



リニアLEDシリーズ

最大の特徴はアルミプロファイル本体のオリジナルデザインバリエーションがとて豊富な点です。リニアLEDを照明設計デザインへ検討する際、是非とも御社に新たな照明製品コンセプトを加えてください。機能面では簡単なスイッチングで照度選択が可能であり、製品スペックレベルもIP68レベルまでございます。

製品によっては吊り下げ式取付も可能で、工事がしやすく室内用照明から室外用装飾照明まで幅広く活用できます

IP20 室内仕様 5年品質保証、IP65レベル室外仕様 3年品質保証
(正常な通常使用条件下にての保証)

見積単価、適用電源(PSE認証済)についてはご希望の設置箇所、レイアウト等のヒアリングに基づき最適な方法をご提案致します。

位相調光、PWM調光機器と組み合わせで対応も可能です
詳細はご相談ください。(弊社では電気工事は致しません)

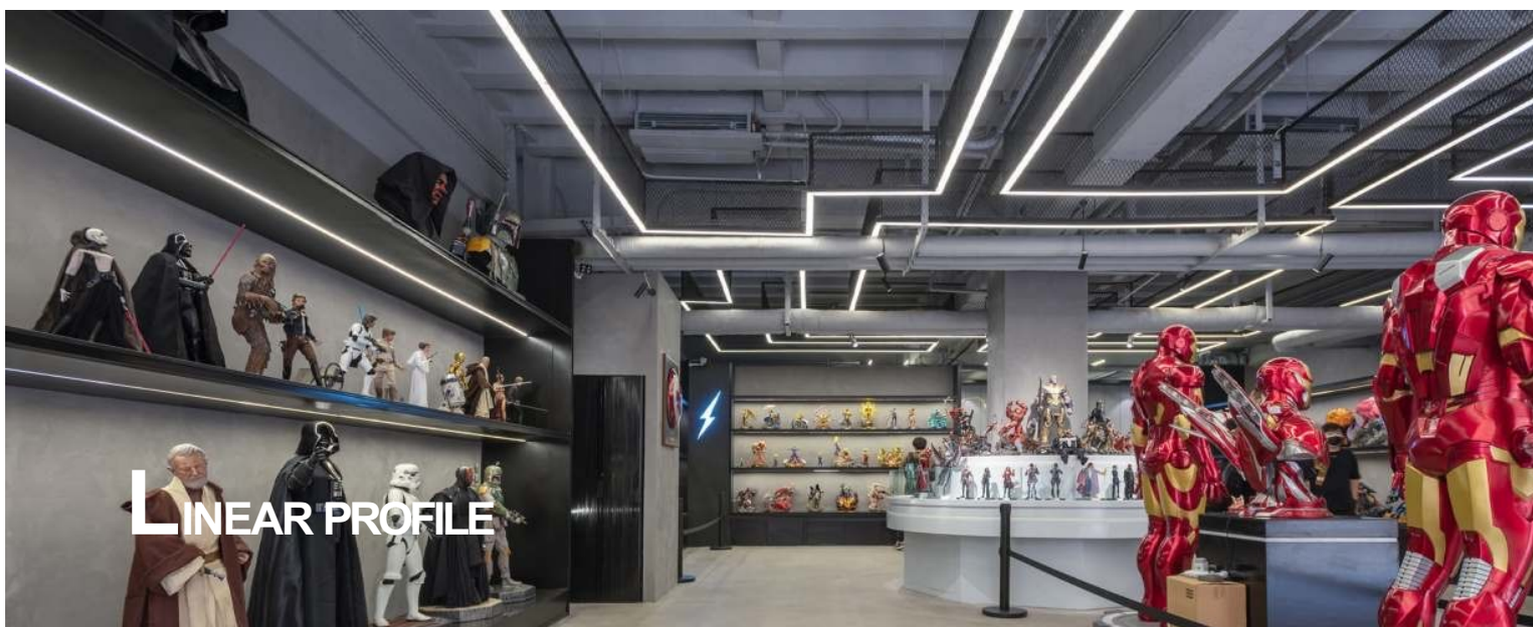
株式会社 ジャックコーポレーション



曲線プロフィール組み合わせ室内天井装飾イメージ



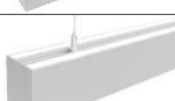
直線プロフィールを組み合わせた展示会場、オフィスなどでのイメージ



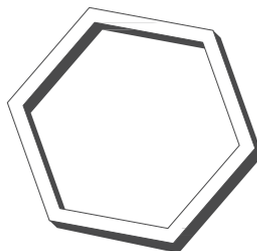
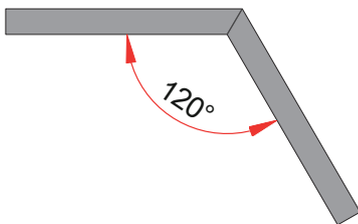
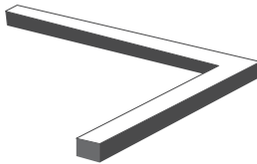
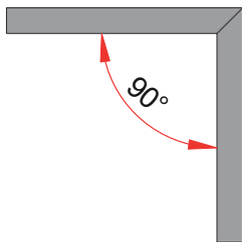
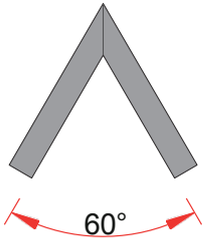
LEDリニアライト商品内容概略

イメージ	アイテムコード	出力	サイズ	ディフューザー	装着方法	ページ
	プロフィールアーケシェイプシリーズ					5-8
	色温度が選択可能なリニアライト (L2640C / L5070C / L6870C / L5570 / L7380 / L9086)					10
	色温度と消費電力が選択可能なリニアライト (L5070C / L6870C / L5570)					11
	吸音材仕様リニアライト					12-13
	L4050C (IP54)	28W / 43W / 56W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 40mm×H 50mm	PDM	ペンダント/ 天井付/ 埋め込み/ 壁付け	15
	L5080 (IP65)	31W / 46W / 61W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 50mm×H 80mm	PDM	ペンダント/ 天井付/ 埋め込み/ 壁付け	16
	L8989 (IP66)	45W / 68W / 90W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 91mm×H 91mm	PDM	ペンダント/ 天井付/ 埋め込み/ 壁付け	17

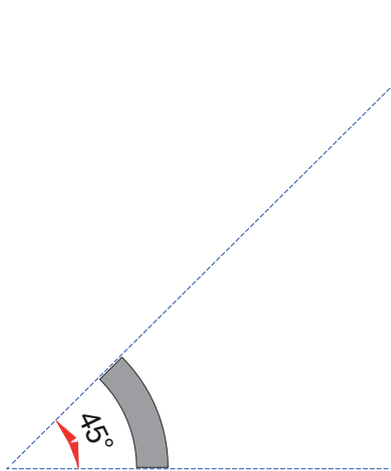
LEDリニアライト商品内容概略

イメージ	アイテムコード	出力	サイズ	ディフューザー	装着方法	ページ
	BV1516	10W / 20W	L 2Ft / 4Ft W 24mm×H 57mm	PDM / Lens Light	埋込式	21
	LR100	45W / 68W	L 4Ft / 6Ft W 100mm×H 62mm	PMMA light guide plate	ペンダント式	22
	L2640C	30W / 40W / 50W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 26mm×H 40mm	PDM	ペンダント/ 天井付/ 壁付け	23
	L3040	23W / 35W / 46W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 30mm×H 40mm	PDM / Lens Light	ペンダント/埋込式/ 壁付け	24
	L4266	23W / 35W / 47W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 42mm×H 66mm	PDM / Prismatic / Lens Light	ペンダント/ 天井付/ 埋め込み/壁付け	25
	L5570 (up & down light)	31W / 46W / 61W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 55mm×H 70mm	PDM / Prismatic / Lens Light	ペンダント/ 天井付/ 埋め込み/壁付け	26
	L5070C (up & down light)	31W / 46W / 61W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 50mm×H 70mm	PDM / Prismatic / Grille Light Honeycomb / Lens Light	ペンダント/ 天井付/ 埋め込み/壁付け	27~28
	L6870C (up & down light)	34W / 51W / 68W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 68mm×H 70mm	PDM / Prismatic Grille Light / Honeycomb	ペンダント/ 天井付/ 埋め込み/壁付け	29~30
	L5580D (up & down light)	44W / 67W / 89W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 55mm×H 80mm	PDM / Prismatic	ペンダント/壁付け	31
	L7380	34W / 51W / 68W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 73mm×H 80mm	PDM / Prismatic	ペンダント/ 天井付/ 埋め込み/壁付け	32
	L9086	45W / 68W / 90W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 90mm×H 86mm	PDM / Prismatic	ペンダント/ 天井付/ 埋め込み	33
	R5536	23W / 35W / 47W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 55mm×H 36mm	PDM / Prismatic	埋め込み	35
	R6836	32W / 46W / 62W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 68mm×H 36mm	PDM / Prismatic	埋め込み	36
	R8636	34W / 51W / 68W	L 4Ft / 6Ft / 8Ft W 86mm×H 36mm	PDM / Prismatic	埋め込み	37

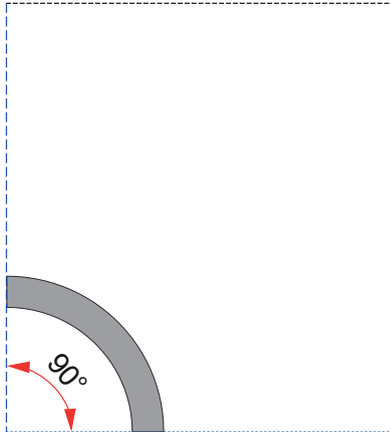
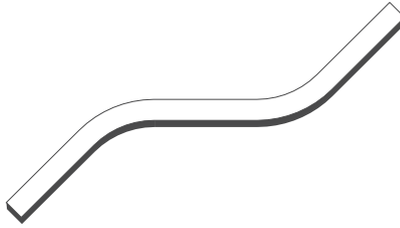
LED フロファイル形状 参照



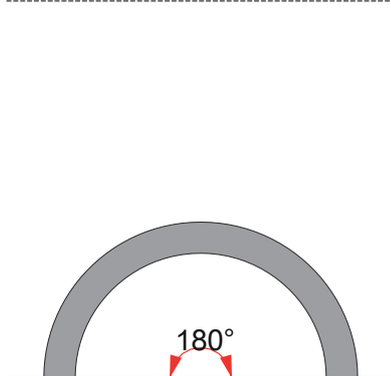
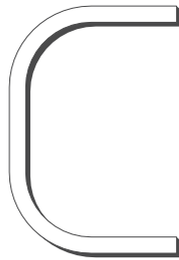
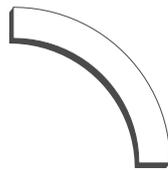
LED プロファイル アークシリーズ



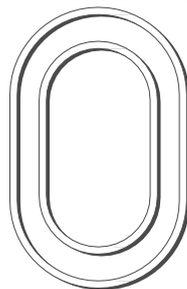
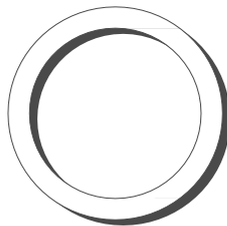
45° 1/8 of a circle



90° 1/4 of a circle



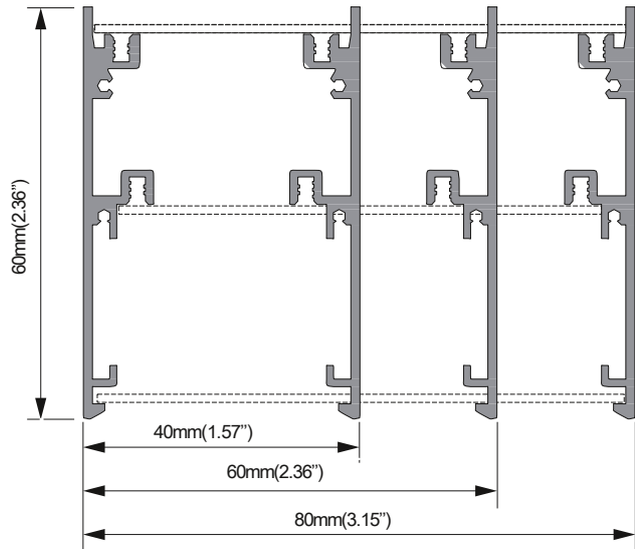
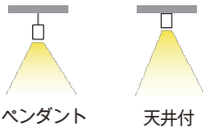
180° 1/2 of a circle



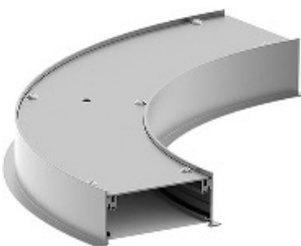
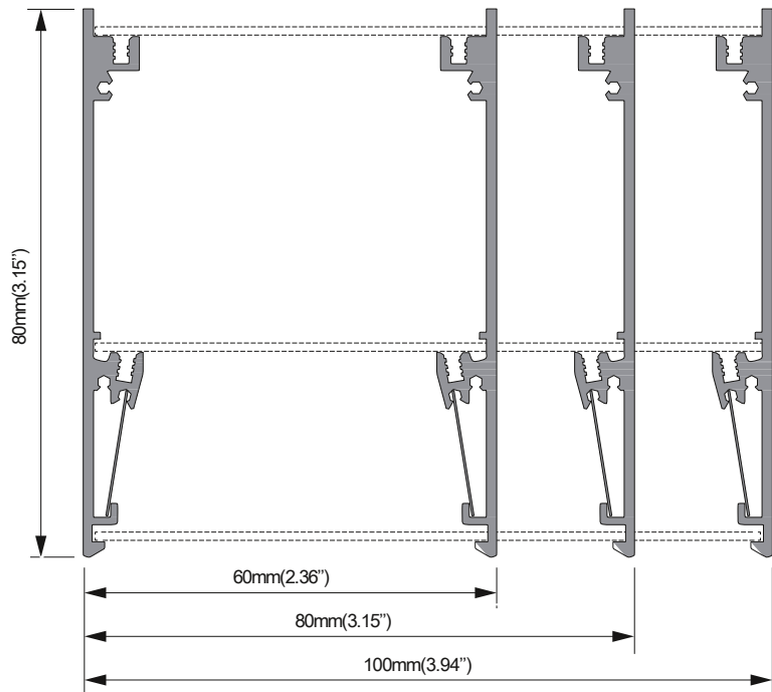
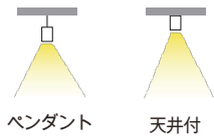
プロファイル 寸法



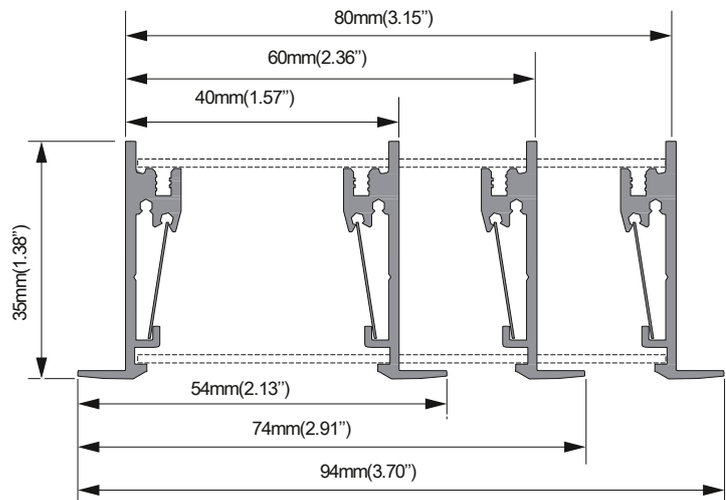
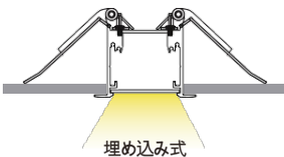
C4060 / C6060 / C8060
Outer round radius:
R300 / 450 / 600 / 900 / 1200mm



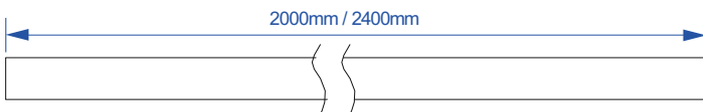
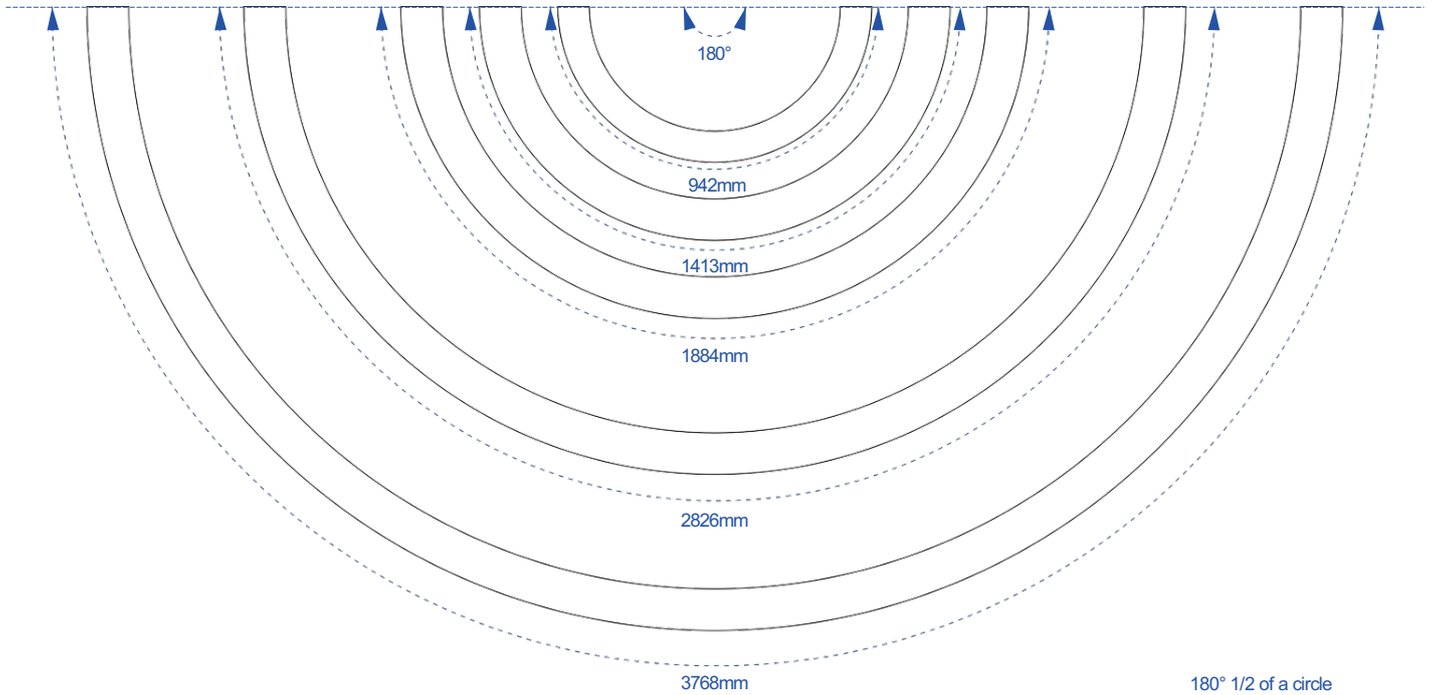
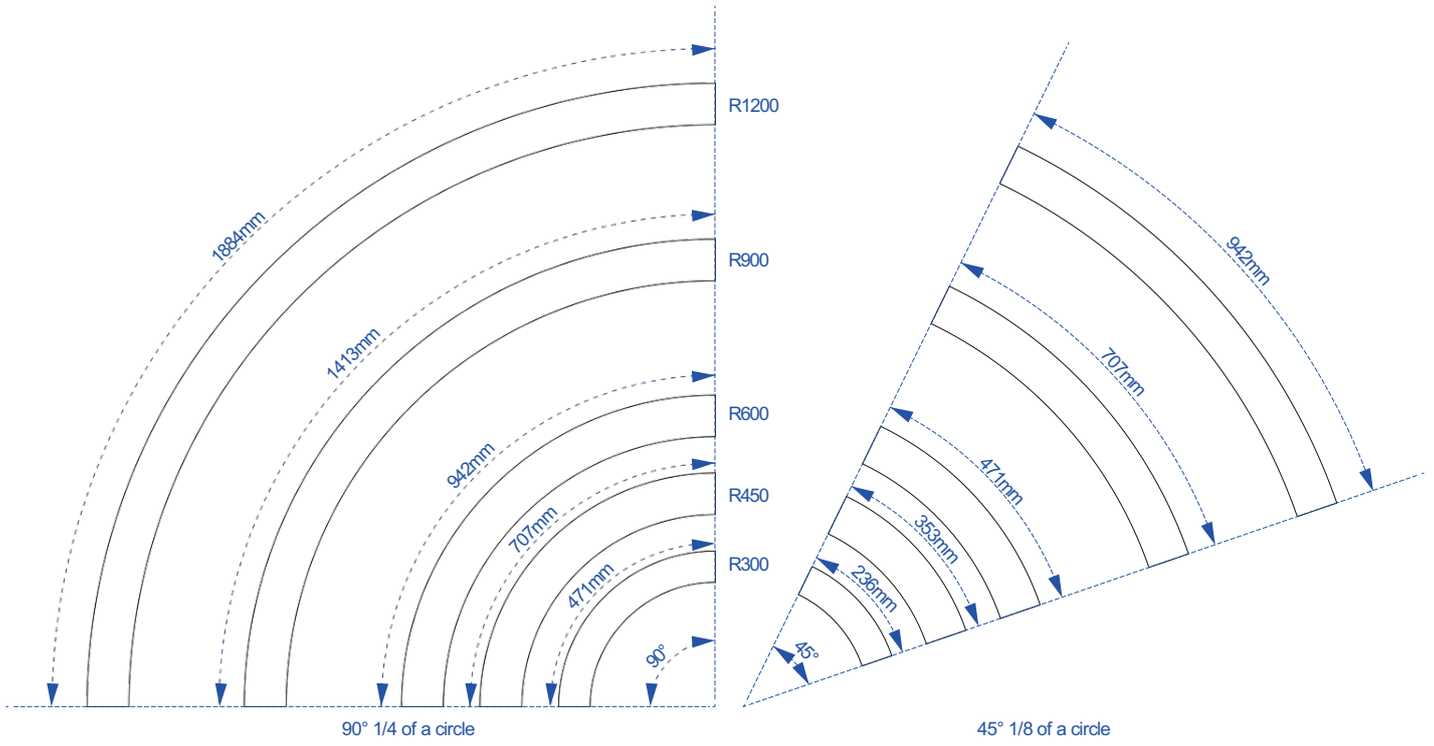
C6080 / C8080 / C10080
Outer round radius:
R300 / 450 / 600 / 900 / 1200mm



C5435R / C7435R / C9435R
Outer round radius:
R300 / 450 / 600 / 900 / 1200mm



外半径寸法: R300 / 450 / 600 / 900 / 1200mm





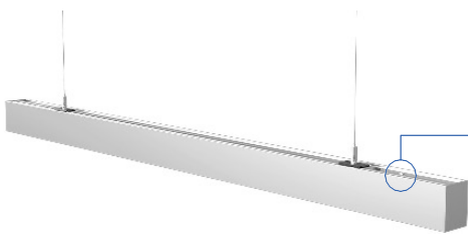
LED LINEAR LIGHT FIXTURE

リニアLEDの仕様について

色温度選択可能なLEDリニア照明

エンドユーザーからの要望は多様であり色温度ごとに製品を在庫するのは大変です。従って色温度を選択可能にすることによりユーザーはフレキシブルに色温度を選択でき、また、流通問屋や代理店の在庫削減対策にも貢献します。

1. 3つの色温度がチャンネル選択で切り替え可能です
2. 中国実用新案特許取得
3. 品番 L5570、L5580D、L7380、L9086、L2640C



Dial-up CCT-selected linear light

3000K



4000K



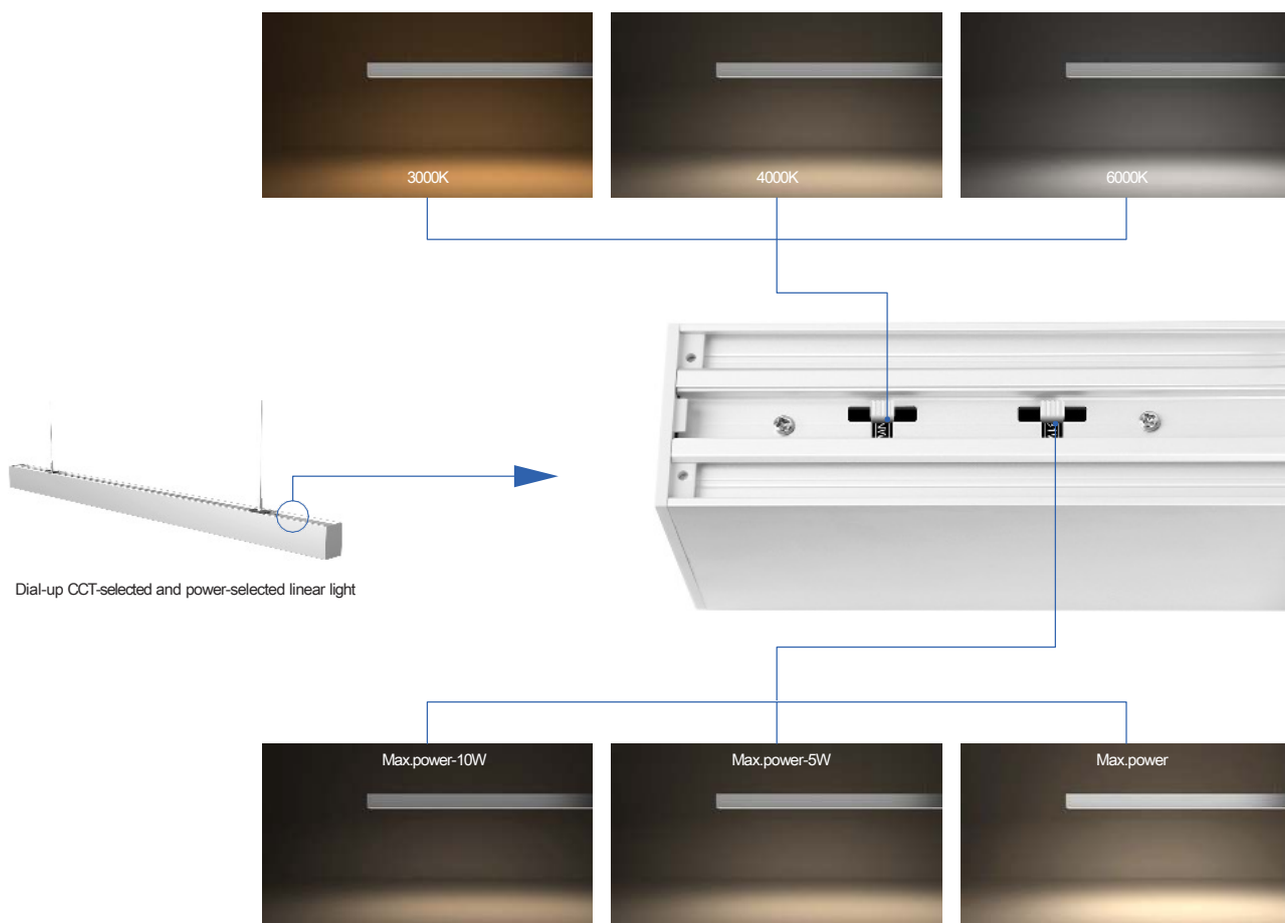
6000K



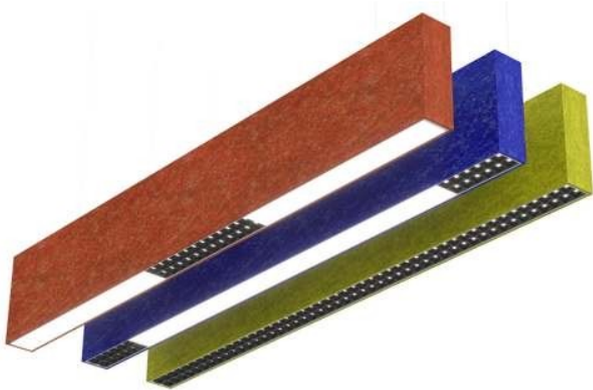
色温度と電力同時選択可能なLEDリニア照明

エンドユーザーからの要望は多様であり色温度ごとに製品を在庫するのは大変です。従って色温度とさらに電力選択をも可能にすることにより、更にユーザーはフレキシブルに対応選択でき、また、流通問屋や代理店の在庫削減対策にも貢献します。

1. 3つの色温度に加えて3つの電力選択が可能です
2. 中国実用新案特許取得
3. 品番 L5070C、L6870C.



吸音材仕様 LEDリニア照明

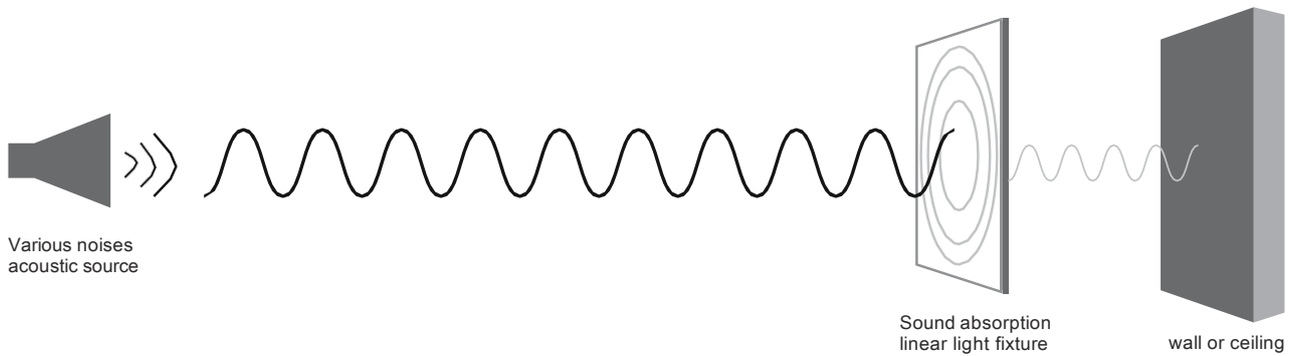


特徴

- 吸音率NRC0.75
- 防湿
- 室内乾燥対応, 防カビ, 防湿、環境にやさしい素材です
- ポリエステルファイバー素材を使用し最高ランクの国家内装材基準に準拠
- 吸音材LEDリニアライトは快適な生活空間や労働環境への貢献を目的としています



吸音原理



カラー



Tartar (GSY-04)



Mustard (GSY-09)



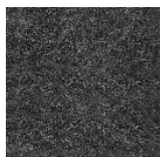
BBQ Sauce (GSY-15)



Root Beer (GSY-18)



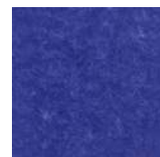
Wasabi (GSY-37)



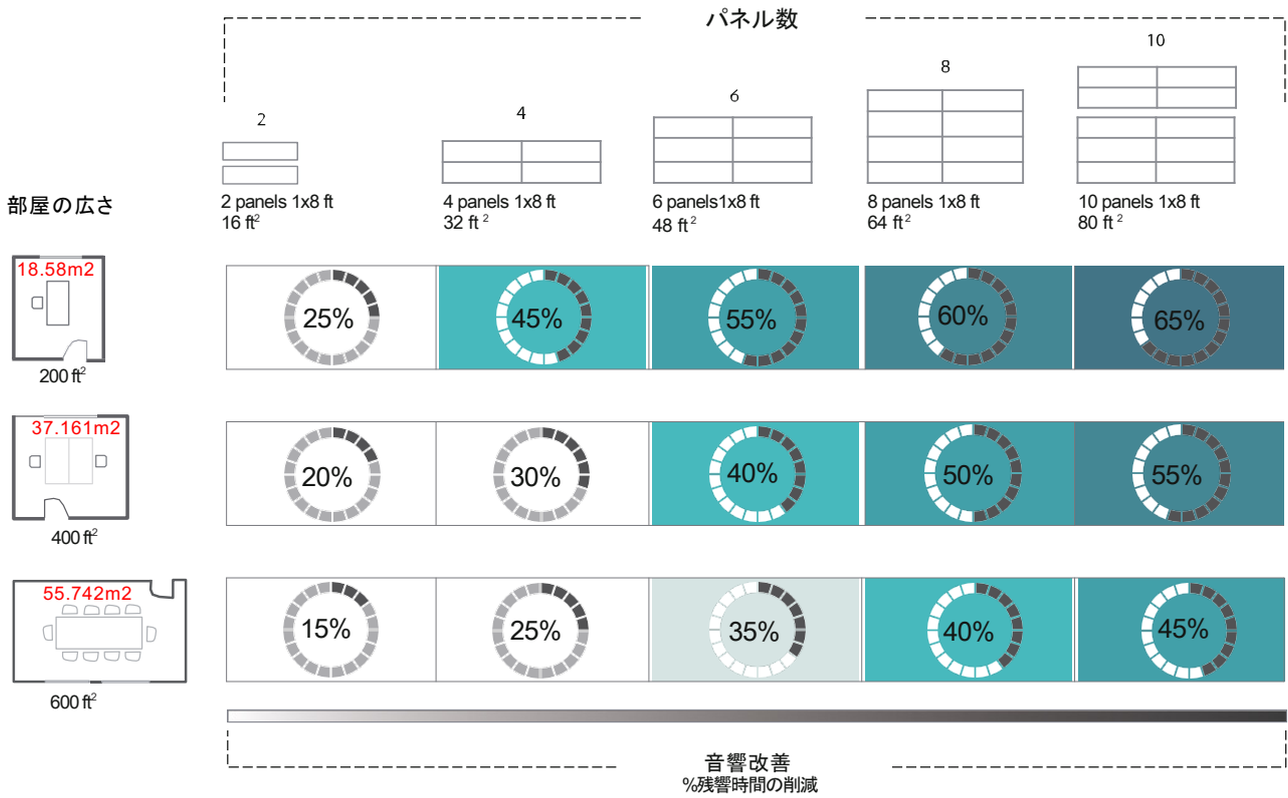
Soya Sauce (GSY-23)



Tilapia (GSY-26)



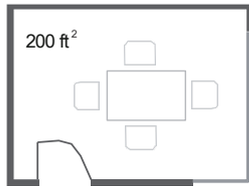
Blue Cheese (GSY-30)



* 残響時間とは減衰される音を捉えた時間の測定値でこれらの数値は部屋の寸法や材質により変動いたします

適用参考例

Step 1



設置を希望する部屋の選択

設置を必要とする部屋のタイプを上記3サイズから選択します

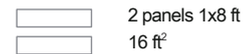
Step 2



希望する音響改善効果を選択

音響改善の%を選択します。上記残響時間表を参照ください

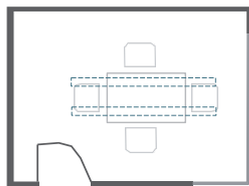
Step 3



パネル必要数を集計

パネル数は改善の必要最低限数量として記載しています

Step 4



部屋内設置位置の決定

希望する位置を決定してください

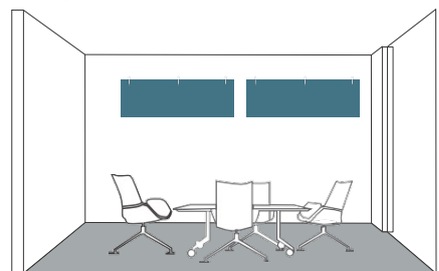
Step 5



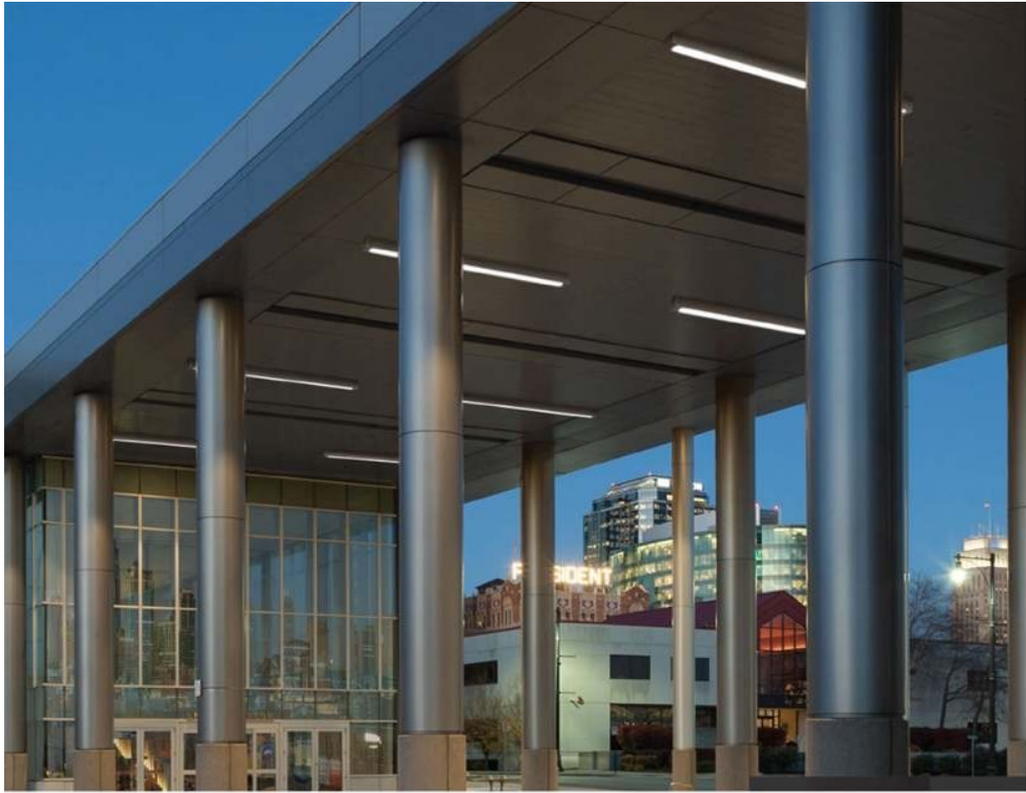
パネル色デザインの選択

色見本から希望色とサイズを選択してください。残響改善を効果的に得られるようリニアライトの表面を全周覆うのが良いでしょう

Step 6



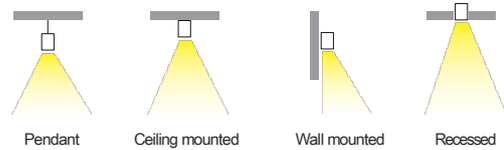
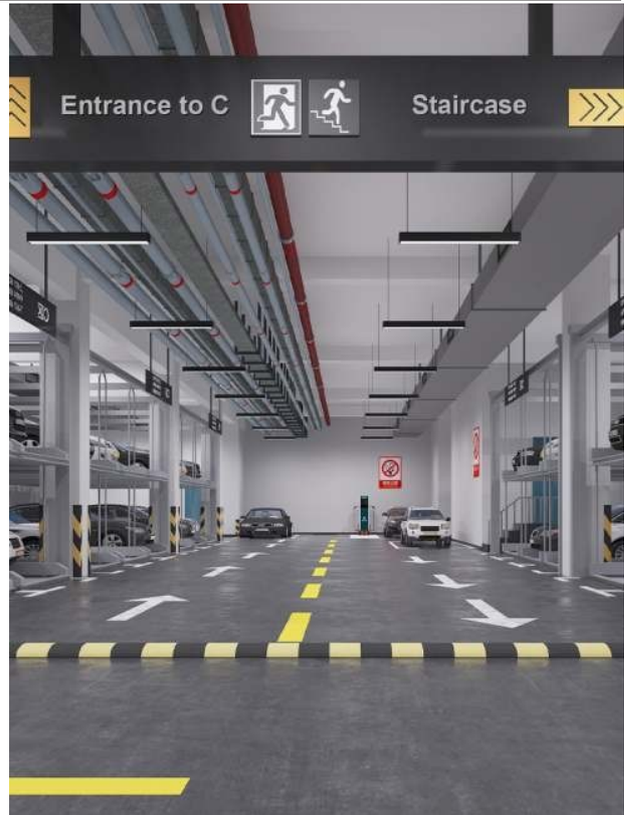
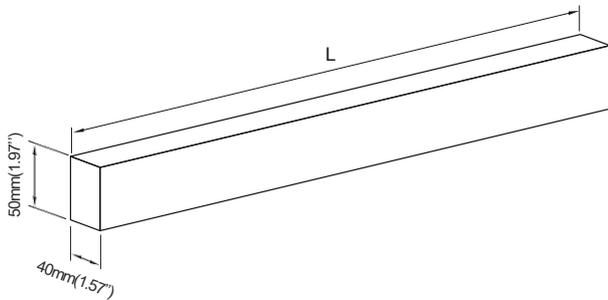
快適なノイズフリーライフをお楽しみください



Waterproof



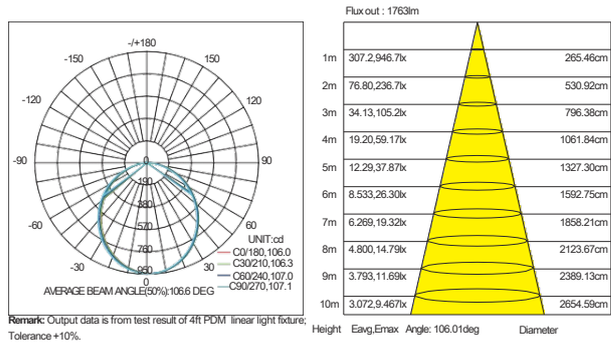
L4050C IP54 LED リニアライト仕様



特徴

- IP54 (水滴レベル対応)
- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ PF≥0.9;
- 環境湿度 40~70% RH;
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 保証 5-year, >50000 hours (L70B10) 室内使用
- 保証 3-year, >30000 hours (L70B10) 室外使用

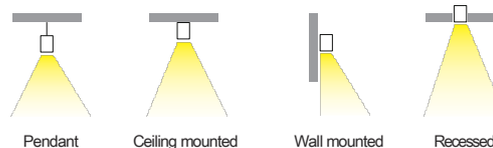
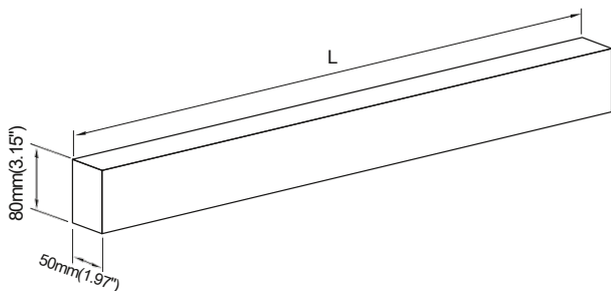
配光曲線データ



	L4050C-A28S	L4050C-A43S	L4050C-A56S
Size	L1156mm(3.79ft)xW40mm(0.13ft)xH50mm(0.16ft)	L1799mm(5.9ft)xW40mm(0.13ft)xH50mm(0.16ft)	L2370mm(7.78ft)xW40mm(0.13ft)xH50mm(0.16ft)
Power	27W (7w/ft)	42W (7w/ft)	56W (7w/ft)
Lumen	2207~2340LM (582~617LM/ft)	3448~3656LM (582~617LM/ft)	4551~4826LM (582~617LM/ft)
Cover	PDM (105°)		
CRI	85+		
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization		
IP grade	IP 54		
稼働電圧	AC220~240V / 50~60Hz		
最大入力電流	6A		
本体色	シルバー (RAL9006) / ブラック (RAL9004) / ホワイト (RAL9003)		

※ “S” が付いている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

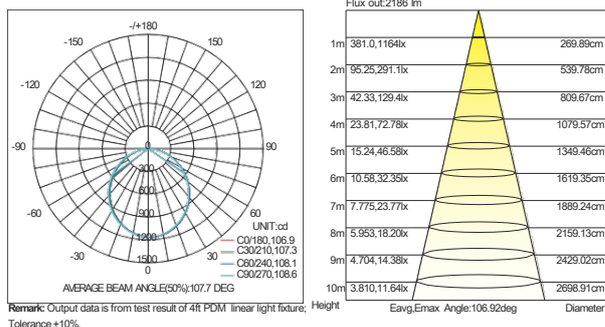
L5080 IP65 LED リニアライト仕様



特徴

- IP65 対応
- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率 省エネ PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 保証 5-year, >50000 hours (L70B10) 室内使用
- 保証 3-year, >30000 hours (L70B10) 室外使用

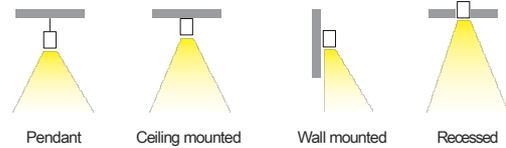
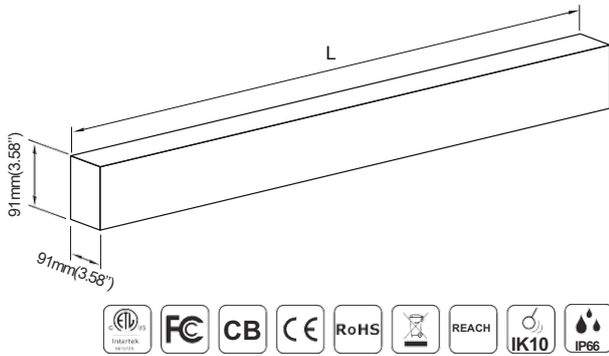
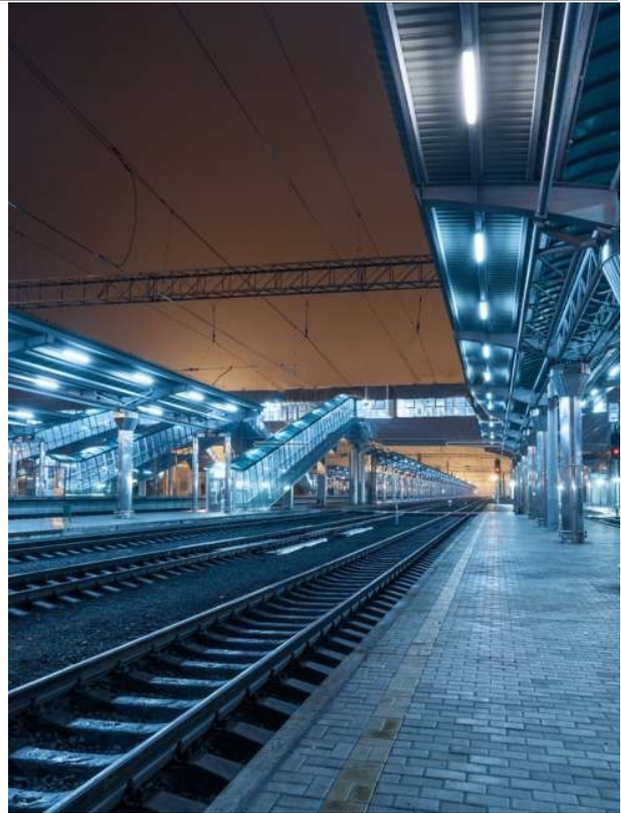
配光曲線データ



	L5080-A31	L5080-A31S	L5080-A46	L5080-A46S	L5080-A61	L5080-A61S
Size	L1232mm(4.04ft)xW50mm(0.16ft)xH80mm(0.26ft)		L1841mm(6.04ft)xW50mm(0.16ft)xH80mm(0.26ft)		L2451mm(8.04ft)xW50mm(0.16ft)xH80mm(0.26ft)	
Power	31W (7.6w/ft)		46W (7.6w/ft)		61W (7.6w/ft)	
Lumen	2769~2936LM (692~734LM/ft)		4153~4404LM (692~734LM/ft)		5538~5872LM (692~734LM/ft)	
Cover	PDM (105°)					
CRI	85+					
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization					
IP grade	IP 65					
稼働電圧	AC120~277V / 50~60Hz					
最大入力電流	6A					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

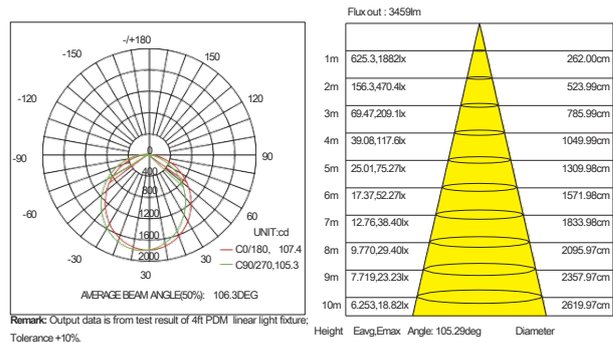
L8989 IP66 LED リニアライト仕様



特徴

- IP66対応
- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得
- 高い電気効率, 省エネ PF≥0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 保証 5-year, >50000 hours (L70B10) 室内使用
- 保証 3-year, >30000 hours (L70B10) 室外使用

配光曲線データ



	L8989-A45	L8989-A45S	L8989-A68	L8989-A68S	L8989-A90	L8989-A90S
Size	L1237mm(4.06ft)xW91mm(0.30ft)xH91mm(0.30ft)		L1846mm(6.06ft)xW91mm(0.30ft)xH91mm(0.30ft)		L2456mm(8.04ft)xW91mm(0.30ft)xH91mm(0.30ft)	
Power	45W (11.3w/ft)		68W (11.3w/ft)		90W (11.3w/ft)	
Lumen	4860-5150LM (1215-1287LM/ft)		7310-7750LM (1215-1287LM/ft)		9710-10300LM (1215-1287LM/ft)	
Cover	PDM (106°)					
CRI	85+					
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization					
IP grade	IP 66					
稼働電圧	AC120-277V / 50-60Hz					
最大入力電流	6A					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

室外用防水 LED リニアライト仕様説明: L8989

- アルミ 6063-T5 本体, 表面処理は室外使用向けのアルマイト処理もしくは粉体塗装で耐食性を保ちます。耐熱性及び耐冷性、酸やアルカリへの耐性に優れています
- PC ディフューザーは耐UVで, UL94V燃焼性試験レート 94-V2です
- ラダー構造設計でありケーブルで簡単に接続可能で組立や分解も容易です
- アルミエンドキャップはシリコンシールリングと共に本体へネジ込み式で一体化するので外観が整います
- 調光対応は3-in-1 (0~10V, PWM、アナログ), DALI 調光も可能です
- 4ft(約1.22m) or 8ft(約2.43m) にてライフスパン≥5年



接続ケーブル

数個の照明をケーブルで直列接続可能です



ストレート接続

機器の接続および電気接続にはSUS304のコンネクターを使用し、防水使用のケーブルで本体上へ接続します



ディフューザー

フロストPC(ポリカーボネート),

本体

Aluminum 6063-T5

IP66

IK10

IK10 : IECで定められた電気機器筐体の耐衝撃性能を表す保護等級のことで、40cmの高さから落ちる5kgの衝撃に耐えられる仕様のことです

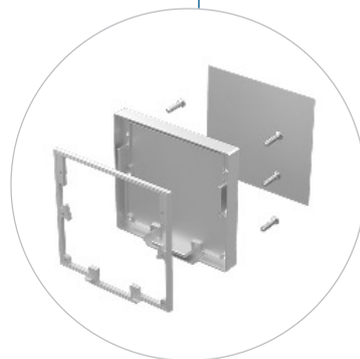
ペンダント

G-3/4" 管用並行ネジ, ペンダントロッドの両端は標準スタッド加工, クリップはSUS304, 組み立て分解が容易な構造



AC INPUT CABLE

L8989-SM-6FT

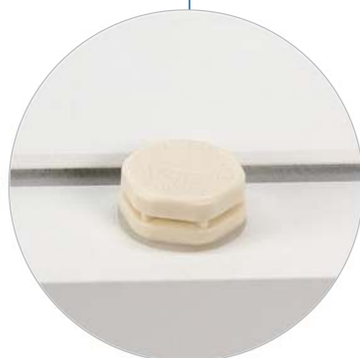


エンドキャップ

シリコンシールと共に本体へネジで固定されるので照明としての一体感が出ます。シリコンシールには難燃性素材を使用しています

通気バルブ

本体上部には通気バルブがあります。内部の湿気や温度を外気に放出させて調整し、一定の温度と湿度を保ちます

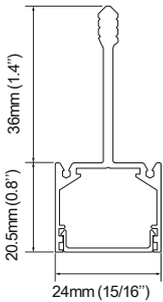




L-SERIES LED LINEAR LIGHT FIXTURE

Lシリーズリニアライト

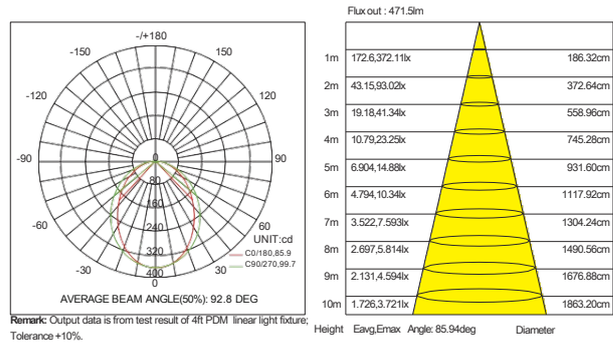
BV1516 LED リニアグリッドライト



特徴

- 垂直型、L T型、十字型の組み合わせがあります。組み立て、分解が簡単です
- 本体A6063-T5、耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 道具要らず/ハンドのみで装着できます
- 調光対応(0~10V, DALI, Triac)は別注です
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得取済
- 高い電気効率、省エネ PF>0.9;
- 環境温度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C
- 保管温度: -40°C~+60°C
- 生分解性梱包
- 長期保証 5年 >50000 時間 (L70B10)

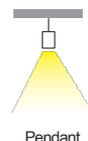
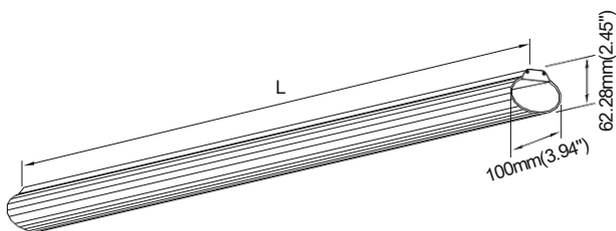
配光曲線データ



	定電圧			定電流		
	3000K	4000K	6000K	3000K	4000K	6000K
CCT	3000K	4000K	6000K	3000K	4000K	6000K
Lumen	688LM	730LM	712LM	809LM	858LM	836LM
Power	10W(5W/ft) / 20W(5W/ft)					
Cover	PDM (96°) / プリズマティック(83°) / A24 (24° UGR < 12) / A38 (38° UGR < 12)					
CRI	85 / 90 / 95 / 98					
Length	2ft (585mm/609mm) / 4ft (1194.5mm/1218.5mm)					
IP grade	IP 40					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					
梱包サイズ	655mm(2.15ft)×240mm(0.79ft)×195mm(0.64ft)					
総重量	4.0Kg					

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コンネクタを内蔵しており連結が可能です。

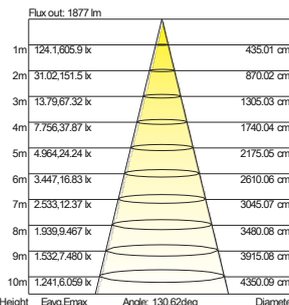
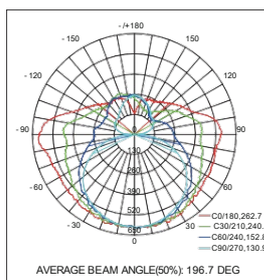
LR100 LED リニアライト仕様



特徴

- 三菱PMMAライトガイドプレート、オーバル型、レーザーライン均一発光を実現
アンチUV, 94-V2 耐火グレード
- 装着、分解が簡単です
- アルミプレスエンドキャップで外観を保ち本体へ固定します
- 本体は電源と一体化され、整ったデザインになっています
- 電気効率が高く省エネタイプです
- 力率 PF \geq 0.9;
- 環境湿度 40~70% RH;
- 動作温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年 >50000 時間 (L70B10).

配光曲線データ

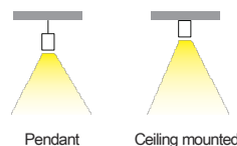
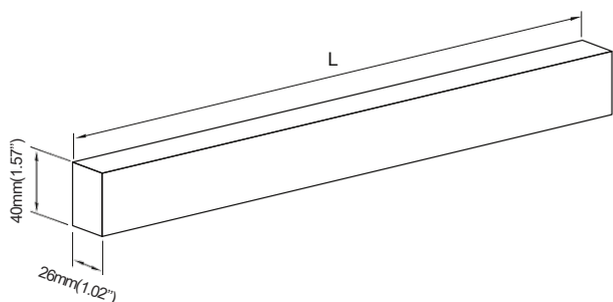


Remark: Output data is from test result of 4ft PDM linear light fixture.
Tolerance +10%.

	LR100-A45S	LR100-A68S
Size	L1204mm(3.95ft)xW100mm(0.33ft)xH62mm(0.20ft)	L1804mm(5.92ft)xW100mm(0.33ft)xH62mm(0.20ft)
Power	45W (11.3w/ft)	68W (11.3w/ft)
Lumen	4292~4551LM (1087~1152LM/ft)	6437~6826LM (1087~1152LM/ft)
Cover	PMMA ライトガードプレート (195°)	
CRI	80+	
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization	
IP grade	IP 40	
動作電圧	AC120~277V / 50~60Hz	
最大電流	6A	
本体色	Silver (RAL9006)	

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

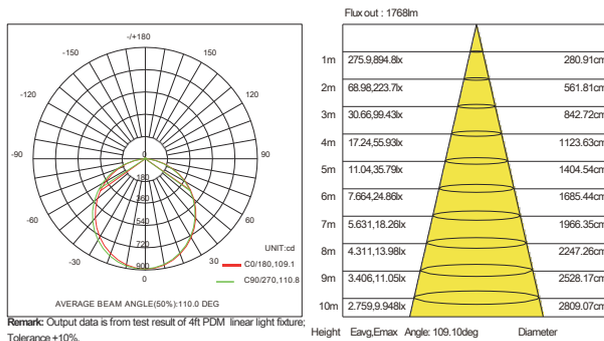
L2640C LED リニアライト仕様



特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率、省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境温度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000時間(L70B10)

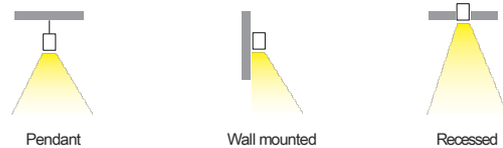
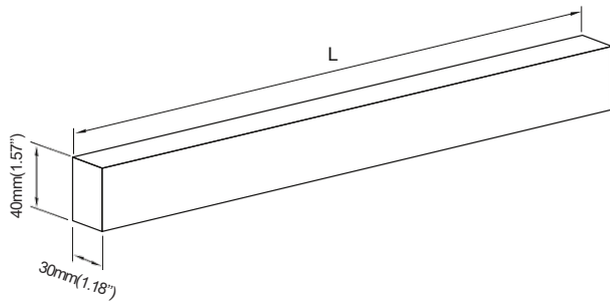
配光曲線データ



	L2640C-A30	L2640C-A40	L2640C-A50
Size	L1200mm(3.94ft)×W26mm(0.09ft)×H40mm(0.13ft)	1800mm(5.91ft)×W26mm(0.09ft)×H40mm(0.13ft)	2400mm(7.87ft)×W26mm(0.09ft)×H40mm(0.13ft)
Power	30W(7.6w/ft)	40W(7.6w/ft)	50W(7.6w/ft)
Lumen	2325~2465LM(581~616LM/ft)	3231~3426LM(581~616LM/ft)	4086~4333LM(581~616LM/ft)
Cover	PDM(110°)		
CRI	85+		
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization		
IP grade	IP 40		
動作電圧	AC220~240V / 50~60Hz		
最大電流	6A		
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)		

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

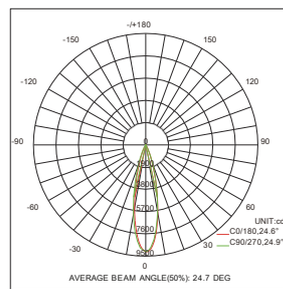
L3040 LED リニアライト仕様



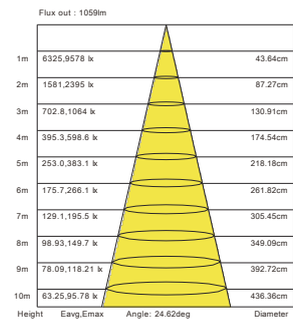
特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境温度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

配光曲線データ



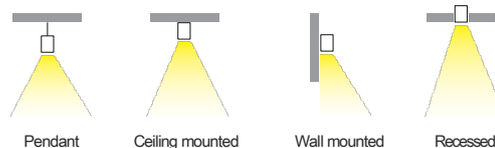
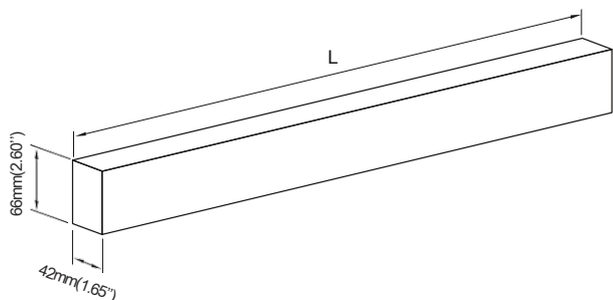
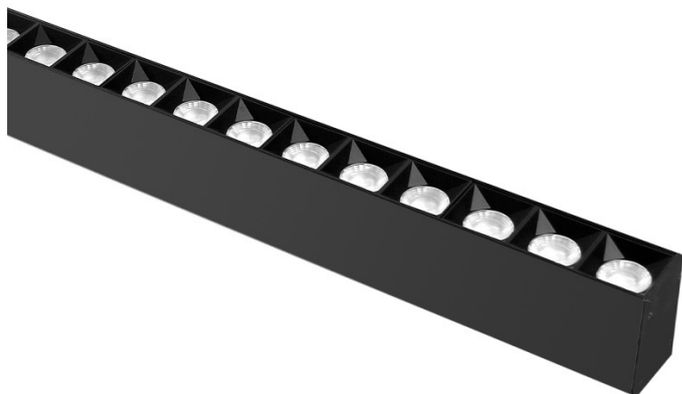
Remark: Output data is from test result of 4ft lens linear light fixture; Tolerance +10%.



	L3040-A21	L3040-A21S	L3040-A32	L3040-A32S	L3040-A42	L3040-A42S
Size	L1206mm(3.96ft)×W30mm(0.10ft)×H40mm(0.13ft)		L1839mm(6.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)		L2449mm(8.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	
Power	21W		32W		42W	
Lumen	2273~2410LM (568~603LM/ft)		3409~3615LM (568~603LM/ft)		4545~4820LM (568~603LM/ft)	
Cover	レンズライト (25°) / PDM (105°)					
CRI	80+					
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization					
IP grade	IP 40					
動作電圧	AC120~277V,50~60Hz / AC200~240V,50~60Hz					
装着方法	埋め込み式 / ペンダント式 / 壁掛け式					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

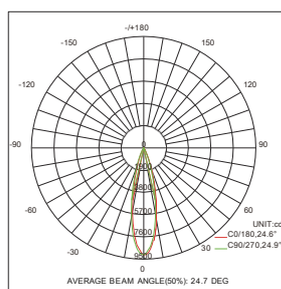
L4266 LED リニアライト仕様



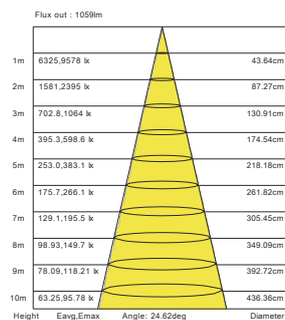
特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境温度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

配光曲線データ



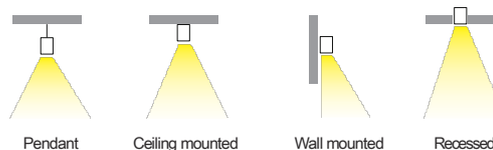
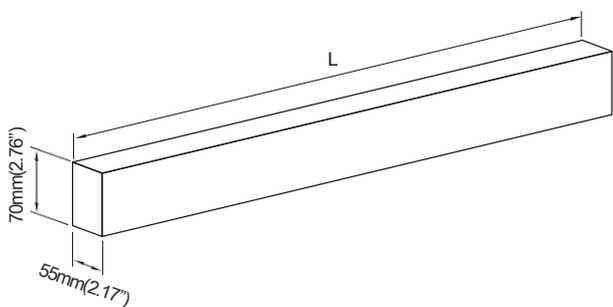
Remark: Output data is from test result of 4ft linear light fixture; Tolerance +10%.



	L4266-A23	L4266-A23S	L4266-A35	L4266-A35S	L4266-A47	L4266-A47S
Size	L1235mm(4.05ft)×W42mm(0.14ft)×H66mm(0.22ft)		L1844mm(6.05ft)×W42mm(0.14ft)×H66mm(0.22ft)		L2454mm(8.05ft)×W42mm(0.14ft)×H66mm(0.22ft)	
Power	23W		35W		47W	
Lumen	2089~2215LM (522~554LM/ft)		3300~3500LM (522~554LM/ft)		4432~4700LM (522~554LM/ft)	
Cover	レンズライト(54°) / PDM (103°) / プリズマティック(103°)					
CRI	85+					
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization					
IP grade	IP 40					
動作電圧	AC120~277V,50~60Hz / AC200~240V,50~60Hz					
装着方法	埋め込み式 / ペンダント式 / 壁掛け式 / 天井付					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

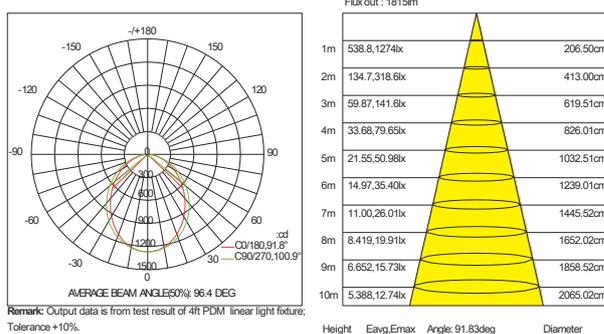
L5570 LED リニアライト仕様



特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

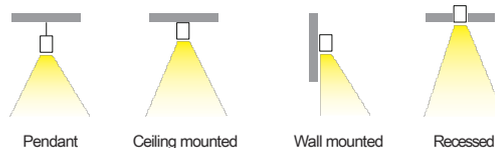
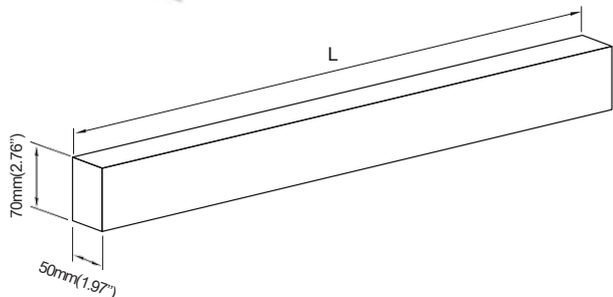
配光曲線データ



	L5570-A31	L5570-A31S	L5570-A46	L5570-A46S	L5570-A61	L5570-A61S
Size	L1232mm(4.04ft)xW55mm(0.18ft)xH70mm(0.23ft)		L1841mm(6.03ft)xW55mm(0.18ft)xH70mm(0.23ft)		L2451mm(8.03ft)xW55mm(0.18ft)xH70mm(0.23ft)	
Power	31W (7.8w/ft)		46W (7.8w/ft)		61W (7.8w/ft)	
Lumen	2900~3100LM (725~775LM/ft)		4350~4615LM (725~775LM/ft)		5800~6155LM (725~775LM/ft)	
Cover	PDM (96°) / プリズマティック (83°) / グリルライト (25° UGR < 12)					
CRI	85+					
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ 別注OK					
IP grade	IP 40					
動作電圧	AC100~277V / 50~60Hz					
最大電流	6A					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

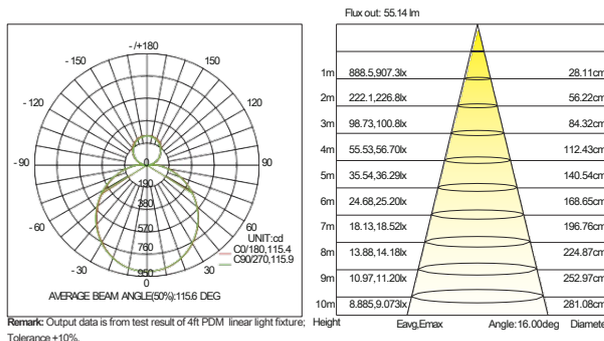
L5070C LED リニアライト仕様



特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

配光曲線データ



	L5070CS-A31	L5070CS-A31S	L5070CS-A46	L5070CS-A46S	L5070CS-A61	L5070CS-A61S
Size	L1230mm(4.04ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)		L1839mm(6.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)		L2449mm(8.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	
Power	31W(up:8W down:23W)		46W(up:12W down:34W)		61W(up:15W down:46W)	
Lumen	2773~2940LM (693~735LM/ft)		4145~4395LM (693~735LM/ft)		5526~5860LM (693~735LM/ft)	
Cover	アップ&ダウンライト PDM (108°)					
CRI	85+					
CCT	3000K/3500K/4000K/5000K/6000K/ 別注OK					
IP grade	IP 40					
動作電圧	AC120~277V,50~60Hz / AC200~240V,50~60Hz					
装着方法	ペンダント式 / 壁掛け式					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

	L5070CS-A31	L5070CS-A31S	L5070CS-A46	L5070CS-A46S	L5070CS-A61	L5070CS-A61S
Size	L1230mm(4.04ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)		L1839mm(6.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)		L2449mm(8.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	
Power	31W(up:8W down:23W)		46W(up:12W down:34W)		61W(up:15W down:46W)	
Lumen	2773~2940LM (693~735LM/ft)		4145~4395LM (693~735LM/ft)		5526~5860LM (693~735LM/ft)	
発光タイプ	アップ&ダウンライト					
Cover	プリズマティックディフューザー (108°)					
Installation way	ペンダント式 / 壁掛け式					

	L5070C-A31	L5070C-A31S	L5070C-A46	L5070C-A46S	L5070C-A61	L5070C-A61S
Size	L1230mm(4.04ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)		L1839mm(6.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)		L2449mm(8.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	
Power	31W		46W		61W	
Lumen	2758~2925LM (690~731LM/ft)		4137~4387LM (690~731LM/ft)		5516~5849LM (690~731LM/ft)	
発光タイプ	ダウンライトのみ					
Cover	プリズマティックディフューザー (108°)					
装着方法	ペンダント式 / 天井付 / 埋め込み式 / 壁掛け式					

	L5070C-A31	L5070C-A31S	L5070C-A46	L5070C-A46S	L5070C-A61	L5070C-A61S
Size	L1230mm(4.04ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)		L1839mm(6.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)		L2449mm(8.03ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	
Power	31W		46W		61W	
Lumen	2758~2925LM (690~731LM/ft)		4137~4387LM (690~731LM/ft)		5516~5849LM (690~731LM/ft)	
発光タイプ	ダウンライトのみ					
Cover	PDM (108°)					
装着方法	ペンダント式 / 天井付 / 埋め込み式 / 壁掛け式					

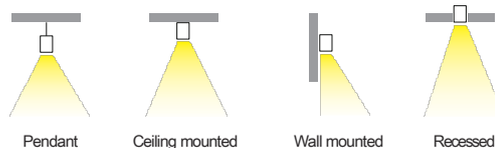
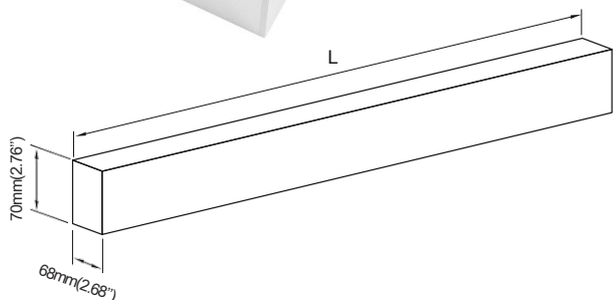
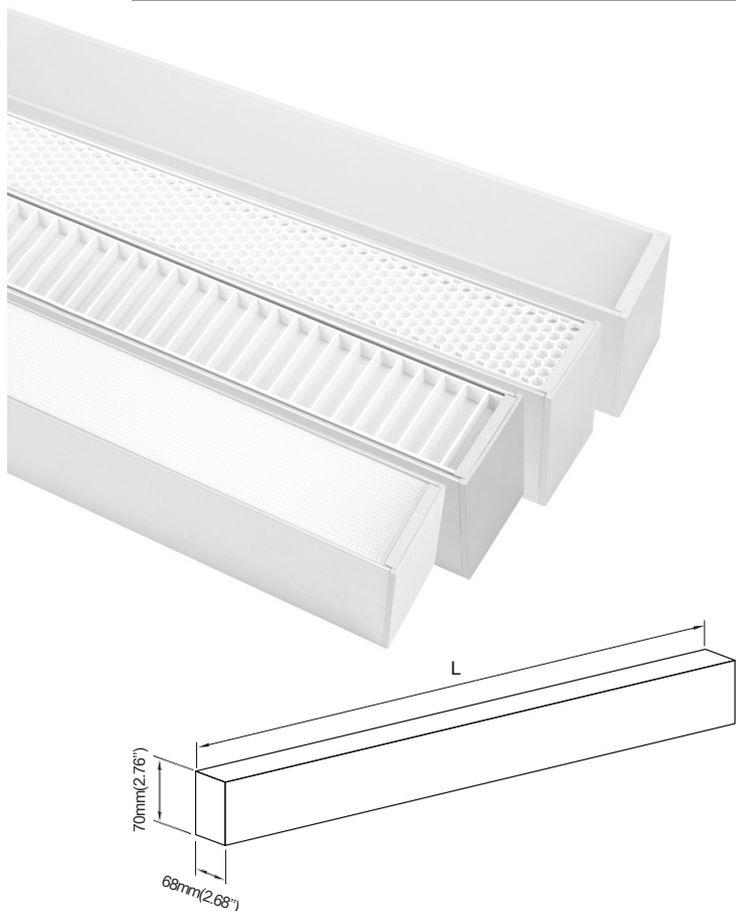
	L5070C-A31S	L5070C-A46S	L5070C-A61S
Size	L1126mm(3.69ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	L1686mm(5.53ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	L2240mm(7.35ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)
Power	31W	46W	61W
Lumen	2193~2325LM (548~581LM/ft)	3235~3450LM (548~581LM/ft)	4314~4575LM (548~581LM/ft)
発光タイプ	ダウンライトのみ		
Cover	グリルライト (80°)		
装着方法	ペンダント式 / 天井付 / 埋め込み式 / 壁掛け式		

	L5070C-A31S	L5070C-A46S	L5070C-A61S
Size	L1126mm(3.69ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	L1686mm(5.53ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	L2240mm(7.35ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)
Power	31W	46W	61W
Lumen	1608~1705LM (402~426LM/ft)	2386~2530LM (402~426LM/ft)	3164~3355LM (402~426LM/ft)
発光タイプ	ダウンライトのみ		
Cover	ハネコム (80°)		
装着方法	ペンダント式 / 天井付 / 埋め込み式 / 壁掛け式		

	L5070C-A33S	L5070C-A49S	L5070C-A65S
Size	L1150mm(3.77ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	L1722mm(5.65ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)	L2294mm(7.53ft)×W50mm(0.16ft)×H70mm(0.23ft)
Power	33W	49W	65W
Lumen	2645~2805LM (661~701LM/ft)	3928~4165LM (661~701LM/ft)	5210~5525LM (661~701LM/ft)
発光タイプ	ダウンライトのみ		
Cover	レンズライト(65°)		
装着方法	ペンダント式 / 天井付 / 埋め込み式 / 壁掛け式		

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

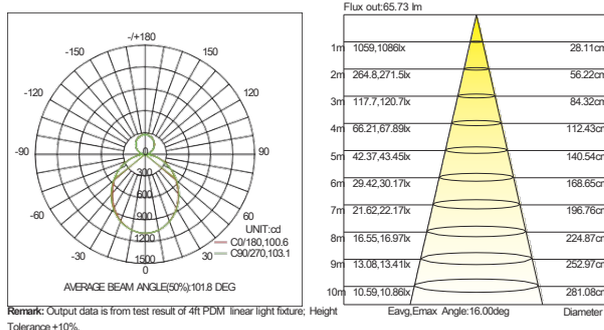
L6870C LED リニアライト仕様



特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

配光曲線データ



	L6870CS-A34	L6870CS-A34S	L6870CS-A51	L6870CS-A51S	L6870CS-A68	L6870CS-A68S
Size	L1230mm(4.04ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)		L1839mm(6.03ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)		L2449mm(8.03ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)	
Power	34W(up:8W down:26W)		51W(up:13W down:38W)		68W(up:17W down:51W)	
Lumen	2537~2690LM (634~673LM/ft)		3805~4035LM (634~673LM/ft)		5073~5380LM (634~673LM/ft)	
Cover	アップ&ダウンライト PDM (100°)					
CRI	85+					
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ 別注OK					
IP grade	IP 40					
動作電力	AC120~277V, 50~60Hz / AC200~240V, 50~60Hz					
装着方法	ペンダント式 / 壁掛け式					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

	L6870CS-A34	L6870CS-A34S	L6870CS-A51	L6870CS-A51S	L6870CS-A68	L6870CS-A68S
Size	L1230mm(4.04ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)		L1839mm(6.03ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)		L2449mm(8.03ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)	
Power	34W(up:8W down:26W)		51W(up:13W down:38W)		68W(up:17W down:51W)	
Lumen	2537~2690LM (634~673LM/ft)		3805~4035LM (634~673LM/ft)		5073~5380LM (634~673LM/ft)	
発光タイプ	アップ&ダウンライト					
Cover	プリズマテック(100°)					
装着方法	ペンダント式 / 壁掛け式					

	L6870C-A34	L6870C-A34S	L6870C-A51	L6870C-A51S	L6870C-A68	L6870C-A68S
Size	L1230mm(4.04ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)		L1839mm(6.03ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)		L2449mm(8.03ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)	
Power	34W		51W		68W	
Lumen	3359lm-3562LM (840~891LM/ft)		5039~5343LM (840~891LM/ft)		6718~7124LM (840~891LM/ft)	
発光タイプ	ダウンライトのみ					
Cover	プリズマテック(100°)					
装着方法	ペンダント式 / 天井付 / 埋め込み式 / 壁掛け式					

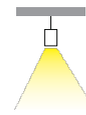
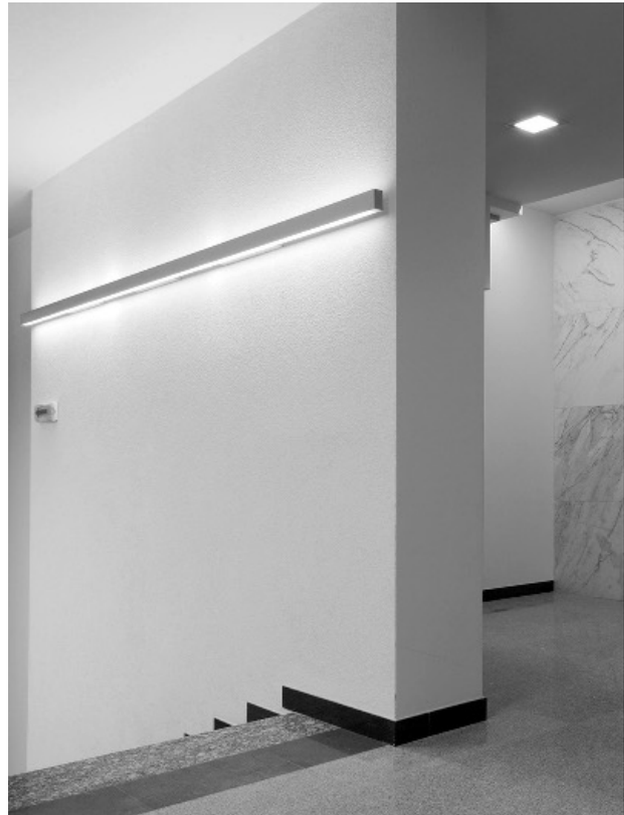
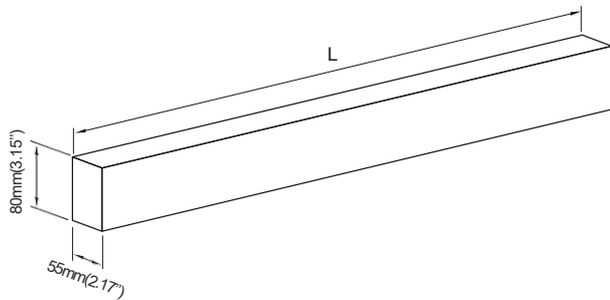
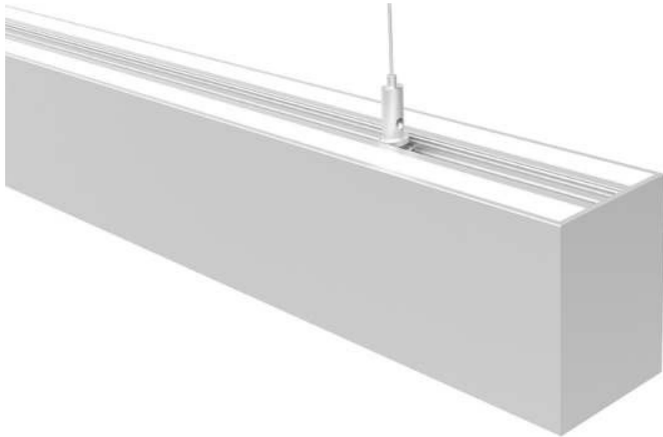
	L6870C-A34	L6870C-A34S	L6870C-A51	L6870C-A51S	L6870C-A68	L6870C-A68S
Size	L1230mm(4.04ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)		L1839mm(6.03ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)		L2449mm(8.03ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)	
Power	34W		51W		68W	
Lumen	3359lm-3562LM (840~891LM/ft)		5039~5343LM (840~891LM/ft)		6718~7124LM (840~891LM/ft)	
発光タイプ	ダウンライトのみ					
Cover	PDM(100°)					
装着方法	ペンダント式 / 天井付 / 埋め込み式 / 壁掛け式					

	L6870C-A34S	L6870C-A51S	L6870C-A68S
Size	L1150mm(3.77ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)	L1722mm(5.65ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)	L2294mm(7.53ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)
Power	34W	51W	68W
Lumen	2405lm-2550LM (601~638LM/ft)	3607~3825LM (601~638LM/ft)	4810~5100LM (601~638LM/ft)
発光タイプ	ダウンライトのみ		
Cover	グリルライト(80°)		
装着方法	ペンダント式 / 天井付 / 埋め込み式 / 壁掛け式		

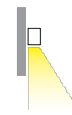
	L6870C-A34S	L6870C-A51S	L6870C-A68S
Size	L1150mm(3.77ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)	L1722mm(5.65ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)	L2294mm(7.53ft)×W68mm(0.22ft)×H70mm(0.23ft)
Power	34W	51W	68W
Lumen	1763lm~1870LM (441~468LM/ft)	2645~2805LM (441~468LM/ft)	3527~3740LM (441~468LM/ft)
発光タイプ	ダウンライトのみ		
Cover	ハネコム(80°)		
装着方法	ペンダント式 / 天井付 / 埋め込み式 / 壁掛け式		

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

L5580D (up & down) LED リニアライト仕様



Pendant

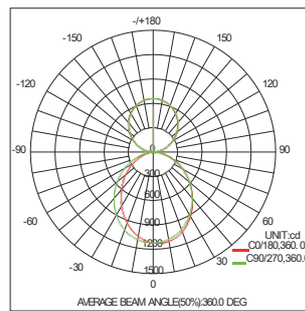


Wall mounted

特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

配光曲線データ



Remark: Output data is from test result of 4R PDM linear light fixture;
Tolerance +10%.

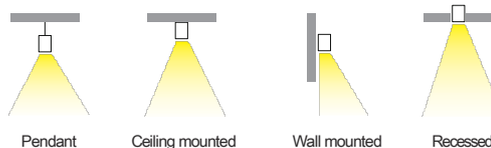
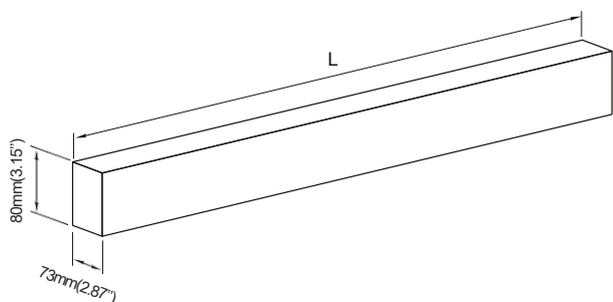
Flux out : 4454lm

Height	EavgEmx	Angle: 360deg	Diameter
1m	1069.1102lx		28.11cm
2m	267.22754lx		56.22cm
3m	118.81224lx		84.33cm
4m	66.816884lx		112.43cm
5m	42.764406lx		140.54cm
6m	29.693060lx		168.65cm
7m	21.822248lx		196.76cm
8m	16.701721lx		224.87cm
9m	13.201360lx		252.97cm
10m	10.691102lx		281.08cm

	L5580D-A44	L5580D-A44S	L5580D-A67	L5580D-A67S	L5580D-A89	L5580D-A89S
Size	L1232mm(4.04ft)xW55mm(0.18ft)xH80mm(0.26ft)		L1841mm(6.04ft)xW55mm(0.18ft)xH80mm(0.26ft)		L2451mm(8.04ft)xW55mm(0.18ft)xH80mm(0.26ft)	
Power	up: 18W(4.5w/ft) down: 27W(6.7w/ft)		up: 27W(4.5w/ft) down: 40W(6.7w/ft)		up: 36W(4.5w/ft) down: 53W(6.7w/ft)	
Lumen	up: 1680~1780LM down: 2520~2675LM		up: 2520~2675LM down: 3780~4000LM		up: 3360~3565LM down: 5040~5350LM	
Cover	PDM (96°) / プリズマティック (83°)					
CRI	85+					
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization					
IP grade	IP 40					
動作電圧	AC100~277V / 50~60Hz					
最大入力電流	6A					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

※ “S” が付いている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

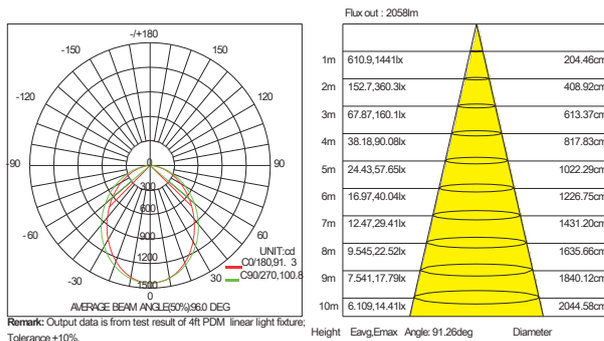
L7380 LED リニアライト仕様



特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

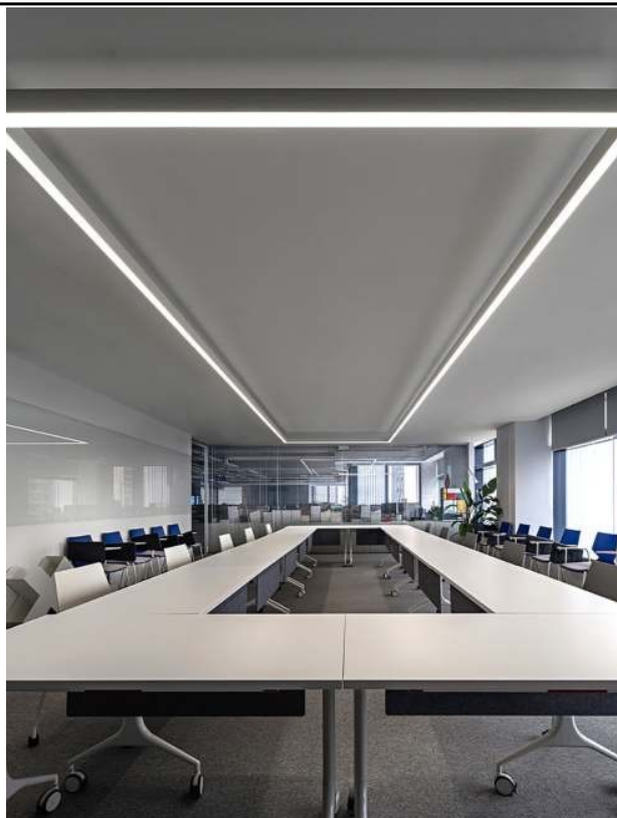
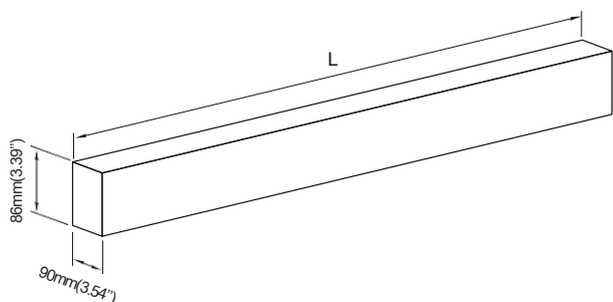
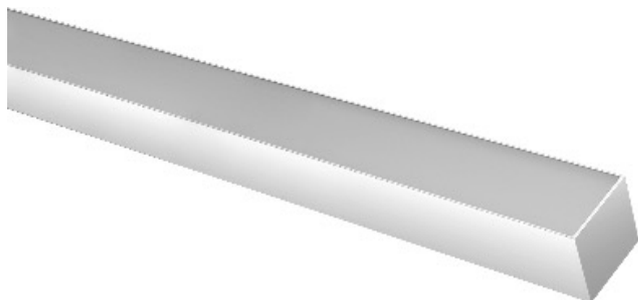
配光曲線データ



	L7380-A34	L7380-A34S	L7380-A51	L7380-A51S	L7380-A68	L7380-A68S
Size	L1232mm(4.04ft)xW73mm(0.24ft)xH80mm(0.26ft)		L1841mm(6.04ft)xW73mm (0.24ft)xH80mm(0.26ft)		L2451mm(8.04ft)xW73mm(0.24ft)xH80mm(0.26ft)	
Power	34W (8.5w/ft)		51W (8.5w/ft)		68W (8.5w/ft)	
Lumen	3350~3550LM (836~866LM/ft)		5025~5330LM (836~866LM/ft)		6700~7105LM (836~866LM/ft)	
Cover	PDM (96°) / プリズムティック (81°)					
CRI	85+					
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization					
IP grade	IP 40					
動作電圧	AC100~277V / 50~60Hz					
最大入力電流	6A					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

※ “S” がついている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。

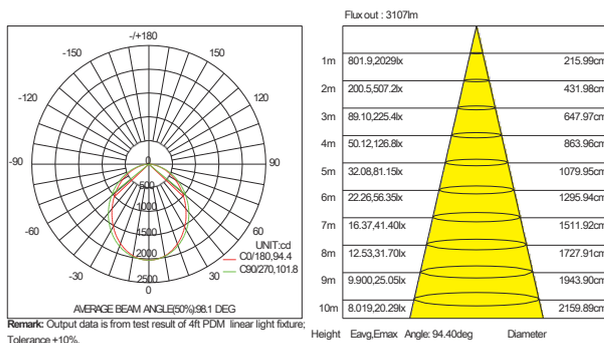
L9086 LED リニアライト仕様



特徴

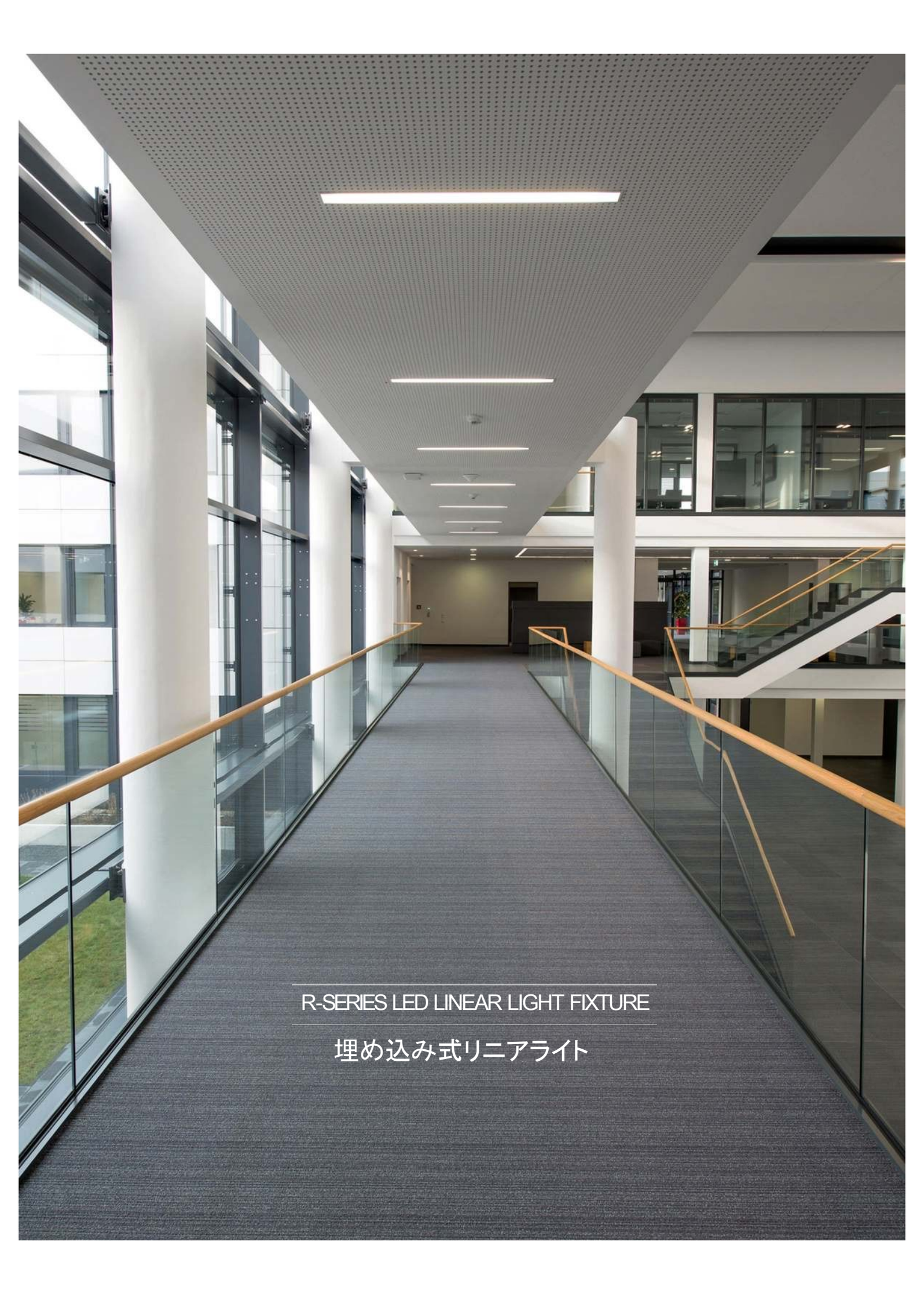
- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

配光曲線データ



	L9086-A45	L9086-A45S	L9086-A68	L9086-A68S	L9086-A90	L9086-A90S
Size	L1232mm(4.04ft)xW90mm(0.30ft)xH86mm(0.28ft)		L1841mm(6.04ft)xW90mm(0.30ft)xH86mm(0.28ft)		L2451mm(8.04ft)xW90mm(0.30ft)xH86mm(0.28ft)	
Power	45W (11.3w/ft)		68W (11.3w/ft)		90W (11.3w/ft)	
Lumen	4715~5000LM (1178~1250LM/ft)		7070~7500LM (1178~1250LM/ft)		9430~10000LM (1178~1250LM/ft)	
Cover	PDM (98°) / プリズムティック (81°)					
CRI	85+					
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization					
IP grade	IP 40					
動作電圧	AC100~277V / 50~60Hz					
最大入力電流	6A					
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)					

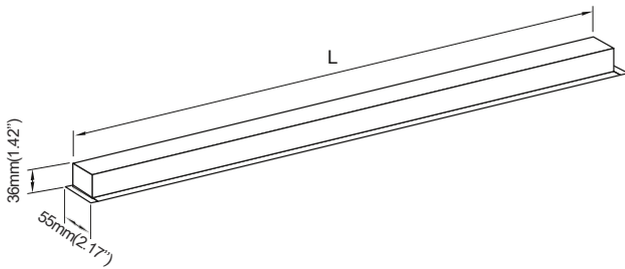
※ “S” が付いている品番はACケーブル仕様で単体のみ使用可能。“S”がない品番はACケーブルではなくプロファイル内に電気接続コネクタを内蔵しており連結が可能です。



R-SERIES LED LINEAR LIGHT FIXTURE

埋め込み式リニアライト

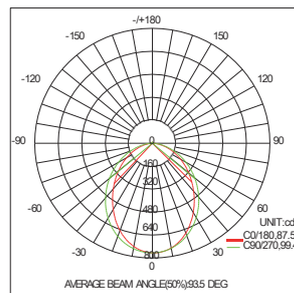
R5536 LED 埋込リニアライト仕様



特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

配光曲線データ



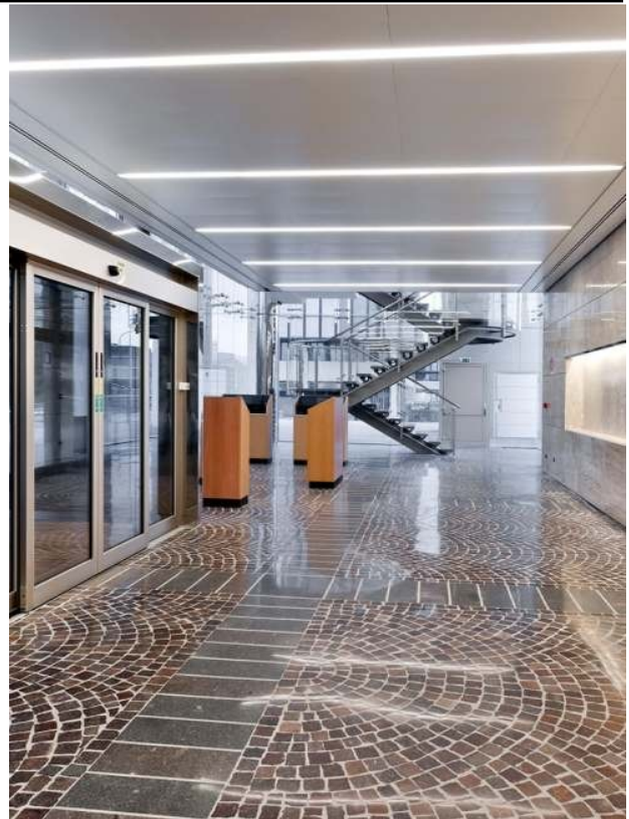
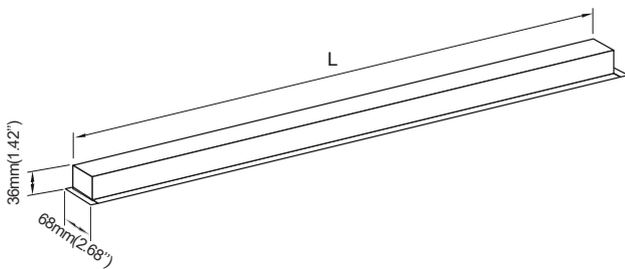
Flux out : 1009lm

Height (m)	Beam Diameter (cm)
1m	344.67668x
2m	86.141917x
3m	38.288520x
4m	21.534792x
5m	13.783067x
6m	9.5712130x
7m	7.0321565x
8m	5.3841198x
9m	4.2549466x
10m	3.4467668x

Remark: Output data is from test result of 4R PDM linear light fixture; Height Tolerance +10%.

	R5536-A23	R5536-A35	R5536-A47
Size	L1241mm(4.07ft)xW55mm(0.18ft)xH36mm(0.12ft)	L1850mm(6.07ft)xW55mm(0.18ft)xH36mm(0.12ft)	L2460mm(8.07ft)xW55mm(0.18ft)xH36mm(0.12ft)
Power	23W (5.8w/ft)	35W (5.8w/ft)	47W (5.8w/ft)
Lumen	1665~1765LM (415~441LM/ft)	2500~2645LM (415~441LM/ft)	3330~3530LM (415~441LM/ft)
Cover	PDM (93°) / プリズマティック (76°)		
CRI	85+		
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ 別注OK		
IP grade	IP 40		
動作電圧	AC100-277V / 50-60Hz		
最大入力電流	6A		
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)		

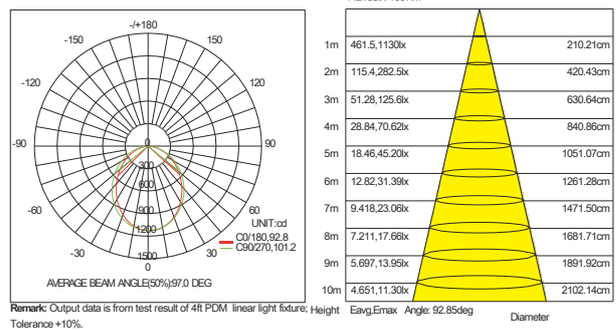
R6836 LED 埋込リニアライト仕様



特徴

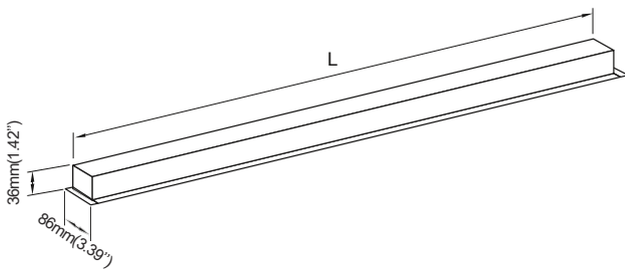
- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

配光曲線データ



	R6836-A32	R6836-A46	R6836-A62
Size	L1241mm(4.07ft)xW68mm(0.22ft)xH36mm(0.12ft)	L1850mm(6.07ft)xW68mm(0.22ft)xH36mm(0.12ft)	L2460mm(8.07ft)xW68mm(0.22ft)xH36mm(0.12ft)
Power	32W (8.0w/ft)	46W (8.0w/ft)	62W (8.0w/ft)
Lumen	2560~2715LM (640~687LM/ft)	3840~4070LM (640~687LM/ft)	5120~5430LM (640~687LM/ft)
Cover	PDM (97°) / プリズムマティック (85°)		
CRI	85+		
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ 別注OK		
IP grade	IP 40		
動作電圧	AC100~277V / 50~60Hz		
最大入力電流	6A		
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)		

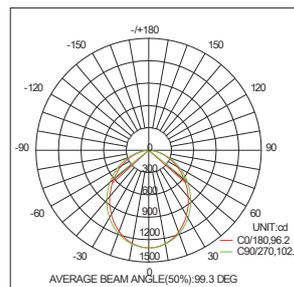
R8636 LED 埋込リニアライト仕様



特徴

- 調光対応(0-10V,Dali, トライアック)は別注になります
- 本体A6063-T5, 耐食性があり耐熱性に優れた押出材
- 光束維持率 LM-80 保証
- UL規格認定Pマーク(プリント基板印字)取得済
- 高い電気効率, 省エネ
- 力率 PF>0.9;
- 環境湿度 40~70% RH
- 稼働温度: -20°C~+45°C;
- 保管温度: -40°C~+60°C;
- 生分解性梱包
- 長期保証5年>50000 時間(L70B10)

配光曲線データ



Flux out : 2081lm

Height	Beam Diameter	Beam Diameter
1m	500.5, 1311lx	222.83cm
2m	125.1, 327.7lx	45.67cm
3m	55.61, 145.7lx	66.85cm
4m	31.28, 81.94lx	89.13cm
5m	20.02, 52.44lx	111.41cm
6m	13.90, 36.42lx	137.00cm
7m	10.21, 26.75lx	155.98cm
8m	7.821, 20.48lx	178.27cm
9m	6.179, 16.18lx	200.55cm
10m	5.005, 13.11lx	222.83cm

Remark: Output data is from test result of 4ft PDM linear light fixture. Height: 10m, Avg.Emax Angle: 96.18deg, Diameter: 222.83cm, Tolerance +10%.

	R8636-A34	R8636-A51	R8636-A68
Size	L1241mm(4.07ft)xW86mm(0.28ft)xH36mm(0.12ft)	L1850mm(6.07ft)xW86mm(0.28ft)xH36mm(0.12ft)	L2460mm(8.07ft)xW86mm(0.28ft)xH36mm(0.12ft)
Power	34W (8.5w/ft)	51W (8.5w/ft)	68W (8.5w/ft)
Lumen	3095~3280LM (773~820LM/ft)	4645~4920LM (773~820LM/ft)	6190~6560LM (773~820LM/ft)
Cover	PDM (99°) / プリズムマティック (85°)		
CRI	85+		
CCT	3000K/ 3500K/ 4000K/ 5000K/ 6000K/ customization		
IP grade	IP 40		
動作電圧	AC100~277V / 50~60Hz		
最大入力電流	6A		
本体色	Silvery (RAL9006) / Black (RAL9004) / White (RAL9003)		