

LED蛍光管 (HFインバーター式器具専用)

HFインバーター式器具対応の交換方式用直管型LED照明、
CO₂削減に貢献する環境に優しい次世代照明です。

本LED蛍光管は既存のHFインバーター式器具に対応しそのまま取付けるタイプです。
手間のかかるバイパス工事は不要です。
消費電力は40W蛍光灯と比較すると約40%~50%の削減となります。

外観はアルミ及びポリカーボネイト素材等により、落下時の破裂などの心配がなく、部品等も水銀や鉛などの有害物質を含まない環境に優しい光源です。



品番	TAL-40N-HF	
種類	HFインバーター式器具専用交換用LED照明	
希望小売価格	¥18,000(本/送料、消費税別)	
定格電圧	AC100V~240V	
消費電力	21W~24W(1灯式器具)	33W~36W(2灯式器具)
全光束	1,900 lm以上	
直下照度(1m)	約410~420 lx(1本)	
照射角	145°	
ランプ寿命	40,000 時間	
色温度	5,000k~5,500k	
寸法	全長:1,213mm 管長:1,198mm 管径:26φ 口金:G13	
重量	345g	
備考	安全回路内蔵(温度ヒューズ等)	

- ※ 製品の保証期間はご購入の日より1年間です。また、一部の器具に対応できない場合があります。
- ※ 本製品に使用しているLED素子はソウルセミコン社製を使用しています。
- ※ 消費電力等は使用する器具により異なります。弊社はパナソニック社製、東芝ライテック社製にて測定したものです。
- ※ ランプ寿命は全光束が初期の70%まで低下するまでの時間で製品の性能を保証するものではありません。
- ※ 外観、仕様は改良のため予告無く変更することがあります。(日本製)

アトラス技研株式会社 〒160-0022 東京都新宿区新宿2-4-2 Tel. 03-3356-8931 Fax. 03-3356-8934 E-mail: LED@atlastec.jp http://www.atlastec.jp	
---	--

仕様 TAL-40N-HF (HFインバーター式器具専用)

項目	内容 / 値
LEDチップメーカー	ソウルセミコン
LEDタイプ	SMD型
LED照射角	145°
使用許容温度	-20°C~+60°C
LED素子数	154個
消費電力	21W~24W(1灯式器具)※ 33W~36W(2灯式器具)※
動作電圧	AC100V~200V
使用電力	AC100V 、 AC200V
対応器具	HFインバーター式器具(1灯用、2灯用に対応)※
管色	乳白色
寸法	全長:1,213mm 管長:1,198mm 口金:G13
重量	345g
カバーケース材質	ポリカーボネート
ベース材質	アルミニウム
直下照度(1m)	410~420 lx
全光束	1,900 lm以上
照射角	240°
ランプ寿命	約40,000時間
色温度	5,000k~5,500k
力率	0.94~0.92
演色性	>75
安全機能	安全回路内蔵(温度ヒューズ等)

※ 消費電力等は使用する点灯器具により異なります。

※ ラビットスターター式及びグロースターター式器具には使用できません。

注 点灯器具の安定器により点灯しない場合があります。