

生産中止のお知らせ

| 製品名 | 形式名 |
|-----------|----------|
| LED式集合表示灯 | GL- 303H |
| | GL- 303D |

1.形式名称

| 生産中止品 | 代替推奨品 |
|----------|--------|
| GL- 303H | XL3000 |
| GL- 303D | |

2.生産中止の理由

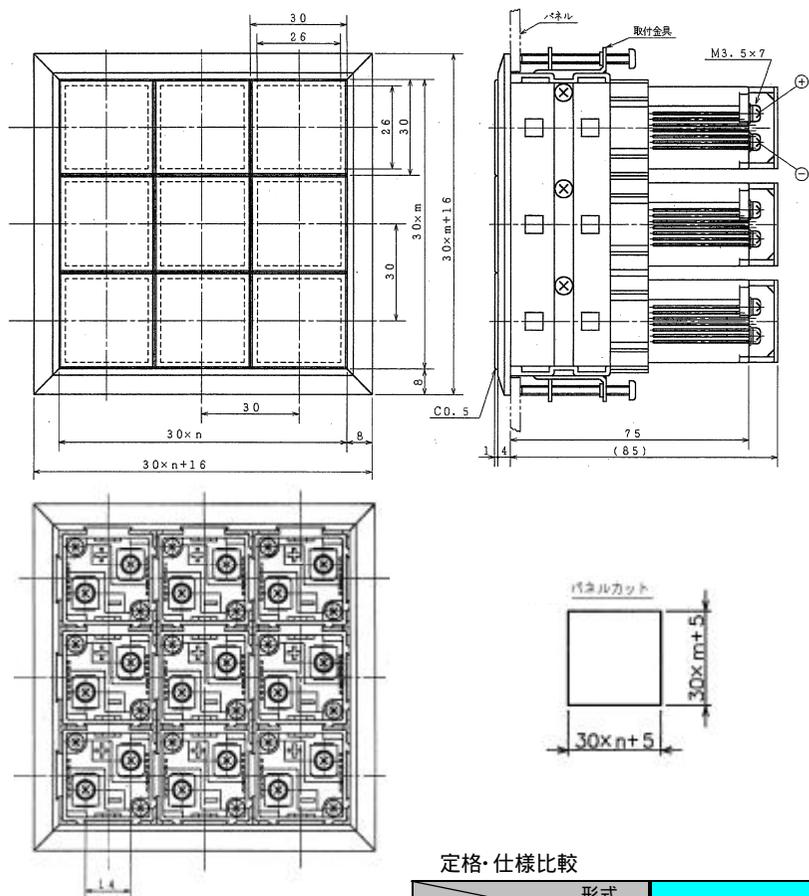
新製品販売の為、旧製品を生産中止致したく存じます。
尚、仕様内容につきましては別資料を参照願います。

3.生産中止時期

2005年 3月末日

制御機器の品質保証をすすめる

生産中止品 (GL-303H)



定格・仕様比較

| 仕様 | 形式 | GL-303H | XL3000 |
|----------------|-------|---------------------------------|---------------------------------------|
| 適合アクセサリ | | | |
| LEDユニット | | GL-30 ランプブ 02 | XL30-LED - |
| レンズ | | DL-303 レンズブ | XL30-LENS- |
| 引抜き外工具 | | DL-Q | XL-NQ |
| 保護カバー | | GL-30 タンシカバー(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-303H | XL3000 |
| 定格絶縁電圧 | | AC・DC250V | AC・DC250V |
| 定格通電電流 (1灯あたり) | | 18mA / 1灯 | 11mA / 1灯 (24Vのみ約22mA) |
| 定格使用電圧 | | AC・DC100/110V | 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) | AC2,000V / 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 ランプブ 02

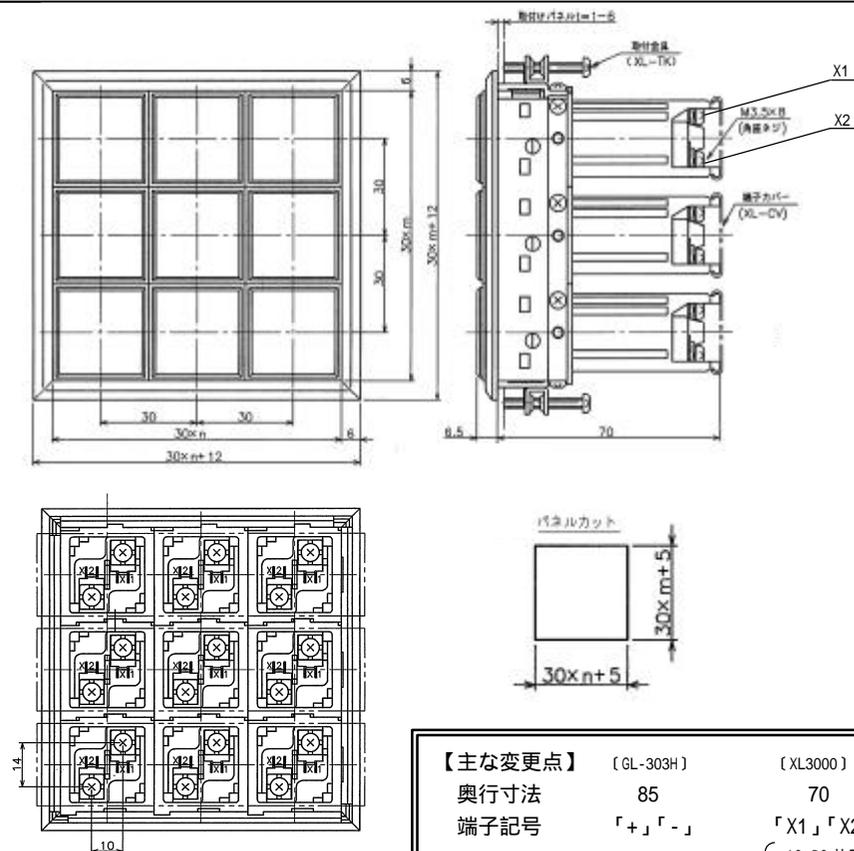
レンズ : DL-303 レンズブ

引抜き外工具 : DL-Q

保護カバー : GL-30 タンシカバー(別売)

ショートバー : DL-SB1 (別売)

代替推奨品 (XL3000)



| 【主な変更点】 | (GL-303H) | (XL3000) |
|---------|-----------|---------------------------------|
| 奥行寸法 | 85 | 70 |
| 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 : XL30-LED -

レンズ : XL30-LENS-

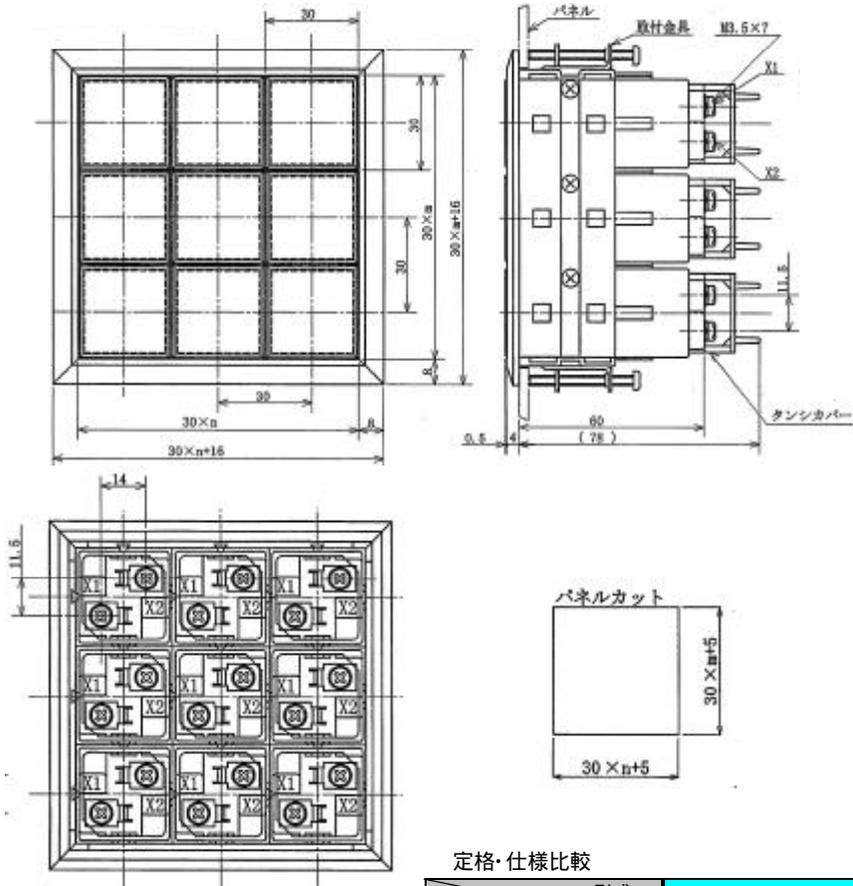
引抜き外工具 : XL-NQ

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。

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 | | | |
| 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

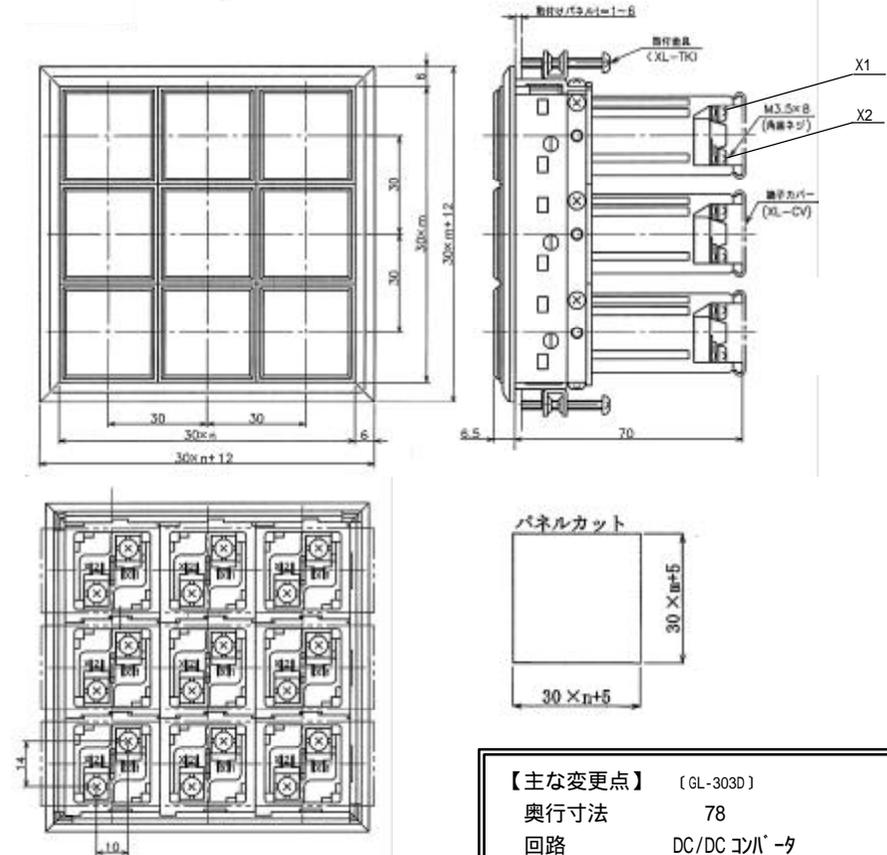
レンズ : GL-30Dレンズ

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。