

表示灯付フラット発信機

表示灯面積が広く、
発信機の位置がより明確に!!

ユニバーサルフォントを使用

発信機のボタンはユニバーサルフォントを使用し、
文字を太く大きくする事で誰にでも識別可能。



空間に調和するデザイン

壁に埋め込み可能。設置場所を問いません。
フラットに設置できるため、設置場所の意匠の妨げになりません。

屋内・屋外兼用

防水パッキン不要 (IPX3相当)。設置場所は屋内・屋外を問いません。

発信機部分の文字を太く大きくすることで、よりはっきり
見やすくなりました。
※フラット発信機はカラーユニバーサルデザイン機構の
2017年度版認証を取得しています。



省スペース・薄型フラット化

壁から突出していた表示灯を3mmの薄型化にする事で、設置通路の空間確保が可能となり、歩行の邪魔になりません。

従来品



表示灯

発信機

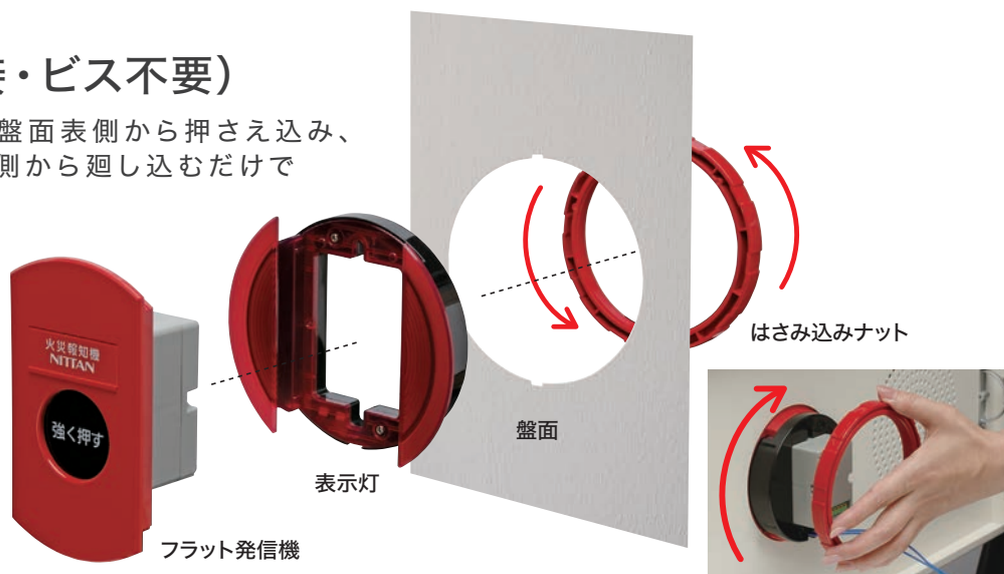
表示灯付フラット発信機



夜間

取り付け簡単(溶接・ビス不要)

表示灯付フラット発信機を盤面表側から押さえ込み、はさみ込みナットを盤面裏側から廻し込むだけで簡単に取り付け可能です。



製品仕様

	P型1級発信機(R型用) / RMM1W		P型1級発信機(アドレス付) / AMM1W	
検定型式番号	発第30~1号		発第30~2号	
製品記号	RMM1W-PL	RMM1W-01	AMM1W-PL	AMM1W-01
接点容量	DC30V、250mA			
表示灯消費電流	AC/DC24V、12mA	—	AC/DC24V、12mA	—
適合受信機	RXN-520・621・801 シリーズ			
適合中継器	LK02-1		—	
使用環境温度	-20℃~+70℃			
質量	220g	245g	220g	245g

	P型1級発信機 / 1MM1W		P型2級発信機 / 2MM1W	
検定型式番号	発第29~1号		発第29~2号	
製品記号	1MM1W-PL	1MM1W-01	2MM1W-PL	2MM1W-01
接点容量	DC30V、250mA			
表示灯消費電流	AC/DC24V、12mA	—	AC/DC24V、12mA	—
適合受信機	1PM・1PS・1PV・1PZ シリーズ		2PF・2PK・2P1LB4 シリーズ	
使用環境温度	-20℃~+70℃			
質量	220g	245g	220g	245g

安全にお使いいただくために ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

本資料の内容は製品改良などのために変更することがありますのでご了承ください。このカタログの内容は2018年11月現在のものです。
ニッタン、NITTAN はニッタン株式会社の登録商標です。

お問い合わせはこちらまで



2018.11.Crop



ニッタン株式会社

〒151-8535 東京都渋谷区笹塚1-54-5
TEL 03-5333-8601(代表)



<http://www.nittan.com/>