

Brinis PA 製品仕様

高演色LEDランプ、イエローLEDランプなど種類が豊富です。

共通仕様：AC85～265V（50/60Hz）、口金G13（可動式）
（*印）受注生産品

タイプ	製品型番	光色 (K)	全光束 (lm)	演色性 (Ra)	消費電力 (W)	質量 (g)	管長×管径 (mm)	定格寿命 (h)	使用温度 (℃)
標準 2100Lm	MTPA40D21*	昼光色：6500	2050	85	16	360	1198×26	40000	-10～40
	MTPA40N21	昼白色：5000	2100						
	MTPA40W21*	白 色：4000	2000						
	MTPA40L21*	電球色：3000	1900						
標準 2500Lm	MTPA40D25*	昼光色：6500	2450	85	20	360	1198×26	40000	-10～40
	MTPA40N25	昼白色：5000	2500						
	MTPA40W25*	白 色：4000	2400						
	MTPA40L25*	電球色：3000	2250						
	MTPA40N25C (クリア)	昼白色：5000	3000			365			
高演色	MTPA40HCD	昼光色：6500	2100	97	22	370	1198 × (29 × 32)	40000	-10～40
	MTPA40HCN	昼白色：5000	2100						
	MTPA40HCW*	白 色：4000	2000						
イエロー	FT1200AAP-YC	イエロークリア	1800	40	18	370	1198 × (29 × 32)	40000	-10～40
	FT1200AAP-YM	イエローミルク	1400			365			

※AC100V使用時の製品本体の測定値です。取り付ける照明器具により全光束、消費電力は変わります

※対応の照明器具であっても一部点灯しない場合があります

※定格寿命は設計寿命であり製品の寿命を保証するものではありません

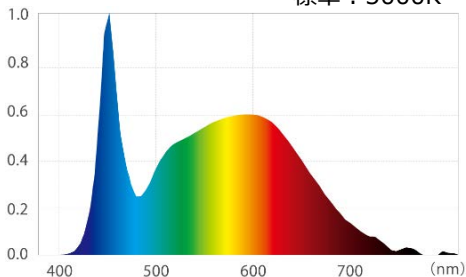
※LEDモジュールにはバラツキ（±10%）があるため、同型番の製品でも発光色や照度が異なる場合があります

※AC直結で取り付ける場合は、電気工事の有資格者による配線工事が必要です

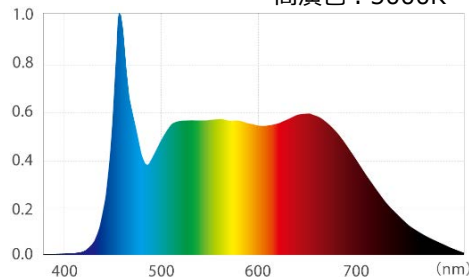
※製品仕様およびデザインの一部は改良のため予告なく変更することがあります

<分光分布データ>

標準：5000K



高演色：5000K



イエロークリア

