

**仕様**

動作電圧	DC12V 専用の伝送信号により専用調光装置から給電
使用温度範囲	0~35℃ (結露なきこと)
埋込穴寸法	Φ75 <sup>+0</sup> / <sub>-2</sub> mm
取付天井厚	5~24mm

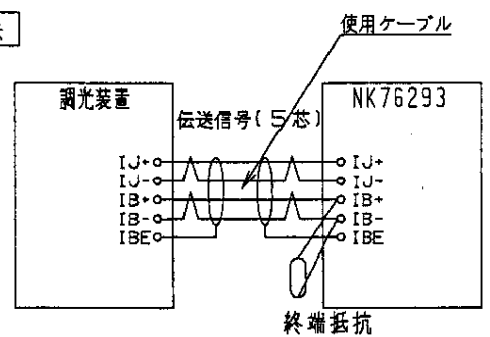
**適合リモコン操作器**

NK28658 (別売)

**適合調光装置**

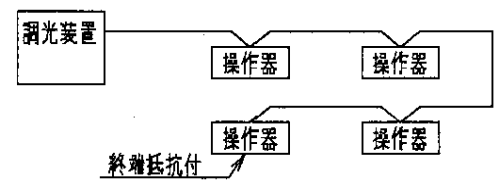
シーンマネージャーG操作器対応調光装置  
(ライトマネージャーや他の機器には接続できません。)

**結線方法**



- 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。  
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います。  
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。
- 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しない場合は誤動作の原因となります。

**<配線例>**



本器は最大16台まで接続ができます。ただし、操作器の消費電流の総合計が各使用ケーブルの電流定格の最大値を越えないようにご注意下さい。

**<使用ケーブル電流定格>**

使用ケーブル	定格	配線長
CPEV-S Φ0.9x3ペア	最大590mA	100m

**<操作器消費電流>**

品名	品番	消費電流
リモコン受光ユニット	NK76293	15mA

特記事項	6				品番: NK76293 リモコン受光ユニット (天井取付型) シーンマネージャーG  中川村 原上	
	5	底板		クールホワイト		
	4	端子台	SPC (t1)	M3		
	3	落下防止金具	SUS (t0.3)			
	2	取付バネ	SUS (0.4)			
	1	本体	SPCE (t0.6)	クールホワイト		
器具質量	400g	部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社

単位: mm 第三角法 (JIS A-4)

NK76293-K1

