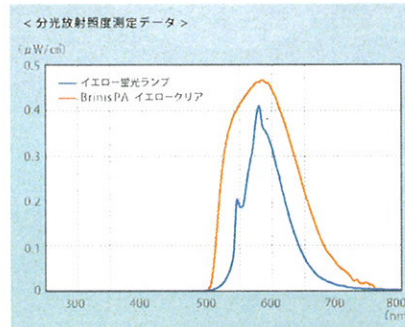


蛍光灯と交換するだけで
すぐに省エネ

半導体クリーンルーム用LEDランプ

Brinis PA イエロー [ブライニス PA イエロー]



フォトレジストが反応する光をカット

フォトレジストが反応する短波長(約500nm以下)の光をカット。
Brinis PA イエローは半導体クリーンルーム専用の直管形LEDランプです。

クリーンルームに導入しやすい工事不要

洗浄度を維持する環境において照明器具の工事は困難。Brinis PA イエローは洗浄度や製造ラインへの影響を最小限に導入できます。

ランプ交換の頻度が約1/5に低減

Brinis PA イエローは従来のイエロー蛍光灯と比べ約5倍の長寿命。
ランプ交換の頻度が約1/5となり、交換コストも大きく削減します。

工事不要

パナソニック製インバータ照明器具に
簡単に取り付けることができます。



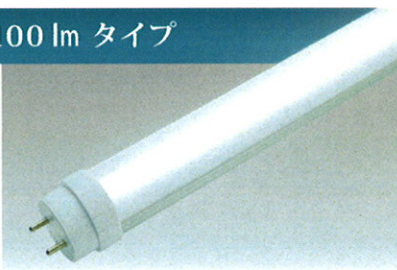
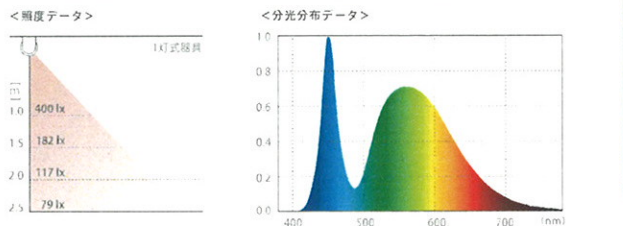
消費電力削減

約50%の消費電力を
削減します。



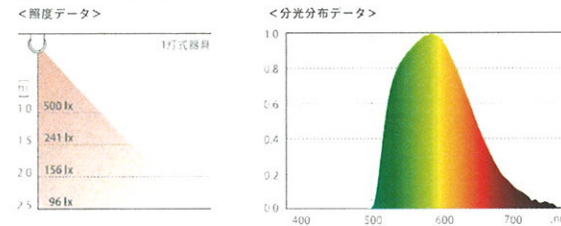
一部の照明器具において使用できない場合があります。※AC直結工事は資格「電気工事士」が必要です。☆定格寿命は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。
LEDモジュールには多少のばらつきがあります。☆取り付ける照明器具により全光束、照度、消費電力は変わります。

Brinis PA [ブライニス PA] 昼白色 2100 lm タイプ



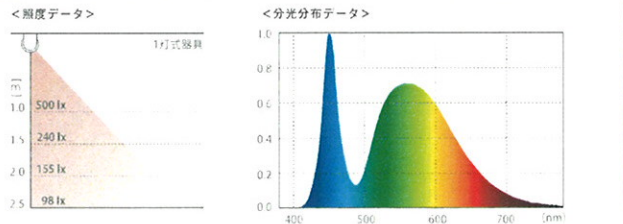
型番	FT1200AAP-N21	周波数	50/60Hz	演色性	>Ra85
光色(色温度)	昼白色(5,000K)	寸法(管径×管長)	φ29 x 1,198mm	ビーム角	150°
対応安定器	パナソニック製インバータ式	質量	365g	定格消費電力	23W(安定器含む)
AC直結※	両側給電	口金	G13	使用温度	-10℃~40℃
定格入力電圧	AC 100~265V	全光束	2,100 lm	定格寿命※	40,000時間

Brinis PA イエロークリアタイプ



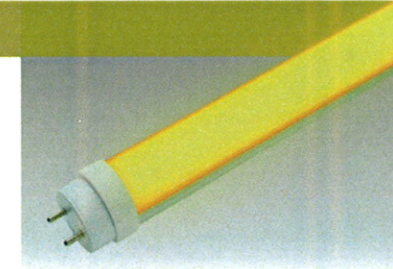
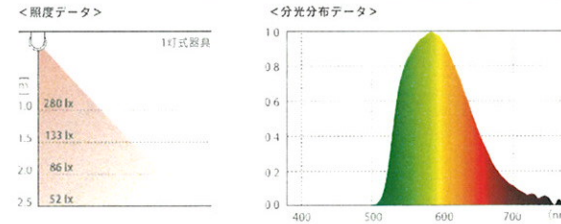
型番	FT1200AAP-YC	周波数	50/60Hz	演色性	Ra40
光色(色温度)	イエロー(3,000K)	寸法(管径×管長)	φ29 x 1,198mm	ビーム角	120°
対応安定器	パナソニック製インバータ式	質量	380g	定格消費電力	23W(安定器含む)
AC直結※	両側給電	口金	G13	使用温度	-10℃~40℃
定格入力電圧	AC 100~265V	全光束	1,800 lm	定格寿命※	40,000時間

Brinis PA [ブライニス PA] 昼白色 2500 lm タイプ



型番	FT1200AAP-N25	周波数	50/60Hz	演色性	>Ra85
光色(色温度)	昼白色(5,000K)	寸法(管径×管長)	φ29 x 1,198mm	ビーム角	150°
対応安定器	パナソニック製インバータ式	質量	365g	定格消費電力	25W(安定器含む)
AC直結※	両側給電	口金	G13	使用温度	-10℃~40℃
定格入力電圧	AC 100~265V	全光束	2,500 lm	定格寿命※	40,000時間

Brinis PA イエローミルキータイプ



型番	FT1200AAP-YM	周波数	50/60Hz	演色性	Ra40
光色(色温度)	イエロー(2,700K)	寸法(管径×管長)	φ29 x 1,198mm	ビーム角	140°
対応安定器	パナソニック製インバータ式	質量	375g	定格消費電力	24W(安定器含む)
AC直結※	両側給電	口金	G13	使用温度	-10℃~40℃
定格入力電圧	AC 100~265V	全光束	1,400 lm	定格寿命※	40,000時間