



ランプ仕様

ランプ形式：LDR33N(L)-H/E39B(W)750(830)

光色	形式N・750：昼白色   形式L・830：電球色		
本体塗装色	形式B：黒色 / 形式W：白色		
口金	E39		
定格電圧 (V)	100	200	220
入力電流 (A)	0.33	0.18	0.16
消費電力 (W)	33		
電源周波数 (Hz)	50/60共用		
相関色温度 (K)	5000	3000	
平均演色評価数 (Ra)	70	80	
全光束 (lm)	4200	3700	
ビームの開き (°)	105		
ビーム光束 (lm)	2900	2600	
最大光度 (cd)	1600	1400	
定格寿命 (h)	40000		

適合ランプホルダ  
S形・SS形・SSA形 (弊社製)

適合ガード  
GS7 (弊社製)  
ガード(GS6, GHS3, GHS4)および  
フード(FS1)付きまでのご使用はできません。

- ご使用上及び、安全上の注意につきましては取扱説明書 TRY055 をご参照ください。
- O39, Y39ホルダにてご使用される場合はセードとの併用はできません。

150609

内田	8	落下防止ワイヤ	組立品	1	φ1.5 フック付(付属品)	品名	LEDiOC LEDアイランプ						
	7	S形ホルダパッキン	シリコンゴム	1	白色又は黒色(付属品)		LDR33N-H/E39B750	質量	780 g	単位	mm	尺度	1:2
	6	ランプアダプタ	シリコンゴム	1	白色又は黒色		LDR33N-H/E39W750						
	5	ヒンジピン	ステンレス	1	落下防止ワイヤ接続用		LDR33L-H/E39B830						
對馬	4	LEDモジュール	組立品	1	昼白色又は電球色	LDR33L-H/E39W830	図番						
	3	口金	組立品	1	E39								
川尻	2	グローブ	PMMA	1	乳白	備考							
	1	本体	熱伝導性炭素繊維含有PC	1	白色又は黒色塗装								
	部番	部品名	材質・材厚	数	備考								