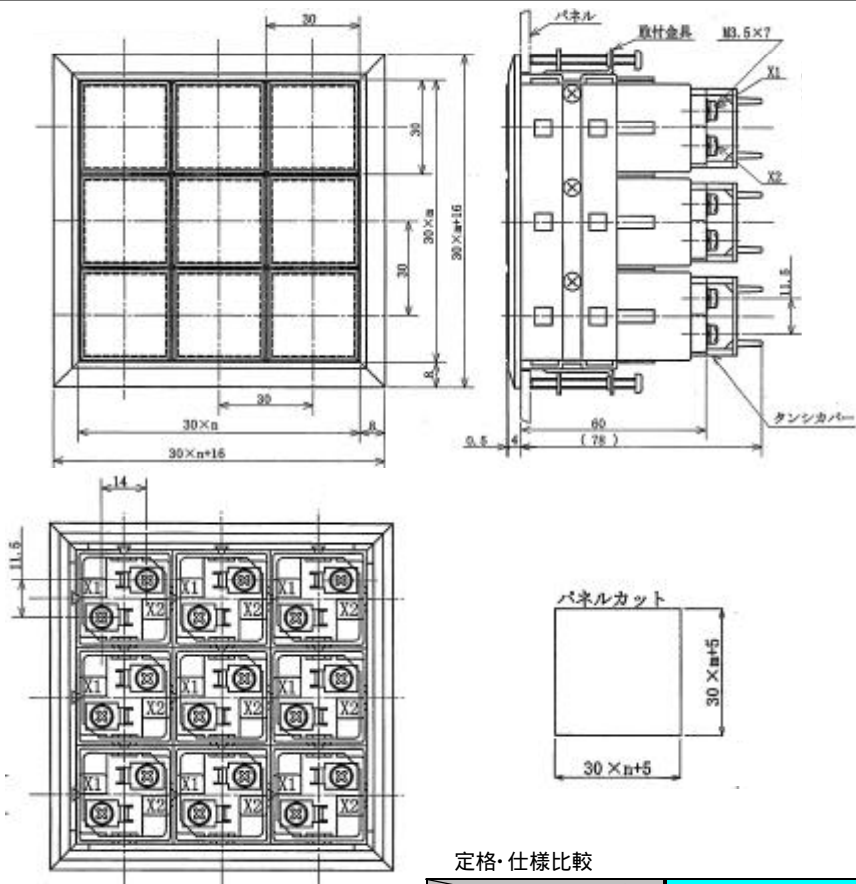


生産中止品 (GL-303D)



定格・仕様比較

仕様	形式	GL-303D	XL3000
適合アクセサリ			
LEDユニット		GL-30ユニット	XL30-LED
レンズ		GL-30Dレンズ	XL30-LENS
引抜き外工具		DL-Q	XL-NQ
保護カバー		GL-30 タンシカパー(別売)	XL-CV(標準添付)
ショートバー		DL-SB1(別売)	DL-SB1
仕様	形式	GL-303D	XL3000
定格絶縁電圧		AC・DC250V	AC・DC250V
定格通電電流(1灯あたり)		7mA / 1灯	11mA / 1灯 (24Vのみ約22mA)
定格使用電圧		AC・DC24V,100/110V,200/220V	AC・DC24V,48V,100/110V,125V,AC200/220V
最大接続電線		2mm ²	2mm ²
端子ネジサイズ		M3.5×7	M3.5×8
耐電圧		(L-A) AC2,000V / 1分間	(L-A) AC2,000V / 1分間
雷インパルス		(L-A) ±4,500V / 各極3回 (1.2/50μs)	(L-A) ±7,000V / 各極3回 (1.2/50μs)
耐衝撃性		500m / s ² (6軸方向) 以上	500m / s ² (6軸方向) 以上
使用周囲温度		-20 ~ 50	-20 ~ 40
保存温度		-40 ~ 75	-25 ~ 65
使用状態(標高)		2,000m 以下	2,000m 以下

適合アクセサリ

LEDユニット : GL-30ユニット

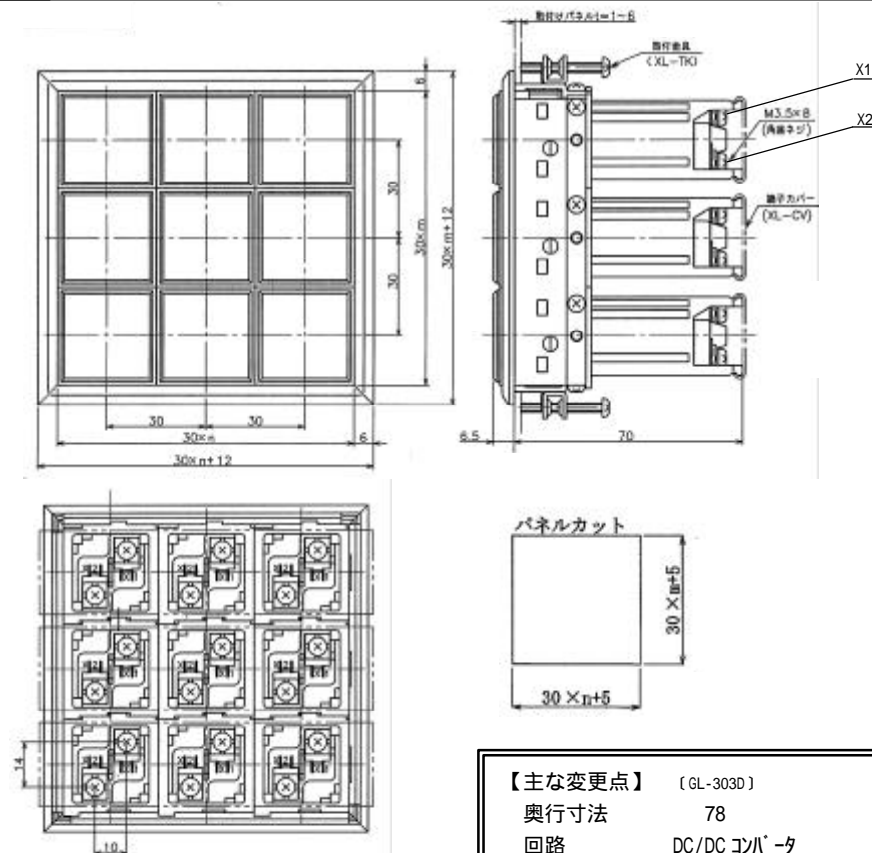
レンズ : GL-30Dレンズ

引抜き外工具 : DL-Q

保護カバー : GL-30 タンシカパー(別売)

ショートバー : DL-SB1(別売)

代替推奨品 (XL3000)



【主な変更点】	(GL-303D)	(XL3000)
奥行寸法	78	70
回路	DC/DCコンバータ	抵抗式

適合アクセサリ

LEDユニット : XL30-LED

レンズ : XL30-LENS

引抜き外工具 : XL-NQ

保護カバー : XL-CV(標準添付)

ショートバー : DL-SB1

*電力規格対応品XL3040形(100/110Vのみ)も
ご用意しております。