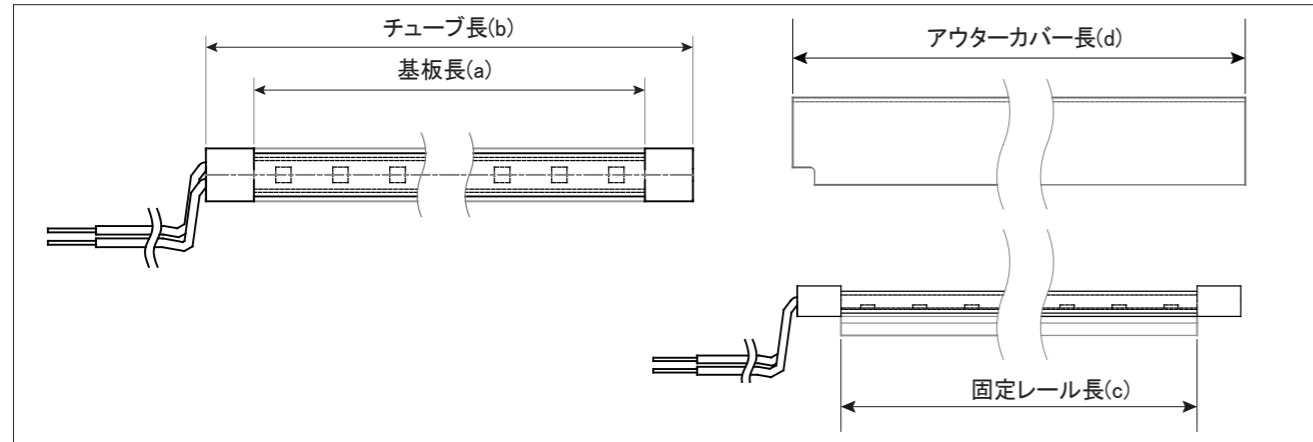


ConsciLedの適合アウターカバー・固定レールの長さ（早見表）



単位:mm

基板長(a)	チューブ長(b)	固定レール長(c) ≒ (a)	アウターカバー長(d) ≒ (b) + 4mm
83	103	84	107
166	187	167	191
250	270	250	274
333	353	334	357
416	437	417	441
500	520	500	524
583	603	584	607
666	686	666	690
750	770	750	774
833	853	833	857
916	936	916	940
1000	1020	1000	1024
1083	1103	83	83
1166	1186	167	166
1250	1270	250	250
1333	1353	333	333
1416	1436	417	416
1500	1519	500	499
1583	1603	583	583
1666	1686	666	666
1750	1769	750	749
1833	1853	833	833
1916	1936	916	916
2000	2020	1000	1000
2083	2103	83	59
2166	2186	167	142
2250	2269	250	225
2333	2352	333	308
2416	2436	417	392
2500	2519	500	475
2583	2602	583	558
2666	2686	666	642
2750	2769	750	725
2833	2852	833	808
2916	2936	916	892
3000	3020	1000	976



お買い上げありがとうございました。ご使用前に必ずお読みください。
取付工事は電気工事店に必ず依頼してください。
この説明書は取付工事が終わりましたら製品をご使用になるお客様に必ずお渡しください。

製品仕様図

アウターカバーRH (MAE-CRH/1024/01)

固定レール 《別売》 (MAE-CRC/12/1000/02)
ConsciLed固定クリップ12個付属

固定クリップ 《別売》 (MAE-CCL/04)
1セット4個入り

エンドキャップ 《別売》 (MAE-CRE/01)
1セット2個入り

ジョイントスペーサー 《別売》 (MAE-CJS/01)

◎本製品は照明器具ではありません。照明器具を取り付ける専用部材になります。
対象製品と合わせてご使用ください。

対象製品：ConsciLed (MAE-CLシリーズ) 《別売》

◎取付に際して
アウターカバー、固定レールをカットする場合は
丸鋸、バンドソー（樹脂用の刃のもの推奨）などをご用意ください。

MAE-CRH

	取付内容	取付図	注意図
1	カバーの取り付け方 ConsciLed が 1 本の場合		
1	必要に応じてカバー、固定レールをカットしてください (カット長の早見表参照)	1 アウターカバー 切り欠きが無い方をカット 固定レール	
2	ConsciLed を固定レールに取り付ける	2 固定レールとチューブの端面を合わせる 固定レールとチューブの端面を合わせる	固定クリップの数は12個/m推奨 固定クリップ
3	リード線側の固定レールの端部にエンドキャップを差し込む 反対側の固定レールの端部にエンドキャップを先端だけ差し込む	3 先端だけ差し込む	
4	カバーの切り欠きがある方をリード線側にしてカバーを固定レールに取り付ける	4 切り欠き リード線の挟み込み注意!	
5	先端だけ差し込んでいたエンドキャップ (リード線が無い側) を固定レールに奥まで差し込む	5	
	本製品を使用することにより、LEDのドット感を軽減する効果がありますが完全なドット感解消を保証するものではありません。		
1	カバーの取り外し方 エンドキャップを外してカバーをずらす		
2	固定レールの端部を押さえながらカバーをレールの端から上方向に引っ張って取り外す	固定レール	カバー取り外し時に固定レールの端部を押さえてください。(破損や変形の可能性)

	取付内容	取付図	注意図
	ConsciLed を 2 本以上使う場合		
1	各 ConsciLed の長さに応じてカバー、固定レールをカットしてください (カット長の早見表参照)	1 この場合、2本の ConsciLed それぞれの長さをもとに適切な長さの固定レールとアウターカバーを用意する	
2	ConsciLed を固定レールに取り付ける ConsciLed 同士はリード線を通すために右図のように固定レール間に24mmの隙間を空けて下さい 別売のジョイントスペーサーを使用することを推奨致します	2 固定レール 24mm ジョイントスペーサー 溝 差し込む 差し込む 固定レール 24mm	固定クリップの数は12個/m推奨 固定クリップ
3	リード線側の固定レールの端部にエンドキャップを差し込む 反対側の固定レールの端部にエンドキャップを先端だけ差し込む	3 ~ 5 は左ページの図参照	ジョイントスペーサーには向きがあります。リード線引出側にスペースが来るようにしてください。
4	カバーの切り欠きがある方をリード線側にしてカバーを固定レールに取り付ける		リード線引出側
5	先端だけ差し込んでいたエンドキャップ (リード線が無い側) を固定レールに奥まで差し込む		