

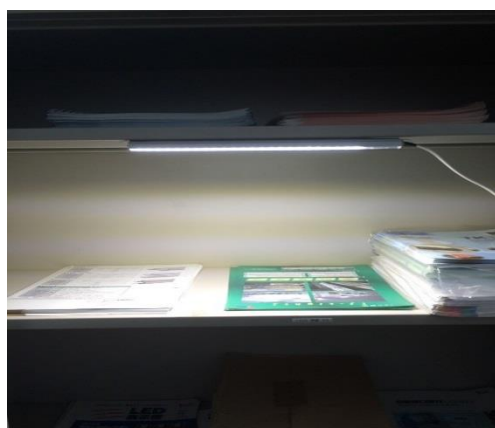
LEDバーライト AIシリーズ

厚み・約10mm / 発光色・昼光色 / 電源電圧・DC24V / 寿命・約40,000時間

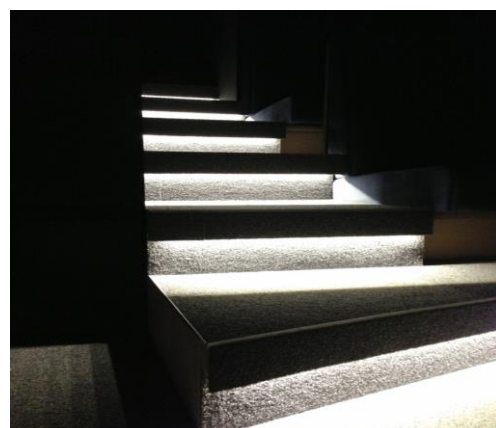


■利用シーン

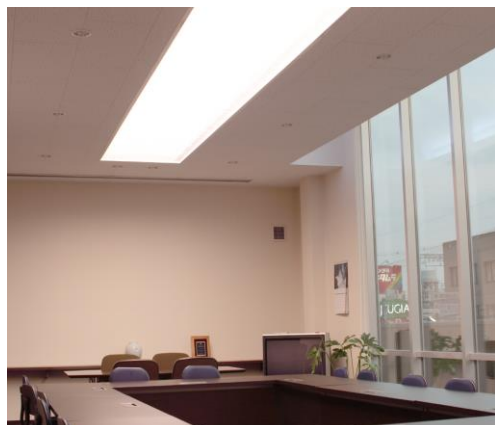
AI-1030 棚下照明



AI-1030 階段足元灯



AI-1212A 会議室照明



AI-1030 盤内照明



LEDバーライト

AIシリーズ

LED Bar-Light

■ラインアップ

型式：AI-1212A-DCW



型式：AI-1030-N50-310



型式：AI-1030-N50-610



■仕様

型 式	AI-1212A-DCW	AI-1030-N50-310	AI-1030-N50-610
寸法(mm)	L300×W25×H10	L310×W8.8×H8.6	L610×W8.8×H8.6
定格電圧・周波数	DC24V	DC24V	DC24V
消費電力	5.0W	6.5W	13W
レンズ色	クリア	クリア	クリア
照度30cm直下	1270lx	3055lx	5945lx
照度100cm直下	114lx	275lx	535lx
光束	360lm	762.5lm	1525lm
使用温度	-10℃～40℃（結露なきこと）	-10℃～35℃（結露なきこと）	-10℃～35℃（結露なきこと）
保存温度	-20℃～50℃	-20℃～50℃	-20℃～50℃
設計寿命	約40000時間	約40000時間	約40000時間
絶縁耐圧	AC500V	AC500V	AC500V
取付方法	両端ビス取付(2-3.5φ)	取付金具orマゲネット（別売）	取付金具orマゲネット（別売）
リード線	300mm	1000mm	1000mm

■耐環境試験

試験項目	試験方法
低温保存試験	温度：-20℃ 時間：72時間放置
低温動作試験	温度：-20℃ 時間：72時間 ON/OFF動作放置
高温高湿保存試験	温度：60℃ 湿度：91～95% 時間：96時間放置
高温高湿動作試験	温度：60℃ 湿度：91～95% 時間：96時間動作放置
熱衝撃試験（ヒートショック）	温度：-40～-60℃ 時間：各1時間 10サイクル

●改良のためお断りなく仕様を変更する場合がございます ●製品はイメージと異なる場合がございます ⚠ 設置やご使用にあたりましては取扱説明書をよくお読みください

（お問い合わせ）

（製造）

エーシック株式会社

（販売）

きのうを見守る、明日につなぐ
日本セック株式会社

本社・工場 〒939-0351 富山県射水市戸破8-10
TEL.0766-57-0230 FAX.0766-57-0233

東京営業所 〒120-0034 東京都足立区千住3丁目5第2小寺ビル3F
TEL.03-3879-6921 FAX.03-3879-6922

大阪営業所 〒530-0044 大阪府大阪市北区東天満2丁目6-8 篠原東天満ビル8F
TEL.06-4792-8955 FAX.06-4792-8977

名古屋営業所 〒453-0015 愛知県名古屋市中村区椿町21-2 第2大間ビル6F
TEL.052-462-9650 FAX.052-462-9651

ホームページ <http://www.npsec.com/>

No.400-683