


別表

カラー	① 仕上色
-01	マットホワイト塗装仕上
-02	サテンブラック塗装仕上
-21	サテンブラック塗装仕上

・安全のため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読み下さい。

7					・プラグタイプ ・近接照射限度 0.3m ・本体□P01688+ ・ヒート□P01689でお届け します。 ・LEDの光色には色ムがあり ます。ご了承ください。 ・ページ2/2にその他仕様詳 細記載。 特記事項	尺度	1 / 2	品番	ML30141		
6						重量	0.5 kg	電球	LED電球 E11(別)		
5						検印	望月	印	山田	印	島
4	プラグ	ポリカーボネート	1	ブラック							箭
3	本体	銅板	1	ブラック塗装仕上							
2	ソケット	スチアタイト	1	E11							
1	フード	アルミ	1	別表参照(内面ブラック)	作成日	2021.09.24		 maxRAY A Harmony of Light and Space		ページ	
部番	部品名	材質	数	備考						1/2	

■指定LEDランプ(別売):LDR6 inside(USHIO)

品番	配光角	光源色	演色性	LEDランプ寿命※1	定格光束	固有12345-消費効率
LDR6L-N-E11/D/24/5/12(ME99956-99)	狭角	2400K	Ra83	40,000時間	315Lm	53.3Lm/W
LDR6L-M-E11/D/24/5/20(ME99957-99)	中角				410Lm	69.5Lm/W
LDR6L-W-E11/D/24/5/35(ME99958-99)	広角				429Lm	72.7Lm/W
LDR6L-N-E11/D/27/5/12-HC(ME99950-99)	狭角	2700K	Ra93		281Lm	47.6Lm/W
LDR6L-M-E11/D/27/5/20-HC(ME99951-99)	中角				362Lm	61.3Lm/W
LDR6L-W-E11/D/27/5/35-HC(ME99952-99)	広角				379Lm	64.2Lm/W
LDR6L-N-E11/D/30/5/12-HC(ME99953-99)	狭角	3000K	Ra93		295Lm	50.0Lm/W
LDR6L-M-E11/D/30/5/20-HC(ME99954-99)	中角				378Lm	64.0Lm/W
LDR6L-W-E11/D/30/5/35-HC(ME99955-99)	広角				395Lm	66.9Lm/W
LDR6WW-N-E11/D/35/5/12-HC(ME99970-99)	狭角	3500K	Ra83		302Lm	51.1Lm/W
LDR6WW-M-E11/D/35/5/20-HC(ME99971-99)	中角				386Lm	65.4Lm/W
LDR6WW-W-E11/D/35/5/35-HC(ME99972-99)	広角				404Lm	68.5Lm/W
LDR6W-N-E11/D/40/5/12-HC(ME99973-99)	狭角	4000K	Ra83		308Lm	52.1Lm/W
LDR6W-M-E11/D/40/5/20-HC(ME99974-99)	中角				394Lm	66.8Lm/W
LDR6W-W-E11/D/40/5/35-HC(ME99975-99)	広角				412Lm	69.8Lm/W
LDR6N-N-E11/D/50/5/12(ME99976-99)	狭角	5000K	Ra83	382Lm	64.7Lm/W	
LDR6N-M-E11/D/50/5/20(ME99977-99)	中角			490Lm	83.0Lm/W	
LDR6N-W-E11/D/50/5/35(ME99978-99)	広角			513Lm	86.9Lm/W	

※1:LEDランプ寿命は設計値です。設計寿命は保証値ではありません。

電気特性及び調光仕様

定格電圧(V)	定格周波数(Hz)	定格入力電流(A)	定格消費電力(W)	定格入力容量(VA)	調光	適合調光器	接続台数
AC100V	50/60	0.07	5.9	7.0	可 (14~100%)	カガヤク製 DP01230-04	調光器の容量の80% 以内でご使用ください。
					可 (14~100%)	カガヤク製 DP01346-00	
					可 (11~100%)	パナソニック製 WTC57582W	

■指定LEDランプ(別売):LDR5 Cシリーズ(USHIO)

品番	配光角	光源色	演色性	LEDランプ寿命※1	定格光束	固有12345-消費効率
LDR5L-N-E11/D/27/5/15-HC-C(ME99980-90)	狭角	2700K	Ra93	30,000時間	305Lm	61.0Lm/W
LDR5L-M-E11/D/27/5/25-HC-C(ME99981-90)	中角				321Lm	64.2Lm/W
LDR5L-W-E11/D/27/5/35-HC-C(ME99982-90)	狭角				307Lm	61.4Lm/W

※1:LEDランプ寿命は設計値です。設計寿命は保証値ではありません。

電気特性及び調光仕様

定格電圧(V)	定格周波数(Hz)	定格入力電流(A)	定格消費電力(W)	定格入力容量(VA)	調光	適合調光器	接続台数
AC100V	50/60	0.06	5.0	6.0	可 (5~100%)	カガヤク製 DP01230-04	調光器の容量の80% 以内でご使用ください。
					可 (8~100%)	カガヤク製 DP01346-00	