

# FEELUX Low Voltage LED Luminaire DC 24V, CRI90

品番	NMP3 xxK-24V-C90(-BK,-SV,-WT)	2.5W	品番	NMS3 xxK-24V-28(-BK,-SV,-WT)	2.6W, B.A 28
(リニアタイプ)	NMP3 xxK-24V-C90-L134P(-BK,-SV,-WT)	2.7W	(スポットタイプ)	NMS3 xxK-24V-40(-BK,-SV,-WT)	2.6W, B.A 40
	NMP4 xxK-24V-C90(-BK,-SV,-WT)	3.8W		NMS3 xxK-24V-50(-BK,-SV,-WT)	2.6W, B.A 50
	NMP5 xxK-24V-C90(-CI,-90)(-BK,-SV,-WT)	5.3W		(xxK=LED 色温度, BK;Black, SV;Silver, WT;White)	
	NMP8 xxK-24V-C90(-BK,-SV,-WT)	7.5W			

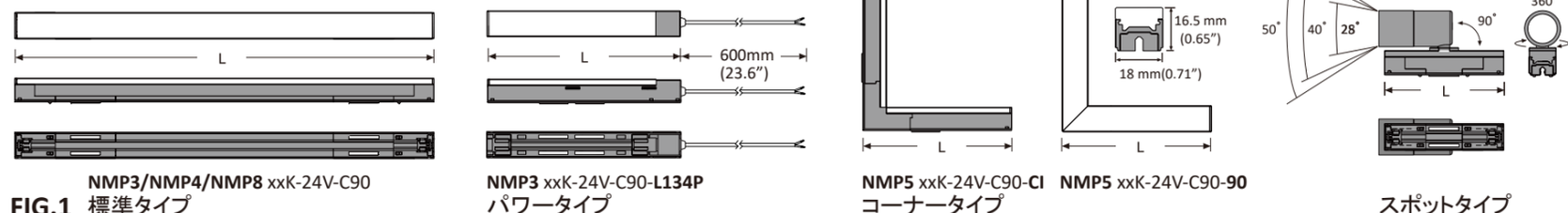
本LED製品は建築物、ショップ、ショーケース、棚、ディスプレイ装置などに設置出来るようデザインされています。シームレスを演出するためには、器具間の直連結、またはサイドフィードを使用してください。

## MonoRail2 Pro and Spot



保護クラス: III  
IP保護等級: IP20  
ラジオ周波数干渉なし

### 外形寸法



MonoRail2 Pro and Spot	ワット (W)	電圧 色温度	長さ (L)
NMP3 xxK-24V-C90(-BK,-SV,-WT)	2.5W	DC 24V	97 mm (3.82")
NMP3 xxK-24V-C90-L134P(-BK,-SV,-WT) (xx=22,25,27,30,35,40,57)	2.7W		134 mm (5.28")
NMP4 xxK-24V-C90(-BK,-SV,-WT) (xx=22,25,27,30,35,40,57)	3.8W	22 : 2200K 25 : 2500K 27 : 2700K	145 mm (5.71")
NMP5 xxK-24V-C90(-CI,-90)(-BK,-SV,-WT) (xx=22,25,27,30,35,40,57)	5.3W	30 : 3000K 35 : 3500K	572 mm (22 1/2")
NMP8 xxK-24V-C90(-BK,-SV,-WT) (xx=22,25,27,30,35,40,57)	7.5W	40 : 4000K 50 : 5000K 57 : 5700K	286 mm (11.26")
NMS3 xxK-24V(-28,-40,-50)(-BK,-SV,-WT) (xx=27,30,35,40,50)	2.6W		80 mm (3.15")

# 28, 40, 50 is B.A(光線角度) : BK, SV, WT はエンクロージャーカラー (ブラック, シルバー, ホワイト)

### 設置方法

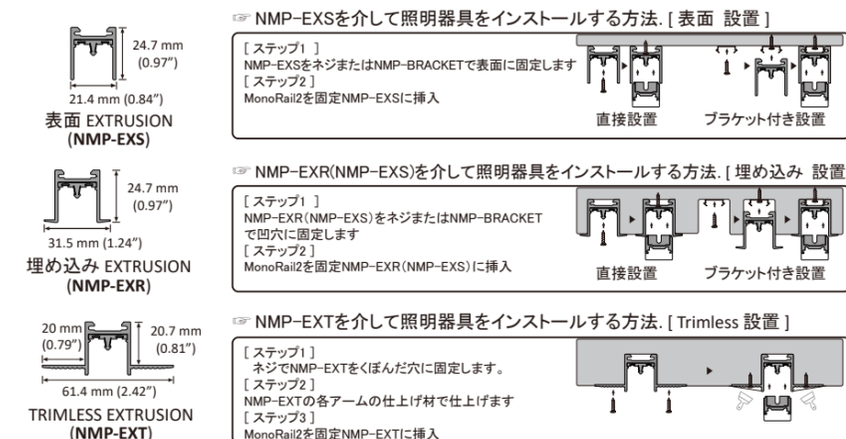
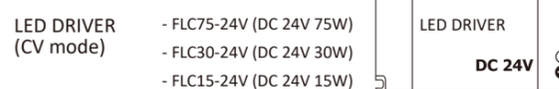


FIG.2 Extrusion 設置

### ご使用になる前に

本製品は屋内使用専用です。  
設置及提供は電源が入って無い状態で作業を行ってください。  
配線工事は工事店又は有資格者に依頼してください。(一般の方の電気工事は法律で禁止されています。)  
連結される時はコネクタをしっかりと差し込んで下さい。  
コネクタにマーキングされているIN/OUT表記にご注意ください。  
×表記のごみ箱マーク: 本製品を処分する場合は指定された集荷施設で処分してください。  
地方自治へ連絡し回収可能か確認してください。

### 製品連結方法



LED照明器具の固定は、一体型磁石を介して押し出しで行われます。押し出しは、ネジまたはブラケットで目的の場所に固定する必要があります。その後、LED照明器具を所定の位置にある磁石にスナップできます。エンドキャップを1つの照明行の最後の押し出しに挿入します。

本製品は定電圧DC24Vで使用できます。

Feeluxが指定したLED直流電源以外の電源をご利用になった場合、書面上の動議がない限り、照明器具の品質保証はできません。

FEELUX LED DRIVER	最大接続個数				
	NMP3 / NMS3	NMP4	NMP5	NMP8	
DC 24V 15W	5	3	3	2	
DC 24V 30W	10	7	6	4	
DC 24V 75W	25	16	15	10	

### 注意事項

- ! 取扱説明書をお読みになった上、それに従い製品の設置を行ってください。事故や感電、不良の原因となります。
- ! 製品に異常が発生した場合、直ちに電源を切り販売店又は工事店にご相談ください。
- ! 保護クラス II の LED 直流電源のみ使用してください。
- ! 屋内専用です。(IP20) 屋外や湿度の高い場所、水のかかる場所などに設置しないでください。
- ! 安全上、LED光源を直視しないでください。
- ! 紙や布でおおったり、燃えやすい物に近づけないでください。
- ! 振動や衝撃がある場所や、粉塵、腐食性ガス、可燃性ガスの影響を受ける場所では使用しないでください。
- ! 製品取付時は必ず同梱されているブラケットを全量使用してください。
- ! 取付場所が器具重量を耐えられるか確認してください。
- ! 器具は絶対に改造しないでください。
- ! 器具の取付、ご使用は本取扱説明書に従ってください。

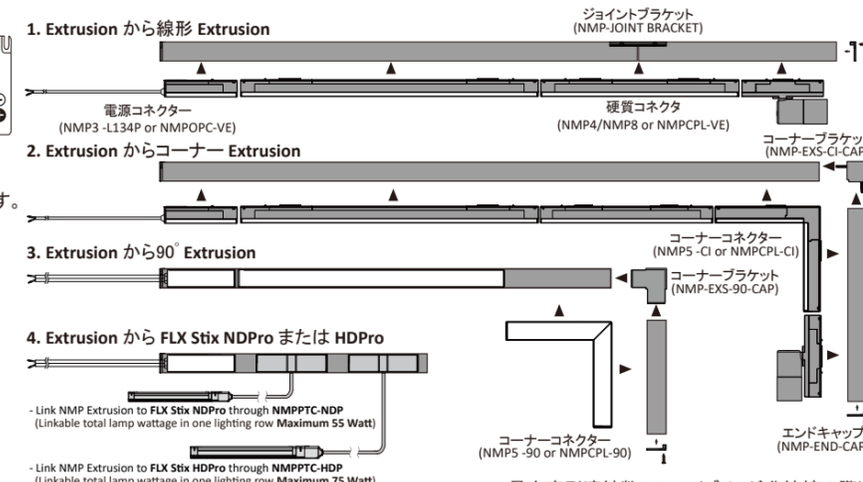


FIG.3 電源と相互接続

最大直列接続数: 100W (ブリッジ非接続の際)  
使用周辺最高温度: 50°C