白色時 昼白色時	93	70以上	84.5 84.5 84.5		80以上 80以上 80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	光色切替・調光
A98	AD7200B27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	96.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7200B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	103.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7200B50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	104.8		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7200W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	114.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7200W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	123.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7200W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	124.3		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7201B27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	92.6		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7201B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	100.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7201B50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	100.7		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7201W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	110.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7201W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	119.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7201W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	120.5		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A98	AD7300W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	85.4		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A98	AD7300W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	91.8		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A98	AD7301B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	85.0		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A98	AD7301W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	93.7		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A98	AD7301W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	101.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A98	AD7301W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	102.5		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A99	AD54037		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	93.7		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A99	AD54040		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	101.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A99	AD54041		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	102.5		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A99	AD54042		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	85.4		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A99	AD54043		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	91.8		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A99	AD7200S27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	106.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A99	AD7201S27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	102.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A99	AD7301S27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	86.8		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A100	AD7202B27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	82.9		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7202B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	89.0		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7202W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	109.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7202W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	118.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7202W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	119.5		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7203B27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	80.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7203B35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	86.7		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7203W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	106.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7203W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	114.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7203W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	116.1		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A100	AD7302W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	81.8		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A100	AD7302W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	88.1		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A100	AD7303W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	90.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A100	AD7303W35		高気密ダウンライト	LED	温白色	94	70以上	97.5		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A100	AD7303W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	98.7		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光

■あかり専科2022/2023 vol.41 グリーン購入法（2022年度基準）適合商品一覧

2022年5月

※1：別売部品及び別売電源が必要な場合は組合せ部品使用時のデータとなります。 ※2：電圧フリーの器具については200V時の値で判定しています。

コイズミ照明株式会社

※3：2022年2月の「環境物品等の調達推進に関する基本方針」における投光器及び防犯灯を除くLED照明器具において、基準値1を満たす場合をG1、基準値2を満たす場合をG2、投光器及び防犯灯の基準を満たすものをGと表記しています。

あかり専科 vol.41 掲載ページ	製品型番	組合せ部品 ※1	器具名称	光源 形式	光源色	平均演色 評価値 (Ra)	基準値 (Ra)	I ₄₀₀₀ ⁺ 消費効率 (lm/W) 100V時	I ₄₀₀₀ ⁺ 消費効率 (lm/W) 200V時 ※2	基準値 (lm/W)	適合区分 ※3	LED照明器具 定格寿命	特定化学物質 の含有について	備考
A101	AD7206W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	117.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A101	AD7206W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	128.0		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A101	AD7207W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	113.9		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A101	AD7207W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	124.2		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A101	AD7308W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	87.2		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A101	AD7308W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	95.4		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A101	AD7309W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	96.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A101	AD7309W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	105.6		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7204W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	115.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A102	AD7204W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	94	70以上	125.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A102	AD7204W35		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	126.8		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A102	AD7205W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	112.5		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A102	AD7205W35		高気密ダウンライト	LED	昼白色	94	70以上	121.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A102	AD7205W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	122.7		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A102	AD7304W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	85.4		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7304W35		高気密ダウンライト	LED	昼白色	94	70以上	91.8		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7305W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	93.7		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7305W35		高気密ダウンライト	LED	昼白色	94	70以上	101.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7305W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	102.5		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7306W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	86.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7306W35		高気密ダウンライト	LED	昼白色	94	70以上	93.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7307W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	95.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7307W35		高気密ダウンライト	LED	昼白色	94	70以上	103.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A102	AD7307W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	104.3		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7310W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	85.4		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7310W35		高気密ダウンライト	LED	昼白色	94	70以上	91.8		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7311W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	94.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7311W35		高気密ダウンライト	LED	昼白色	94	70以上	101.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7311W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	102.5		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7312W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	85.4		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7313W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	95.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7313W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	103.7		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7314N27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	84.5		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7314W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	88.1		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7314W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	96.3		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7315N27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	93.7		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7315W27		高気密ダウンライト	LED	電球色	93	70以上	98.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A103	AD7315W50		高気密ダウンライト	LED	昼白色	95	70以上	107.5		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
A120	AS53938		スポットライト	LED	電球色	93	80以上	86.2		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A120	AS53939		スポットライト	LED	電球色	93	80以上	86.2		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A120	AS53940		スポットライト	LED	昼白色	93	80以上	96.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A120	AS53941		スポットライト	LED	昼白色	93	80以上	96.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A120	AS53944		スポットライト	LED	電球色	93	80以上	89.6		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A120	AS53945		スポットライト	LED	電球色	93	80以上	89.6		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A120	AS53946		スポットライト	LED	昼白色	93	80以上	100.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A120	AS53947		スポットライト	LED	昼白色	93	80以上	100.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A127	AH54185		ベースライト	LED	電球色	82	80以上	120.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A127	AH54186		ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	129.0		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A127	AH54187		ベースライト	LED	電球色	82	80以上	117.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A127	AH54188		ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	125.5		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
A127	AH54189		ベースライト	LED	電球色	82	80以上	113.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
A127	AH54190		ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	121.6		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
77	AP50641		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	110.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
77	AP50642		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	110.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
88	AP47624L		ペンダント	LED	電球色	82	80以上	112.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
88	AP47623L		ペンダント	LED	電球色	82	80以上	115.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
89	AP47620L		ペンダント	LED	電球色	82	80以上	112.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
89	AP47622L		ペンダント	LED	電球色	82	80以上	112.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
89	AP47619L		ペンダント	LED	電球色	82	80以上	115.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
89	AP47621L		ペンダント	LED	電球色	82	80以上	115.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
90	AP42119L		ペンダント	LED	電球色	85	80以上	93.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
90	AP42120L		ペンダント	LED	電球色	85	80以上	93.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
90	AP42123L		ペンダント	LED	電球色	85	80以上	93.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
90	AP42124L		ペンダント	LED	電球色	85	80以上	93.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
91	AP42117L		ペンダント	LED	電球色	85	80以上	93.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
91	AP42118L		ペンダント	LED	電球色	85	80以上	93.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
91	AP42121L		ペンダント	LED	電球色	85	80以上	93.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
91	AP42122L		ペンダント	LED	電球色	85	80以上	93.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
99	AP46946L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	90.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
99	AP46948L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	90.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
99	AP46947L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	94.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
99	AP46949L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	94.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
99	AP40501L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	94.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
99	AP40502L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	94.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
102	AP46938L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	85.3		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
102	AP42305L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	85.3		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
131	AP47567L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	88.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
131	AP47568L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	88.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
131	AP47569L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	88.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
132	AP47561L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
132	AP47562L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
132	AP47563L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
132	AP47564L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
132	AP47565L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
132	AP47566L		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
146	AP52335		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	112.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
146	AP52337		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	112.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
146	AP52338		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	113.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
146	AP52340		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	113.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
147	AP52343		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	95.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
148	AP52353		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	106.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
148	AP52354		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	106.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
151	AP52341		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	99.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
151	AP52342		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	99.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
154	AP52345		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	86.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
154	AP52346		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	86.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
157	AP50287		ペンダント	LED	昼白色	80	80以上	120.7		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
157	AP50288		ペンダント	LED	昼白色									

■あかり専科2022/2023 vol.41 グリーン購入法（2022年度基準）適合商品一覧

2022年5月

※1：別売部品及び別売電源が必要な場合は組合せ部品使用時のデータとなります。 ※2：電圧フリーの器具については200V時の値で判定しています。

コイズミ照明株式会社

※3：2022年2月の「環境物品等の調達に関する基本方針」における投光器及び防犯灯を除くLED照明器具において、基準値1を満たす場合をG1、基準値2を満たす場合をG2、投光器及び防犯灯の基準を満たすものをGと表記しています。

あかり専科 vol.41 掲載ページ	製品型番	組合せ部品 ※1	器具タイプ	光源 形式	光源色	平均演色 評価値 (Ra)	基準値 (Ra)	I ₁₀ 消費効率 (lm/W) 100V時	I ₁₀ 消費効率 (lm/W) 200V時 ※2	基準値 (lm/W)	適合区分 ※3	LED照明器具 定格寿命	特定化学物質 の含有について	備考
173・425	AH46487L		キッチンライト	LED	温白色	82	80以上	89.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
173・426・761	AH52420		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	98.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
173・426・761	AH52421		キッチンライト	LED	温白色	82	80以上	101.2		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
173・427・761	AH42572L		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	102.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
173・427・761	AH46486L		キッチンライト	LED	温白色	82	80以上	105.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
175	AB46472L		ブラケット	LED	温白色	82	80以上	88.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
177・714	AB51468		可動ブラケット	LED	温白色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
179・721	AB46480L		可動ブラケット	LED	温白色	82	80以上	85.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
179・721	AB46483L		可動ブラケット	LED	温白色	82	80以上	87.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
204	AB45341L		ブラケット	LED	電球色	82	80以上	105.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
206	AB51090		ブラケット	LED	温白色	83	80以上	103.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
206	AB51089		ブラケット	LED	電球色	83	80以上	94.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
219	AB42221L		ブラケット	LED	電球色	85	80以上	92.2		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
221・254	AB47629L		ブラケット	LED	電球色	83	80以上	111.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
221・255	AB42091L		ブラケット	LED	電球色	85	80以上	122.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
223	AB52423		ブラケット	LED	電球色	82	80以上	97.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
223	AB52424		ブラケット	LED	温白色	82	80以上	100.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
246	AP42693L		ペンダント	LED	電球色	80	80以上	103.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
246	AH42697L		シーリング	LED	電球色	80	80以上	103.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
247	AP42695L		ペンダント	LED	電球色	80	80以上	97.4		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
247	AH42699L		シーリング	LED	電球色	80	80以上	97.4		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
291	AT51302		スタンド	LED	電球色	83	80以上	90.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
291	AT51303		スタンド	LED	電球色	83	80以上	90.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
291	AT51304		スタンド	LED	電球色	83	80以上	90.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
291	AT51305		スタンド	LED	電球色	83	80以上	90.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
291	AT51306		スタンド	LED	電球色	83	80以上	90.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
291	AT51307		スタンド	LED	電球色	83	80以上	90.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
298	AT42732L		スタンド	LED	電球色	83	80以上	97.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
323	AL52826		間接照明	LED	電球色時	83	80以上	124.5		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
323	AL52825		間接照明	LED	電球色時	83	80以上	126.7		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
323	AL52824		間接照明	LED	電球色時	83	80以上	126.9		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
325	AL52813		間接照明	LED	電球色時	83	80以上	121.7		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
325	AL52812		間接照明	LED	電球色時	83	80以上	124.2		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
327	AL52819		間接照明	LED	電球色	83	80以上	99.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52831		間接照明	LED	電球色	83	80以上	100.8		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52818		間接照明	LED	電球色	83	80以上	102.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52817		間接照明	LED	電球色	83	80以上	102.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52816		間接照明	LED	電球色	83	80以上	103.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52823		間接照明	LED	温白色	83	80以上	103.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52830		間接照明	LED	電球色	83	80以上	103.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52829		間接照明	LED	電球色	83	80以上	103.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52828		間接照明	LED	電球色	83	80以上	104.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52822		間接照明	LED	温白色	83	80以上	105.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52821		間接照明	LED	温白色	83	80以上	106.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
327	AL52820		間接照明	LED	温白色	83	80以上	106.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52806		間接照明	LED	電球色	83	80以上	85.2		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52779		間接照明	LED	温白色	83	80以上	86.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52811		間接照明	LED	温白色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52773		間接照明	LED	電球色	83	80以上	92.3		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52778		間接照明	LED	温白色	83	80以上	95.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52805		間接照明	LED	電球色	83	80以上	97.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52772		間接照明	LED	電球色	83	80以上	98.2		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52810		間接照明	LED	温白色	83	80以上	100.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52771		間接照明	LED	電球色	83	80以上	101.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52777		間接照明	LED	温白色	83	80以上	101.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52770		間接照明	LED	電球色	83	80以上	103.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52804		間接照明	LED	電球色	83	80以上	103.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52776		間接照明	LED	温白色	83	80以上	103.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52803		間接照明	LED	電球色	83	80以上	105.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52809		間接照明	LED	温白色	83	80以上	106.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52775		間接照明	LED	温白色	83	80以上	106.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52802		間接照明	LED	電球色	83	80以上	108.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52808		間接照明	LED	温白色	83	80以上	109.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
329	AL52807		間接照明	LED	温白色	83	80以上	111.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
331	AL52747		間接照明	LED	電球色	83	80以上	105.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52752		間接照明	LED	電球色	83	80以上	106.7		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52746		間接照明	LED	電球色	83	80以上	108.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52757		間接照明	LED	温白色	83	80以上	108.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52751		間接照明	LED	電球色	83	80以上	109.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52745		間接照明	LED	電球色	83	80以上	111.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52756		間接照明	LED	温白色	83	80以上	111.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52749		間接照明	LED	電球色	83	80以上	112.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52750		間接照明	LED	電球色	83	80以上	112.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52754		間接照明	LED	電球色	83	80以上	113.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52755		間接照明	LED	温白色	83	80以上	114.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52759		間接照明	LED	温白色	83	80以上	115.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52748		間接照明	LED	電球色	83	80以上	97.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52753		間接照明	LED	電球色	83	80以上	99.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52758		間接照明	LED	温白色	83	80以上	100.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52765		間接照明	LED	昼白色	83	80以上	120.1		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
331	AL52769		間接照明	LED	昼白色	83	80以上	121.4		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52795		間接照明	LED	電球色	83	80以上	102.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52800		間接照明	LED	温白色	83	80以上	105.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52794		間接照明	LED	電球色	83	80以上	110.7		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52793		間接照明	LED	電球色	83	80以上	113.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52799		間接照明	LED	温白色	83	80以上	113.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52792		間接照明	LED	電球色	83	80以上	116.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52798		間接照明	LED	温白色	83	80以上	116.7		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52796		間接照明	LED	電球色	83	80以上	118.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52797		間接照明	LED	温白色	83	80以上	119.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL52801		間接照明	LED	温白色	83	80以上	121.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL53508		間接照明	LED	温白色	83	80以上	122.8		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL53507		間接照明	LED	昼白色	83	80以上	126.1		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
333	AL53511		間接照明	LED	昼白色	83	80以上	127.5		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
335・360・736	AH52385		間接照明	LED	電球色時	83	80以上	120.6		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
337・361・737	AH50573		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
337・361・737	AH50568		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
337・361・737	AH50563		ベースライト	LED	電球色									

■あかり専科2022/2023 vol.41 グリーン購入法（2022年度基準）適合商品一覧

2022年5月

※1：別売部品及び別売電源が必要な場合は組合せ部品使用時のデータとなります。 ※2：電圧フリーの器具については200V時の値で判定しています。

コイズミ照明株式会社

※3：2022年2月の「環境物品等の調達推進に関する基本方針」における投光器及び防犯灯を除くLED照明器具において、基準値1を満たす場合をG1、基準値2を満たす場合をG2、投光器及び防犯灯の基準を満たすものをGと表記しています。

あかり専科 vol.41 掲載ページ	製品型番	組合せ部品 ※1	器具タイプ	光源 形式	光源色	平均演色 評価値 (Ra)	基準値 (Ra)	I値* 消費効率 (lm/W) 100V時	I値* 消費効率 (lm/W) 200V時 ※2	基準値 (lm/W)	適合区分 ※3	LED照明器具 定格寿命	特定化学物質 の含有について	備考
337・361・737	AH50571		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	115.7		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
337・361・737	AH50561		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	116.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
337・361・737	AH50566		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	116.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
337・361・737	AH50556		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	116.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
337・361・737	AH50569		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	122.9		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
337・361・737	AH50564		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.4		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
337・361・737	AH50559		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.7		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
337・361・737	AH50554		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.9		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50384		間接照明	LED	電球色	83	80以上	99.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50374		間接照明	LED	電球色	83	80以上	99.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50379		間接照明	LED	電球色	83	80以上	99.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50369		間接照明	LED	電球色	83	80以上	100.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50383		間接照明	LED	電球色	83	80以上	100.9		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50378		間接照明	LED	電球色	83	80以上	101.2		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50373		間接照明	LED	電球色	83	80以上	101.3		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50368		間接照明	LED	電球色	83	80以上	101.4		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50382		間接照明	LED	温白色	83	80以上	102.7		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50377		間接照明	LED	温白色	83	80以上	103.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50372		間接照明	LED	温白色	83	80以上	103.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
340	AL50367		間接照明	LED	温白色	83	80以上	103.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
341	AL52885		間接照明	LED	電球色	83	80以上	90.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
341	AL52887		間接照明	LED	電球色	83	80以上	90.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
341	AL52883		間接照明	LED	電球色	83	80以上	90.2		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
341	AL52881		間接照明	LED	電球色	83	80以上	90.3		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
341	AL52888		間接照明	LED	温白色	83	80以上	92.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
341	AL52886		間接照明	LED	温白色	83	80以上	93.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
341	AL52882		間接照明	LED	温白色	83	80以上	93.2		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
341	AL52884		間接照明	LED	温白色	83	80以上	93.2		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
352・551	AU49041L		防雨型間接照明	LED	電球色	82	80以上	85.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
352・551	AU49042L		防雨型間接照明	LED	電球色	82	80以上	87.2		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
352・551	AU49040L		防雨型間接照明	LED	電球色	82	80以上	93.4		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
352・551	AU49039L		防雨型間接照明	LED	電球色	82	80以上	95.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
360・736	AH52738		間接照明	LED	電球色時	83	80以上	120.6		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
361・737	AH51521		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51513		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51519		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51511		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51517		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51509		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51507		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	113.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51515		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	113.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH53502		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	115.7		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH53500		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	116.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH53501		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	116.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH53499		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	116.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51522		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	122.9		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51514		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	122.9		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51520		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.4		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51512		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.4		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51518		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.7		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51510		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.7		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51516		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.9		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
361・737	AH51508		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.9		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
365・739	AD52603		高気密SBベースライト	LED	電球色	82	80以上	97.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
365・739	AD52607		高気密SBベースライト	LED	温白色	82	80以上	100.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
365・739	AD52602		高気密SBベースライト	LED	電球色	82	80以上	103.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
365・739	AD52601		高気密SBベースライト	LED	電球色	82	80以上	105.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
365・739	AD52606		高気密SBベースライト	LED	温白色	82	80以上	106.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
365・739	AD52600		高気密SBベースライト	LED	電球色	82	80以上	108.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
365・739	AD52605		高気密SBベースライト	LED	温白色	82	80以上	109.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
365・739	AD52604		高気密SBベースライト	LED	温白色	82	80以上	111.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
368・744	AH51772		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
368・744	AH51777		ベースライト	LED	電球色	83	80以上	112.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
368・744	AH51774		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	116.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
368・744	AH51779		ベースライト	LED	温白色	83	80以上	116.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
368・744	AH51776		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.7		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
368・744	AH51781		ベースライト	LED	昼白色	83	80以上	123.7		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
384	AH51451		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
384	AH51454		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
384	AH48863L		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
384	AH48866L		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
385	AH48874L		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
385	AH48875L		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
385	AH48878L		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
385	AH48867L		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
385	AH48870L		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
385	AH48871L		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
391	AH48858L		シーリング	LED	電球色時	82	80以上	120.0		120以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色
403	AH48987L		シーリング	LED	電球色	82	80以上	101.9		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
403	AH48988L		シーリング	LED	電球色	82	80以上	101.9		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
403	AH48985L		シーリング	LED	電球色	82	80以上	102.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
403	AH48986L		シーリング	LED	電球色	82	80以上	102.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
403	AH48989L		シーリング	LED	電球色	82	80以上	102.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
403	AH48992L		シーリング	LED	温白色	82	80以上	102.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
403	AH48993L		シーリング	LED	温白色	82	80以上	102.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
403	AH48990L		シーリング	LED	温白色	82	80以上	102.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
403	AH48994L		シーリング	LED	温白色	82	80以上	102.7		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
403	AH48991L		シーリング	LED	温白色	82	80以上	102.7		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
404	AH51196		シーリング	LED	昼白色	83	80以上	126.0		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
404	AH51197		シーリング	LED	昼白色	83	80以上	131.6		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
410	AH52285		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	108.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
410	AH52291		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	108.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
410	AH52286		小型シーリング	LED	温白色	82	80以上	112.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
410	AH52292		小型シーリング	LED	温白色	82								

■あかり専科2022/2023 vol.41 グリーン購入法（2022年度基準）適合商品一覧

2022年5月

※1：別売部品及び別売電源が必要な場合は組合せ部品使用時のデータとなります。 ※2：電圧フリーの器具については200V時の値で判定しています。

コイズミ照明株式会社

※3：2022年2月の「環境物品等の調達推進に関する基本方針」における投光器及び防犯灯を除くLED照明器具において、基準値1を満たす場合をG1、基準値2を満たす場合をG2、投光器及び防犯灯の基準を満たすものをGと表記しています。

あかり専科 vol.41 掲載ページ	製品型番	組合せ部品 ※1	器具名称	光源 形式	光源色	平均演色 評価値 (Ra)	基準値 (Ra)	I値+ 消費効率 (lm/W) 100V時	I値+ 消費効率 (lm/W) 200V時 ※2	基準値 (lm/W)	適合区分 ※3	LED照明器具 定格寿命	特定化学物質 の含有について	備考
410	AH52296		小型シーリング	LED	昼白色	82	80以上	123.7		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
413	AH45694L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	95.6		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
413	AH45695L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	98.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
416	AH41880L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	94.3		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
417	AH43169L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	90.8		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
417	AH43165L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	90.8		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
417	AH41892L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	111.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
417	AH41894L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	111.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
417	AH41886L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	97.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
417	AH41888L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	97.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
418	AH43161L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	90.8		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
418	AH47012L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	102.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
418	AH41891L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	88.2		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
418	AH41884L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	88.2		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
418	AH47014L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	93.6		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
418	AH41890L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	96.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
418	AH41882L		小型シーリング	LED	電球色	82	80以上	97.9		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
425	AH47514L		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	102.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
425	AH47515L		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	105.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
427	AH50461		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	115.6		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
427	AH50455		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	117.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
427	AH50458		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	118.1		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
427	AH50462		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	118.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
427	AH50456		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	120.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
427	AH50459		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	121.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
427	AH50453		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	125.5		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
427	AH50457		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	127.1		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
427	AH50460		キッチンライト	LED	電球色	82	80以上	128.2		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
432	AP50313		和風ペンダント	LED	電球色	80	80以上	111.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
432	AP50314		和風ペンダント	LED	電球色	80	80以上	111.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
450	AH48696L		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	95.9		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
450	AH48694L		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	96.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
450	AH48698L		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	96.1		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
450	AH52374		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	96.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
450	AH52372		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	96.8		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
450	AH52377		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	96.8		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
450	AH48733L		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	98.8		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
450	AH48775L		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	98.8		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
450	AH48777L		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	99.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
454	AP50295		和風ペンダント	LED	電球色	80	80以上	120.0		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
455	AP50312		和風ペンダント	LED	電球色	80	80以上	120.0		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
455	AP50310		和風ペンダント	LED	電球色	80	80以上	120.0		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
455	AP50311		和風ペンダント	LED	電球色	80	80以上	120.7		120以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
460	AH43084L		和風シーリング	LED	電球色	82	80以上	86.3		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
464・761	AH41987L		シーリング	LED	電球色	80	80以上	96.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
468・583	AU48658L		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	82	80以上	92.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
468・583	AU48657L		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	82	80以上	96.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
469・579	AU51203		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	82	80以上	103.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
469・579	AU51199		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	82	80以上	99.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
469・581	AU45014L		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	82	80以上	94.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
469・581	AU46977L		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	82	80以上	96.7		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
470・661	AD7005W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.3		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
470・661	AD7005W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	103.3		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
489・524	AU47872L	AE47875E	防雨型ブラケット	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
489・524	AU47873L	AE47875E	防雨型ブラケット	LED	電球色	83	80以上	102.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
503	AU45055L		防雨型ブラケット	LED	電球色	83	80以上	86.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
503	AU45054L		防雨型ブラケット	LED	電球色	83	80以上	86.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
503	AU45052L		防雨型ブラケット	LED	電球色	83	80以上	100.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
503	AU45053L		防雨型ブラケット	LED	電球色	83	80以上	100.8		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
507	AU45235L		防雨型ブラケット	LED	電球色	82	80以上	88.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
507	AU45236L		防雨型ブラケット	LED	電球色	82	80以上	88.0		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
521	AU50315L		防雨型ブラケット	LED	電球色	83	80以上	102.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
521	AU50865		防雨型ブラケット	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
533	AU47326L		エクステリアスポットライト	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
533	AU47324L		エクステリアスポットライト	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
533	AU47329L		エクステリアスポットライト	LED	電球色	83	80以上	94.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
533	AU47331L		エクステリアスポットライト	LED	電球色	83	80以上	94.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
533	AU47327L		エクステリアスポットライト	LED	電球色	83	80以上	99.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
533	AU47325L		エクステリアスポットライト	LED	電球色	83	80以上	99.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
533	AU47328L		エクステリアスポットライト	LED	電球色	83	80以上	101.3		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
533	AU47330L		エクステリアスポットライト	LED	電球色	83	80以上	101.3		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47308L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47310L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47316L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47318L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47313L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	94.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47315L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	94.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47321L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	94.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47323L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	94.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47309L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	99.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47311L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	99.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47317L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	99.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47319L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	99.1		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47312L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	101.3		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47314L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	101.3		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47320L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	101.3		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
541	AU47322L		エクステリアハイクスポート	LED	電球色	83	80以上	101.3		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
547	AU47868L	AE47875E	防雨型スタンドライト	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
547	AU47869L	AE47875E	防雨型スタンドライト	LED	電球色	83	80以上	102.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
547	AU47870L	AE47875E	防雨型スタンドライト	LED	電球色	83	80以上	104.3		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
547	AU47871L	AE47875E	防雨型スタンドライト	LED	電球色	83	80以上	102.8		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
579	AU51205		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	82	80以上	103.9		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
579	AU51201		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	82	80以上	99.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
580	AU52637		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	83	80以上	91.6		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
580	AU52639		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	83	80以上	91.6		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
580	AU52633		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	83	80以上	93.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
580	AU52635		防雨防湿型シーリング	LED	電球色	83	80以上	93.5		8				

■あかり専科2022/2023 vol.41 グリーン購入法（2022年度基準）適合商品一覧

2022年5月

※1：別売部品及び別売電源が必要な場合は組合せ部品使用時のデータとなります。 ※2：電圧フリーの器具については200V時の値で判定しています。

コイズミ照明株式会社

※3：2022年2月の「環境物品等の調達推進に関する基本方針」における投光器及び防犯灯を除くLED照明器具において、基準値1を満たす場合をG1、基準値2を満たす場合をG2、投光器及び防犯灯の基準を満たすものをGと表記しています。

あかり専科 vol.41 掲載ページ	製品型番	組合せ部品 ※1	器具タイプ	光源 形式	光源色	平均演色 評価値 (Ra)	基準値 (Ra)	I ₁₀ 消費効率 (lm/W) 100V時	I ₁₀ 消費効率 (lm/W) 200V時 ※2	基準値 (lm/W)	適合区分 ※3	LED照明器具 定格寿命	特定化学物質 の含有について	備考
589・681	AD7141W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	81.5		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
589・681	AD7141W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	86.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
590・682	AD7138S27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.0		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
590・682	AD7139W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	88.9		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
590・682	AD7138W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	91.1		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
590・682	AD7139W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	94.1		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
590・682	AD7139W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.1		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
590・682	AD7138W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
590・682	AD7138W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	98.8		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
591・683	AD7142W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	85.1		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
591・683	AD7143W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	89.0		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
591・683	AD7142W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	90.4		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
591・683	AD7143W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.8		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
591・683	AD7143W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	95.8		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	人感センサ付
599	AU92279	DC24Vエクステリアスライクスポット	LED	電球色	83	80以上	86.5			85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
599	AU92259	DC24Vエクステリアスライクスポット	LED	電球色	83	80以上	86.5			85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
599	AU92261	DC24Vエクステリアスライクスポット	LED	電球色	83	80以上	86.5			85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
599	AU92275	DC24Vエクステリアスライクスポット	LED	電球色	83	80以上	86.5			85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
600	AU92267	DC24Vエクステリアスライクスポット	LED	電球色	83	80以上	86.5			85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
600	AU92271	DC24Vエクステリアスライクスポット	LED	電球色	83	80以上	86.5			85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
602	AU43655L		防犯灯	LED	昼白色	73	70以上	106.8		80以上	G	40,000時間以上 (光束維持)	基準値以下	
602	AU43656L		防犯灯	LED	昼白色	73	70以上	106.8		80以上	G	40,000時間以上 (光束維持)	基準値以下	
602	AU43657L		防犯灯	LED	昼白色	73	70以上	106.8		80以上	G	40,000時間以上 (光束維持)	基準値以下	自動点滅器付
602	AU43658L		防犯灯	LED	昼白色	73	70以上	106.8		80以上	G	40,000時間以上 (光束維持)	基準値以下	自動点滅器付
642	AD1011W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	83.5		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
642	AD1011W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	88.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
643	AD1004W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	81.2		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
643	AD1008W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	84.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
643	AD1006W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
643	AD1005W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	85.0		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
643	AD1005W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	90.0		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
643	AD1006W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	90.9		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
643	AD1006W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	98.7		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
644	AD1026W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	82.4		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
646	AD1018W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	84.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1063W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.0		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1067W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.0		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1068W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	85.2		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1068W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	90.9		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1065W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1066W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	100.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1066W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	105.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1065W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	91.0		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1065W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	98.0		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
649	AD1066W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	108.0		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1009W27		高気密SGIダウンライト	LED	電球色	82	80以上	86.2		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1012W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	90.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1020W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	90.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1009W35		高気密SGIダウンライト	LED	電球色	82	80以上	91.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1012W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1020W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1012W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	97.9		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1020W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	97.9		95以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1010W27		高気密SGIダウンライト	LED	電球色	82	80以上	103.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1010W35		高気密SGIダウンライト	LED	電球色	82	80以上	109.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
653	AD1010W50		高気密SGIダウンライト	LED	電球色	82	80以上	111.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
658	AD7128W99		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	89.2		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	Fit調色・光色切替
661	AD7103W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
661	AD7102W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.8		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
661	AD7103W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	86.2		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
661	AD7002W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	101.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
661	AD7003W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	101.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
661	AD7002W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	107.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
661	AD7003W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	94.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
661	AD7003W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	103.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
661	AD7002W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	109.7		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
662	AD7002B27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.4		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
662	AD7003B35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
662	AD7002B35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	85.3		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
662	AD7002S27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	92.6		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
664	AD7019W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
664	AD7019W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	81.6		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
664	AD7018W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	81.7		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
664	AD7018W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	86.5		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
666	AD7113W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	85.6		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
666	AD7012W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	100.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
666	AD7013W35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	100.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
666	AD7013W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.3		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
666	AD7012W27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.9		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
666	AD7012W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	102.4		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
666	AD7013W50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	103.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7012B27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.4		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7013B27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7012B35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	85.3		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7013B35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	86.0		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7013N27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	86.7		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7012N27		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	87.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7012N35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	92.6		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7013N35		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.3		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7012N50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	95.1		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
667	AD7013N50		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	95.5		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
671	AD51797		高気密SBダウンライト	LED	電球色	82	80以上	81.8		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
671	AD51798		高気密SBダウンライト</											

■あかり専科2022/2023 vol.41 グリーン購入法（2022年度基準）適合商品一覧

2022年5月

※1：別売部品及び別売電源が必要な場合は組合せ部品使用時のデータとなります。 ※2：電圧フリーの器具については200V時の値で判定しています。

コイズミ照明株式会社

※3：2022年2月の「環境物品等の調達に関する基本方針」における投光器及び防犯灯を除くLED照明器具において、基準値1を満たす場合をG1、基準値2を満たす場合をG2、投光器及び防犯灯の基準を満たすものをGと表記しています。

あかり専科 vol.41 掲載ページ	製品型番	組合せ部品 ※1	器具タイプ	光源 形式	光源色	平均演色 評価値 (Ra)	基準値 (Ra)	I ₁ 種+ 消費効率 (lm/W) 100V時	I ₁ 種+ 消費効率 (lm/W) 200V時 ※2	基準値 (lm/W)	適合区分 ※3	LED照明器具 定格寿命	特定化学物質 の含有について	備考
671	AD51091		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	105.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
671	AD51098		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	109.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
671	AD51092		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	112.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
671	AD51099		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	114.4		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
671	AD51093		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	117.2		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
671	AD51100		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	94.7		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
671	AD51102		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	106.5		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
671	AD51096		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	108.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
673	AD1154W35		高気密SBユニバーサルダウンライト	LED	電球色	83	80以上	81.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
673	AD1152W27		高気密SBユニバーサルダウンライト	LED	電球色	83	80以上	82.3		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
673	AD1152B35		高気密SBユニバーサルダウンライト	LED	電球色	83	80以上	82.9		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
673	AD1152W35		高気密SBユニバーサルダウンライト	LED	電球色	83	80以上	87.5		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
674	AD1155W35		高気密SBユニバーサルダウンライト	LED	電球色	83	80以上	83.0		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
674	AD1153W35		高気密SBユニバーサルダウンライト	LED	電球色	83	80以上	83.5		80以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
678	AD52732		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	85.2		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
678	AD52733		高気密SBダウンライト	LED	電球色	83	80以上	90.1		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52921		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	98.5		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52909		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	99.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52922		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	100.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52910		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	101.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52986		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	92.3		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD53000		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	92.3		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52974		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.3		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52947		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.7		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD53027		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52987		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52975		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	94.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52948		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	95.3		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD53029		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	95.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52990		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	95.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52976		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	95.9		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52949		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.1		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52977		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.9		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52950		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	97.3		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52923		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	101.2		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52911		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	102.4		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52924		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	102.4		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
687	AD52912		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	103.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53068		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	103.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53095		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	103.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53046		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	104.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53069		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	104.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53096		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	104.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53047		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	106.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53081		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	106.0		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53097		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	106.0		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53049		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	107.2		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53082		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	107.2		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53098		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	107.2		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
688	AD53050		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	108.4		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53284		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53338		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	96.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53263		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	97.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53285		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	97.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53339		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	97.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53265		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	99.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53493		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	80.2		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53369		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	82.2		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53409		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	85.2		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53372		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	85.9		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53373		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	87.2		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53459		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	88.7		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53460		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	90.1		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53283		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	92.2		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53319		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	92.2		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53249		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	93.1		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53286		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	98.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53344		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	98.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
689	AD53266		ダウンライト	LED	電球色	82	80以上	100.0		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD4582ZL		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	97.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43377L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	97.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43379L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	97.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43353L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	98.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD45814L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	99.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43355L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	99.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD45823L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	101.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43380L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	101.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43382L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	102.2		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43356L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	103.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD45815L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	104.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD45824L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	105.5		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43383L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	105.5		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43349L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	91.8		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43376L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	94.4		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43352L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	94.5		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43350L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	95.2		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD45813L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	95.9		80以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43351L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	96.6		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43378L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	98.8		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43354L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	100.0		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43381L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	102.2		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43357L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	104.7		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
690	AD43384L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	107.7		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43340L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	104.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43343L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	106.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43367L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	106.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43346L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	107.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43341L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	108.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43370L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	108.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	

■あかり専科2022/2023 vol.41 グリーン購入法（2022年度基準）適合商品一覧

2022年5月

※1：別売部品及び別売電源が必要な場合は組合せ部品使用時のデータとなります。 ※2：電圧フリーの器具については200V時の値で判定しています。

コイズミ照明株式会社

※3：2022年2月の「環境物品等の調達推進に関する基本方針」における投光器及び防犯灯を除くLED照明器具において、基準値1を満たす場合をG1、基準値2を満たす場合をG2、投光器及び防犯灯の基準を満たすものをGと表記しています。

あかり専科 vol.41 掲載ページ	製品型番	組合せ部品 ※1	器具タイプ	光源 形式	光源色	平均演色 評価値 (Ra)	基準値 (Ra)	I値* 消費効率 (lm/W) 100V時	I値* 消費効率 (lm/W) 200V時 ※2	基準値 (lm/W)	適合区分 ※3	LED照明器具 定格寿命	特定化学物質 の含有について	備考
691	AD45807L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	109.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43373L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	110.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43344L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	110.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD45816L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	111.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43368L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	111.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD45809L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	111.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43347L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	111.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD45811L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	112.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD45818L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	113.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43371L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	113.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD45820L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	114.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43372L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	114.4		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43374L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	114.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43375L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	116.6		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43342L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	110.1		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43345L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	112.1		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43369L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	113.3		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
691	AD43348L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	113.5		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43358L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	104.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43361L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	106.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43385L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	106.6		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43364L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	107.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43359L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	108.7		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43388L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	108.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD45808L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	109.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43391L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	110.0		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43362L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	110.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD45817L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	111.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43386L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	111.1		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD45810L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	111.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43365L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	111.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD45812L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	112.8		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD45819L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	113.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43389L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	113.3		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD45821L		ダウンライト	LED	温白色	83	80以上	114.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43390L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	114.4		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43392L		ダウンライト	LED	電球色	83	80以上	114.4		96以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43393L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	116.6		114以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43360L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	110.1		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43363L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	112.1		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43387L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	113.3		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
692	AD43366L		ダウンライト	LED	白色	83	80以上	113.5		95以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
714	AS51459		スポットライト	LED	温白色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
714	AS51456		スポットライト	LED	温白色	83	80以上	87.5		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
721	AS46478L		スポットライト	LED	温白色	82	80以上	85.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
721	AS46479L		スポットライト	LED	温白色	82	80以上	85.5		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
721	AS46481L		スポットライト	LED	温白色	82	80以上	87.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
721	AS46482L		スポットライト	LED	温白色	82	80以上	87.0		85以上	G2	40,000時間以上	基準値以下	
724	AS43973L		スポットライト	LED	電球色	83	80以上	85.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
724	AS43977L		スポットライト	LED	電球色	83	80以上	85.7		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
724	AS43971L		スポットライト	LED	電球色	83	80以上	90.9		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
724	AS43975L		スポットライト	LED	電球色	83	80以上	90.9		85以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	位相調光
73	AP51132		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	114.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
73	AP51133		ペンダント	LED	電球色	83	80以上	114.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92227	AE50775	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	141.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92227	AE50778	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	151.5		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92227	AE50779	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	141.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92227	AE50782	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	151.2		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92227	AE50783	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	142.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92227	AE50786	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	152.0		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92227	AE50787	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	136.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92227	AE50790	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	146.0		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92228	AE50775	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	141.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92228	AE50778	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	151.5		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92228	AE50779	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	141.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92228	AE50782	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	151.2		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92228	AE50783	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	142.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92228	AE50786	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	152.0		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92228	AE50787	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	136.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
748	AD92228	AE50790	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	146.0		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92229	AE50775	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	141.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92229	AE50778	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	151.5		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92229	AE50779	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	141.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92229	AE50782	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	151.2		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92229	AE50783	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	142.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92229	AE50786	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	152.0		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92229	AE50787	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	136.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92229	AE50790	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	146.0		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92230	AE50775	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	141.5		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92230	AE50778	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	151.5		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92230	AE50779	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	141.2		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92230	AE50782	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	151.2		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92230	AE50783	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	142.0		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92230	AE50786	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	152.0		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92230	AE50787	ベースライト	LED	電球色	80	80以上	136.4		102以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
749	AD92230	AE50790	ベースライト	LED	昼白色	80	80以上	146.0		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92025L	AE49421L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	151.7		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92025L	AE49425L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	151.4		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92025L	AE49429L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	151.2		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92025L	AE49433L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	148.1		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92025L	AE49437L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	147.6		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92025L	AE49441L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	146.0		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92025L	AE92411	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	154.9		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92025L	AE92415	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	155.9		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92027L	AE49421L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	152.3		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92027L	AE49425L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	152.9		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92027L	AE49429L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	150.9		144以上	G1	40,000時間以上	基準値以下	
752	AH92027L	AE49433L	ベースライト	LED	昼白色	82	80以上	1						

