

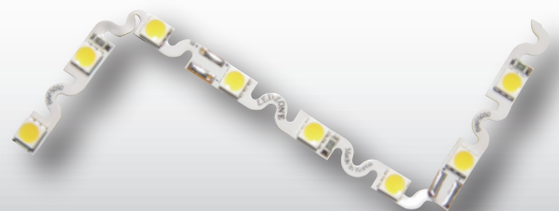
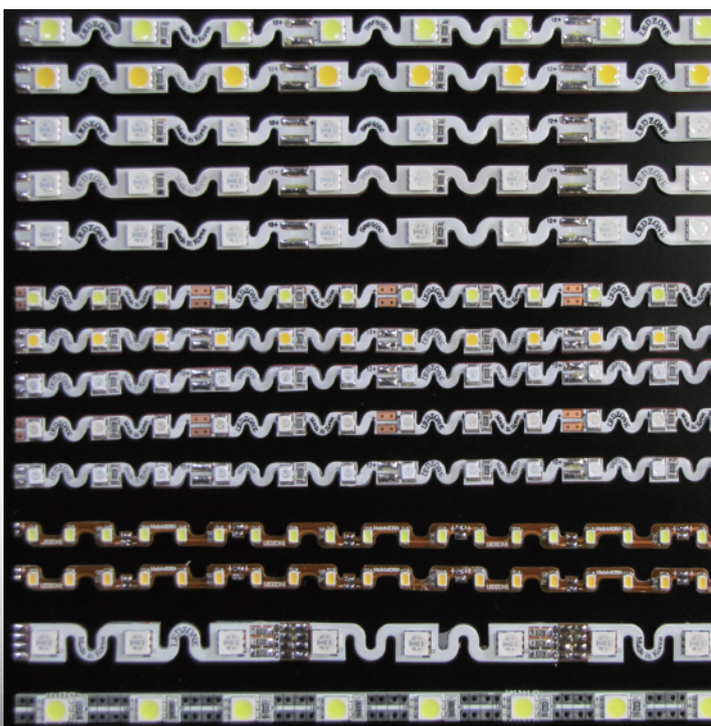
TAKO LED 曲げて使えるLEDバー



DC12V

- 小型サインやチャンネル文字などに
- ディスプレーのポイントライティングに
- 店舗などのライン照明や空間演出に

前後左右に
自在に曲げて使える
LEDバー



仕 様

品 名	色温度K カラー	入力電圧 (DC)	規格サイズ W×H×D (mm)	LED数	ピッチ (mm)	切断単位 (mm)	消費電力 (W)	使用温度範囲 (°C)	最大直列 連結数
BWF 606026 (広角配光)	昼光色 6000K	12V	480×7.4×3.5	18	26.7	80	6.48	-10~50	5本
BWF 606030 (広角配光)	昼光色 6000K		480×7.4×3.5	16	30	30	5.76		5本
BWF 5050	昼光色 6000K		480×6×3	24	20	60	5.76		5本
	温白色 4000K								
	電球色 3000K								
	赤								
BWF 301411	昼光色 6000K		483×4.5×3	42	11.5	34.5	4.20		4本
	温白色 4000K								
	電球色 3000K								
	赤								
	緑								
BWF 3528	昼光色 6000K	480×5×3	36	13.3	40	2.88	5本		
	温白色 4000K								
	電球色 3000K								
	赤								
	緑								
BWF 5050-RGB	RGB	480×8×3	24	20	60	5.76	5本		
LED Bar 5050	昼光色 6000K	480×6×3.1	24	20	20	5.76	5本		

※基盤厚みは、両面テープ及び離形紙を含んだ寸法です。

※LED Barは、両面テープがついておりません。施工時には、耐熱性両面テープまたは電気機器用シリコンなどで固定してください。

※BWF 606026、BWF 606030の3000K(電球色)・4000K(温白色)・赤・緑・青は受注生産品になります。

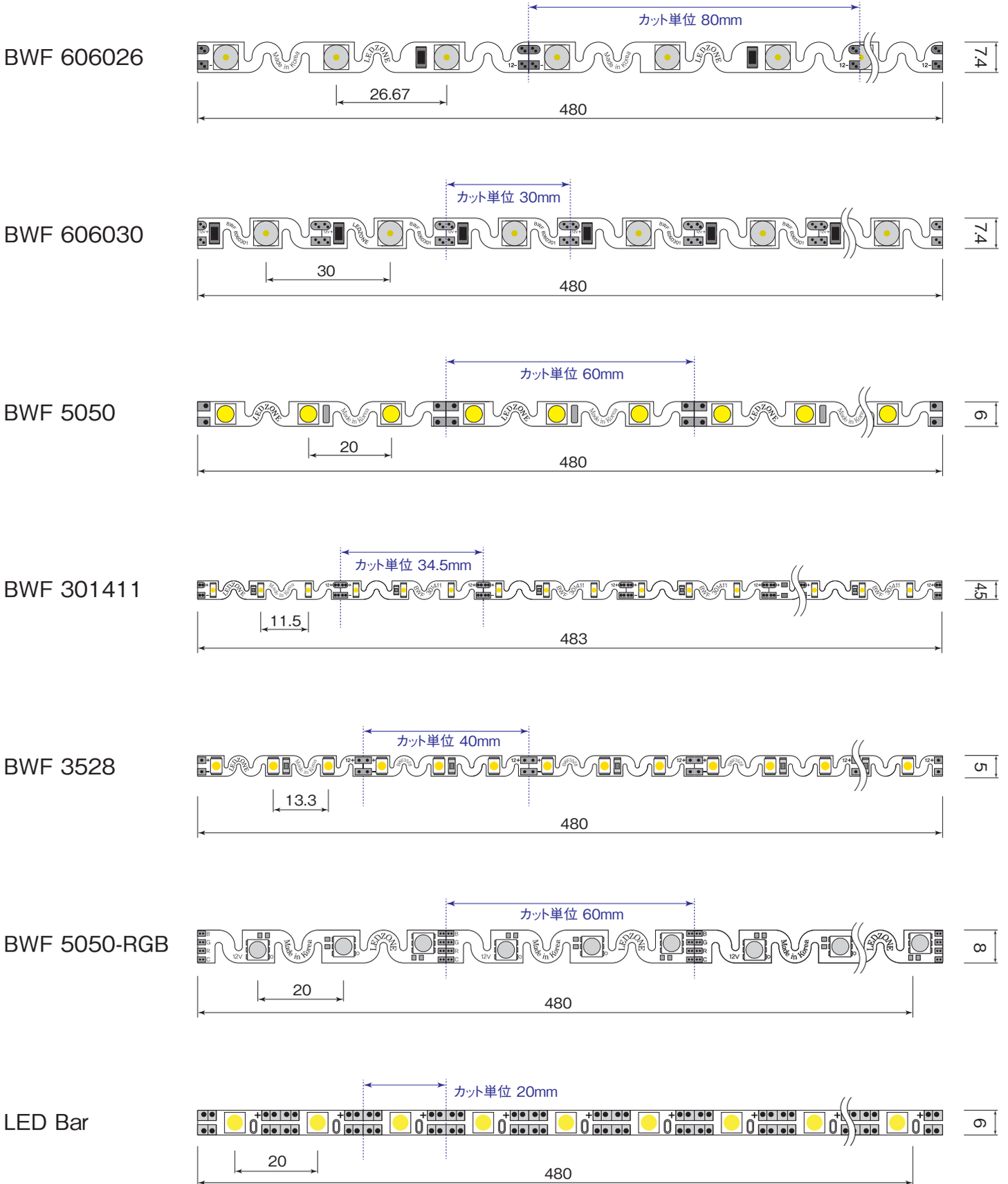
取り扱い上の注意事項

- 本製品は、前後左右に自在に曲げて設置が可能ですが(LED Bar省く)同じ部分で何度も曲げたり、ねじ曲げるなどは避けてください。また、強く引っ張るなど集中的に負荷のかかる取り扱い、設置は避けてください。
- 製品は、非防水タイプになります。
- アルミなどの放熱材を併用しLEDが高温にならないようにご使用ください。
- DC12V用スイッチング電源は、当社取扱いのMEAN WELL製 PSE電源を必ずご使用ください。
- LED基盤をカットする場合は、必ず電源をOFFにしてから切断してください。
- ハンダ付けした部分には負荷がかからないように設置してください。
- 結線接続部などは、使用環境に応じて絶縁・防水などの処理をしてください。

※ 製品は、改良の為予告なく変更する場合があります。

外形図

単位 mm



LED照明用スイッチング電源【PSE対応電源】

モデル	出力電圧	入力電圧	最大出力	防塵防水	外形寸法
LPF-25-12	DC12V	AC90～ 305V	25.2 W	IP67	148×40×32 mm
HLG-40H-12			39.96 W	IP67	171×61.5×36.8 mm
HLG-80H-12			60 W	IP67	195.6×61.5×38.8 mm
HLG-120H-12			120 W	IP67	220×68×38.8 mm
HLG-150H-12			150 W	IP67	228×68×38.8 mm
HLG-240H-12			192 W	IP67	244.2×68×38.8 mm



製品保証

曲がるLEDバー：ご購入日より1年間

スイッチング電源：ご購入日より2年間