

3. ケーブルの制限事項
 1系統のケーブルに接続される操作器の消費電流の総合計が、
 配線長電流定格を満足する必要があります。

<使用ケーブル電流定格> 配線長 100m

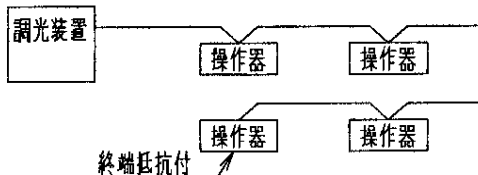
使用ケーブル	定 格
CPEV-S $\phi 0.9 \times 3$ ベア	最大590mA

- ケーブルの信号線配線について
 操作器の配線は必ず一筆書き配線とする必要があります。
 但し、ループ状には配線しないで下さい。
 ループ状の配線及び放射状の配線にすると正常に作動しません。
- 終端抵抗について
 工場出荷時には、全ての操作器の端子台部に
 終端抵抗が接続されております。
 ケーブル配線接続時には、末端に接続される操作器以外の
 全ての操作器の終端抵抗を取り除いて下さい。

<操作器消費電流>

品 番	消費電流
NQ77092WK	40mA

<配線例>



特記事項						品番 NQ77092WK 手動式調光操作器 (プレートタイプ)
	2	操作押釦		2		大 高 平 見
	1	モダンプレート			ミルクホワイト	
器具質量		部番	部 品 名	材 質	数 量	備 考

単位：mm 第三角法 (JIS A-4)

NQ77092WK-K

