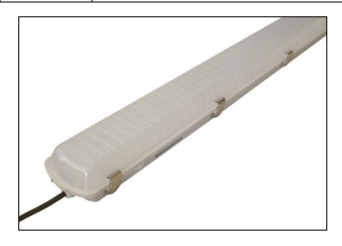
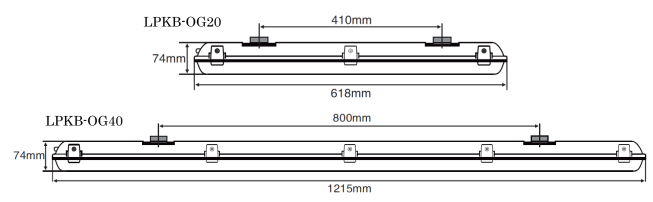
製品仕様書 2020.07.02

低温用防水型 LED 照明 <i>LPKB</i> シリーズ				
品 番	LPKB-OG20-N LPKB-OG20-W	LPKB-OG40-N LPKB-OG40-W	LPKB-OG20-NS LPKB-OG20-WS	LPKB-OG40-NS LPKB-OG40-WS
タイプ	通常タイプ		人感センサー内蔵タイプ	
入力電圧	AC100~240V 50/60Hz			
消費電力	20W	40W	20W	40W
光東	2000lm	4000lm	2000lm	4000lm
色温度	N: 5000K(昼白色)/ W: 3000K(電球色)			
照度範囲	120 度			
寿 命	50,000 時間			
外 形	618×116×74mm	$1215 \times 116 \times 74$ mm	618×116×74mm	1215×116×74mm
重 量	1.2kg	1.8kg	1.2kg	1.8kg
材質	本体+カバー:ポリカーボネート、カバー留め金具:SUS			
動作環境	−40°C~40°C		−20°C~40°C	
保護等級	IP65			
保証期間	2年			







## ■ ノイズフィルター及びサージプロテクターの設置

動力側のノイズが電源に乗って過電流を引き起こし、不良が発生する事例が出ています。 ノイズフィルターまたはサージプロテクターの設置を強く推奨いたします。

## 参考)

## パワーフィルタ RNF形

インバータ・サーボシステムのノイズを抑制します。

- パワーフィルタは、インバータ・サーボシステムなど が発生する高周波ノイズを抑制することを目的として おります。
  - 電源側ライン・負荷側ラインのノイズ対策が可能で
- ノイズ減衰性能が優れています。
- 電源線間に伝導するノーマルモードノイズ、電源線と 大地間を伝導するコモンモードノイズを有効に防止し ます。
- 当社FAB(配線用遮断器)と同一端子構造としてお り、配電盤などへの取付けが容易です



パワーフィルタ RNF形

## パワーフィルタの使用例

ノイズのない周波数にして電源に戻します。

