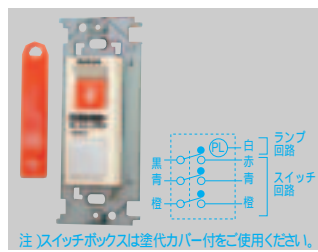


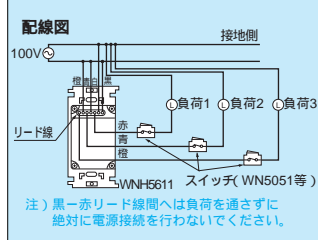
# フルカラータブレットスイッチ・ファンコイル用スイッチ・パイロットランプ

## タブレットスイッチ



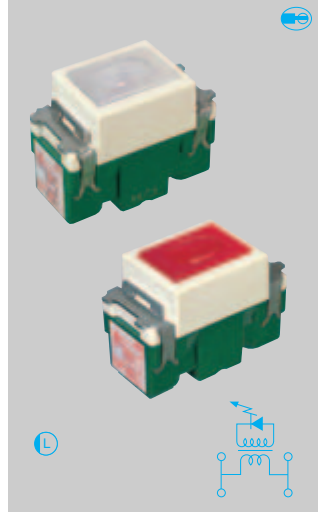
WNH5611 標準価格 6,800円 税抜  
埋込タブレットスイッチ(客室用)  
(位置表示機能付)(3回路)  
ランプ回路 10A 100V AC  
スイッチ回路 10A 250V AC(各回路)

ホテル客室・会議室のメインスイッチ(3回路までとしてご使用ください。  
専用ケーブルの抜き差しにより室内照明などのON/OFFができ、省エネ  
が図れます。



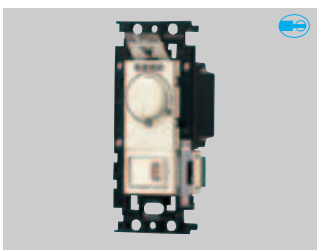
## パイロットランプ(電流検知型)

主に負荷のON表示に使用



WN3033W 標準価格 1,100円 税抜  
埋込電流検知型パイロットランプ(白) 3A 300V AC  
WN3031WK(15A)  
標準価格 1,150円 税抜  
WN30332W(0.5A)  
標準価格 1,200円 税抜 もあります。  
パイロットランプ(赤)  
WN3033R(3A)標準価格 1,100円 税抜  
WN30331R(15A)標準価格 1,150円 税抜  
WN30332R(0.5A)標準価格 1,200円 税抜 もあります。

## ファンコイル用スイッチ・ファンコイル用温度センサスイッチ

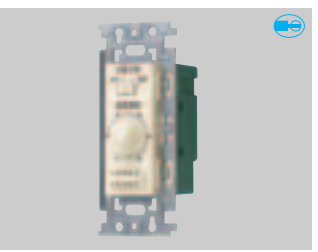


WNH5802 標準価格 12,700円 税抜  
埋込ファンコイル用スイッチ(無段階調節形、  
パイロットスイッチ付)  
無段階調節形の適合ファンコイル  
(松下電器産業 株 製)

天井埋込形(C, CFタイプ)、カセット形(CSタイプ)、  
天井吊下形(Bタイプ)、床置埋込形(Sタイプ)、ロー  
ボーイ埋込形(Mタイプ)、  
注)天井埋込形(C, CFタイプ)、カセット形(CSタイプ)  
についてはファンコイルユニット本体を無段階変  
速仕様にてご使用ください。

定 格	3.5A 100V AC
定格電流	ファンコイル 0.15~3.5A (力率0.8以上) スイッチ部 4A

無段階調節ファンコイル用スイッチは表面が熱く  
感じることがありますが異常を示すものではありません。  
無段階調節ファンコイル用スイッチは半導体  
を使用しておりますので結露を誤ると短絡や過電流  
で使用できなくなります。



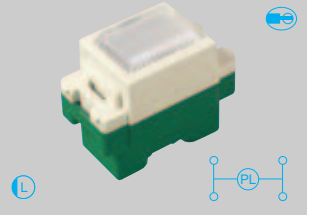
WNH5803 標準価格 18,200円 税抜  
埋込ファンコイル用温度センサスイッチ  
お好みの室温で設定できる温度センサー内蔵タイプ  
3段階切替ファンコイル用スイッチ(WNH5800又は  
WNH5801)と組み合わせてご使用下さい。

定 格	3A 100V AC
温度設定範囲	約10~35℃

注)温度調節ツマミの温度表示(15~30)は目安です。  
冷・暖房機の冷・温風を直接受けること、直射日  
光の当たるところ、出入口の近くで外気の影響を  
受けやすいところ、ストーブ等の火気の直射熱を受  
けることではセンサが正常に動かない原因とな  
りますので避けてください。  
WNH5802との組み合わせ使用はできません。

姿 図	ル ー ト	定 格	品 番	標準価格 <税抜>
パイロット 機能付 無段階 調節形	プレート 別	3.5A 100V AC 50/60Hz (切替式)	WNH5802	12,700円
			WNH5800K	3,000円
100V (ランプ付)	プレート 別	6A 100V AC	WNH5801K	3,400円
			WNH5801-2K	3,500円
200V (ランプ付)	プレート 別	6A 200V AC	WNH5801-2K	3,500円
			WNH5803	18,200円

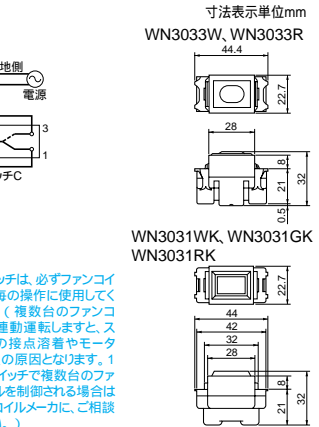
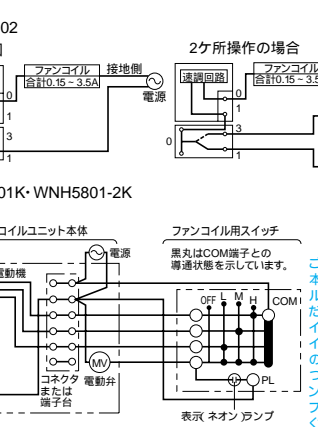
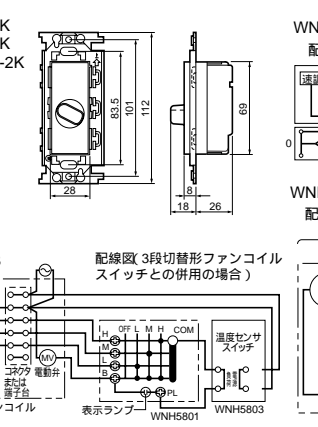
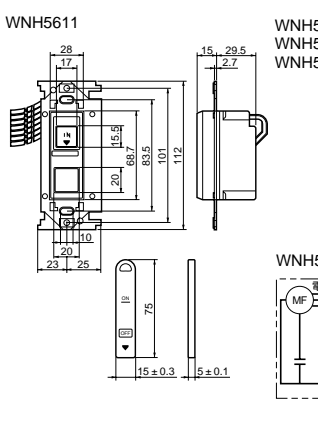
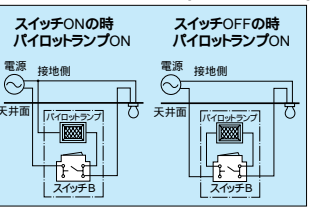
## パイロットランプ(電圧検知型)



WN3031WK 標準価格 500円 税抜  
埋込パイロットランプ(白) 100V用  
WN3031RK 埋込パイロットランプ(赤)  
WN3031GK 埋込パイロットランプ(みど) 100V用  
AC24Vタイプ(消費電流20mA)  
WN3034R(赤)標準価格1,020円 税抜  
WN3034W(白)標準価格1,020円 税抜 もあります。  
200Vタイプ  
WN3032WK(白)標準価格600円 税抜  
WN3032RK(赤)標準価格600円 税抜  
WN3032GK(みど)標準価格600円 税抜 もあります。

注)内蔵ランプは取替形になっておりません。  
注)配線が長いときや多心ケーブルを使用された場合、  
浮遊・静電容量によりパイロットが消えないことが  
あります。

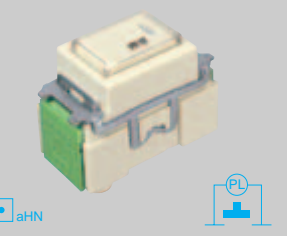
## パイロットランプの使用例(電圧検知型)



# フルカラー押釦

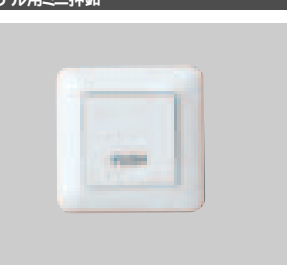
## 押釦(常開形)

常開形押釦は押し続けている時だけONになります。



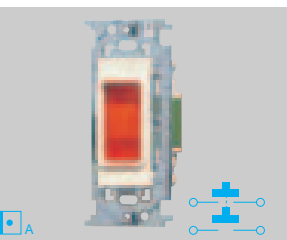
WN5451 標準価格 600円 税抜  
埋込常開形押釦(片切)  
10A100V AC  
\*負荷名表示ができます。

## ホテル用ミニ押釦



WNH5431WK 標準価格 1,300円 税抜  
ホテル用ミニ押釦(片切) プレート付(ホワイト)  
施工上のご注意  
ボックス工事の場合、1コ用スイッチボックスを横向き  
に取り付け三みねりるカバー(WN3931)を使って取り  
付けてください。

## 非常用押釦



WN4500 標準価格 1,350円 税抜  
非常用埋込押釦(両切) プレート別  
6A300V AC  
押すときカバーが引っ込んだままになるので、元の状態  
に戻すときはカバーをはずして、鉗を引出してください。

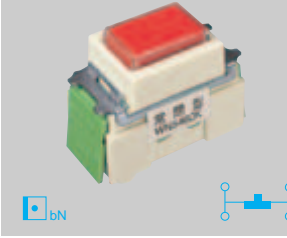
## 仕 様

品番	適用電圧範囲	適用電流範囲	対応電圧
WS6677	2V~30V	0.1A~3A	AC/DC 12V~24V
WS6675			DC 12V~24V
WS6671			-
WS6641	12V~30V	-	-
WS6561			-
WS6531			-
WS6560	-	-	-

注) WS6677, WS6675, WS6671, WS6641  
ランプ定格のため、電圧値は12V~24V、電流値は  
0.1A~3Aの範囲でご使用ください。

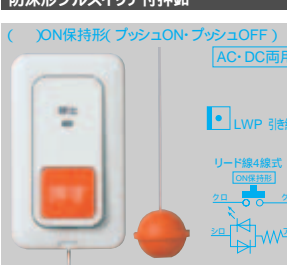
## 押釦(常閉形)

常閉形押釦は押し続けている時だけONになります。



WN5460K 標準価格 490円 税抜  
埋込常閉形押釦(b接点) 10A300V AC  
\*負荷名表示ができます。  
WN5460H(グレー)もあります。

## 防沫形押しスイッチ付押釦



WS6677 標準価格 6,200円 税抜  
埋込押しスイッチ付押釦スイッチ(ON保持形)  
(パイロットランプ・防沫形プレート・リード線付) 30V 3A  
内部抵抗 約1k  
ボックス工事の場合、1コ用スイッチボックスを横向き  
に取り付け三みねりるカバー(WN3931)を使って取り  
付けてください。

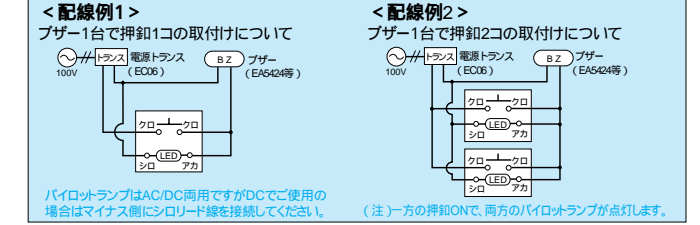
## 防沫形押釦



WS6675 標準価格 5,700円 税抜  
埋込押しスイッチ(ON保持形) 負荷・表示連動用  
(パイロットランプ・防沫形プレート・リード線付) 30V 3A  
内部抵抗約750

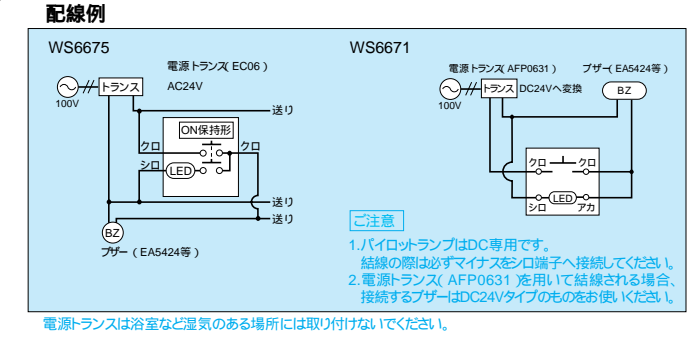
品番	標準価格 税抜	定格	図記号	回路図	備考
AC・DC両用	WS6675	30V3A (内部抵抗約750)	LWP	[回路図]	負荷・表示連動用 パイロットランプ・防沫形 プレート・リード線付
ON保持形 (プッシュ・ON プッシュ・OFF)	パイロット ランプ付 DC12~24V専用	WS6671	5,000円	[回路図]	パイロットランプ・ 防沫形プレート・ リード線付
	WS6641	3,450円	[回路図]	[回路図]	パイロットランプ・ 防沫形プレート・ リード線付
常開形 (a接点)	AC・DC両用	WS6561	3,200円	[回路図]	リード線付 防沫形プレート・ リード線付
	WS6531	1,650円	[回路図]	[回路図]	防沫形プレート・ リード線付
常閉形 (b接点)	WS6560	3,400円	[回路図]	[回路図]	リード線付 防沫形プレート・ リード線付

回路方式	品番	標準価格 税抜	定格	図記号	回路図	備考
常開形	ほたる押釦B (a接点)	WN5451	600円	10A 100V AC	[回路図]	*負荷名表示 ができます。
	ネーム押釦B (a接点)	WN5461K WN5461H(グレー)	370円	10A 300V AC	[回路図]	*負荷名表示 ができます。
	押釦B (a接点)	WN5401K	300円	10A 300V AC	[回路図]	[回路図]
常閉形	ネーム押釦D (a接点)	WN5463K	720円	10A 300V AC	[回路図]	*負荷名表示 ができます。
	ネーム押釦 (b接点)	WN5460K WN5460H(グレー)	490円	10A 300V AC	[回路図]	*負荷名表示 ができます。



防沫形押釦施工上のご注意  
浴室内に設置する場合は、できるだけ低い電圧  
(24V以下)でご使用ください。  
浴室内に取付ける場合は、防水性向上のため、防  
水パッキンと遮音材(タイル壁面)間は、シール剤を  
塗布してください。  
シール剤を塗布しすぎますと  
はみ出すことがありますので  
ご注意ください。

品番	標準価格 税抜	定格	図記号	回路図	備考
ON保持形 (プッシュ・ON プッシュ・OFF)	WS6675	5,700円	30V3A (内部抵抗約750)	[回路図]	負荷・表示連動用 パイロットランプ・防沫形 プレート・リード線付
パイロット ランプ付 DC12~24V専用	WS6671	5,000円	30V3A (内部抵抗約750)	[回路図]	パイロットランプ・ 防沫形プレート・ リード線付
	WS6641	3,450円	30V3A (内部抵抗約750)	[回路図]	パイロットランプ・ 防沫形プレート・ リード線付
常開形 (a接点)	AC・DC両用	WS6561	3,200円	[回路図]	リード線付 防沫形プレート・ リード線付
	WS6531	1,650円	30V3A	[回路図]	防沫形プレート・ リード線付
常閉形 (b接点)	WS6560	3,400円	[回路図]	[回路図]	リード線付 防沫形プレート・ リード線付



配線例  
WS6675 電源トランス(AC24V) → ON保持形 → 送り → クロ → シロ → LED → アカ → 送り → 送り  
WS6671 電源トランス(AC24V) → プザー(EA5424等) → 送り → クロ → シロ → LED → アカ → 送り → 送り  
注) 1.パイロットランプはDC専用です。  
2.電源トランスは必ずマイナスを端子へ接続してください。  
3.接続するプザーはDC24Vタイプのものでお使いください。

