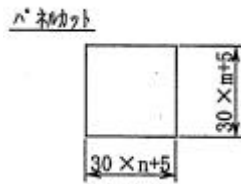
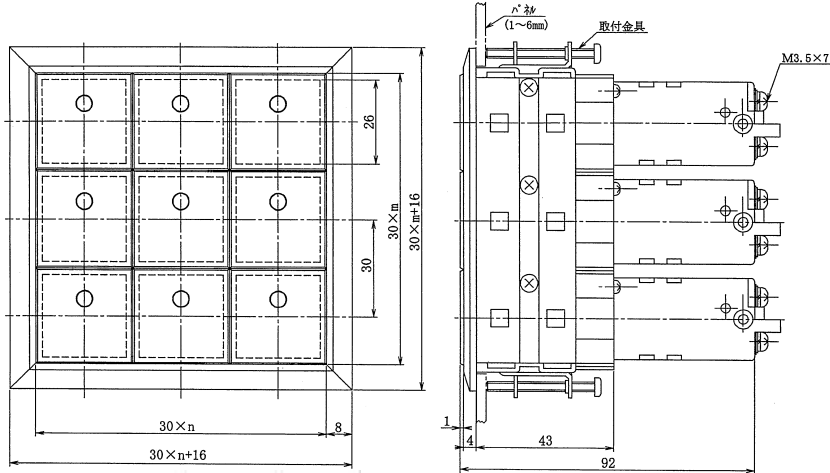


生産中止品 (HL-305)



定格・仕様比較

仕様	形式	HL-305	XL3010
定格絶縁電圧		AC・DC250V	AC・DC250V
定格通電電流 (1灯あたり)		18mA / 1灯 (100/110Vのみ約7mA)	9mA / 1灯 (24Vのみ約18mA) 緑、青については約7mA / 1灯
定格使用電圧		AC・DC24V,48V,100/110V	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) AC2,500V / 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 ~ 40	-20 ~ 50
保存温度		-40 ~ 85	-25 ~ 65
使用状態 (標高)		2,000m 以下	2,000m 以下

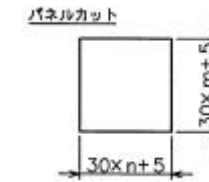
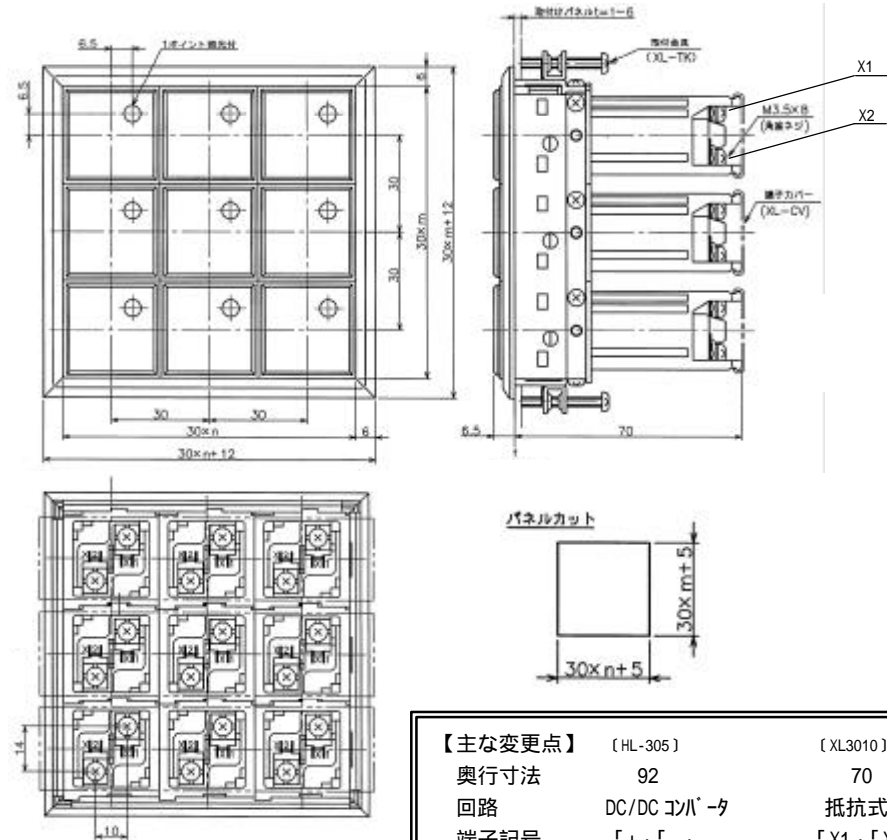
適合アクセサリ-

LEDユニット : HL-305 ランプブ 19.24

レンズ : HL-305 レンズブ

引抜き外工具 : DL-Q

代替推奨品 (XL3010)



【主な変更点】	(HL-305)	(XL3010)
奥行寸法	92	70
回路	DC/DCコンバータ	抵抗式
端子記号	「+」「-」	「X1」「X2」
		(AC-DC共用タイプの為、 ±極性はありませぬ)

適合アクセサリ-

LEDユニット : XL3010-LED -

レンズ : XL3010-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