保管用

取扱説明書

総合盤

小型総合盤/PX 小型総合盤/RX 小型総合盤

NYE163AK · NYE217AK -

- ●このたびは、当社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ●この取扱説明書は大切に保管してください。

■内器品番一覧表

総合盤	P型1級	地区ベルあり	NYE163AK
	P型2級	地区ベルあり	NYE216AK
	P型1級	地区ベルあり	NYE164AK·NYE164KPA(防雨型)
山田総合船	P空I級	地区ベルなし	NYE168AK·NYE168KPA(防雨型)
小型総合盤		地区ベルあり	NYE217AK·NYE217KPA(防雨型)
	P型2級	地区ベルなし	NYE218AK·NYE218KPA(防雨型)
PX	P型1級	PX発信機・ 地区ベルあり	NYE165AK·NYE165KPA(防雨型)
小型総合盤		コモン単独型発信機・ 地区ベルあり	NYE166AK·NYE166KPA(防雨型)
RX 小型総合盤	P型1級	地区ベルあり	NYE170AK·NYE170KP(防雨型)
		地区ベルなし	NYE171AK·NYE171KP(防雨型)

■ご注意|

- ●この商品は、自動火災報知設備などからの信号を受けて火災の発生を報知したり、 発信機の保護板を押すことにより、自動火災報知設備に火災信号を送る機能を 持っています。
- ●火災信号を送る機能を持っていますが、火災の防止器ではありません。 火災などによる損害については責任を負い兼ねますのでご了承ください。
- ●この商品は皆様の生命・財産を火災から守るための大切な設備です。 取扱説明書をよく読み、正しい取り扱いを理解して、緊急時に備えてください。
- ●この商品は、常に正常な状態を維持するよう、有資格者による定期点検と日常 点検を行ってください。

(定期点検は、施主様と施工店または点検契約店でご契約ください。)

- ●保守点検以外で、商品の扉を開けたり、防火管理者および消防設備士などの 有資格者以外は商品内部に手を触れないでください。故障の原因となります。
- ●ぬれた手で商品をさわったり、水をつけたり、水をかけたりしないでください。 故障の原因となります。
- ●商品に強い衝撃を与えないでください。誤発報・故障の原因となります。
- ●機器を分解したり、修理・改造はしないでください。故障の原因となります。

■表面が汚れた場合は、次の方法でお手入れしてください。

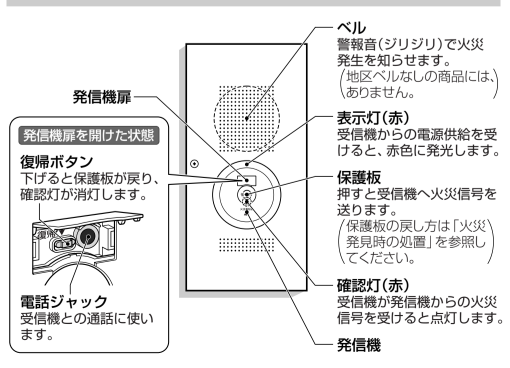
- ●**ふだんのおそうじは…** やわらかい布でふき取ってください。
- ●汚れが目立つときは… 中性洗剤を薄めた液にやわらかい 布を浸し、固く絞ってふき取って ください。

´化学ぞうきんをご使用のときは、` 、その注意書にしたがってください。



■各部のなまえとはたらきⅠ

●図はP型1級を示します。(P型2級には電話ジャック・確認灯(赤)はありません。)



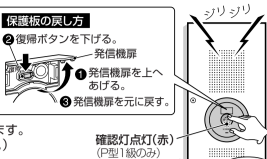
■火災発見時の処置Ⅰ

■保護板の中央部を押す。

●警報音(ジリジリ)が鳴動します。 (P型1級は確認灯が点灯します。)

2 火災鎮火後、保護板を 元に戻す。

●受信機の復旧スイッチを押す と、警報音(ジリジリ)は停止します。 (P型1級は確認灯が消灯します。)



■点検について

●日常点検について

注意

- ●日常、次の点検を行う。
- ●変形、損傷などないか?
- ●表示灯が消えていないか?
- ●表示灯のカバーが割れ、亀裂はないか?
- ●近くに、操作の支障となる障害物が置かれていないか? 緊急時の操作に支障をきたしたり、不動作、作動遅れ、誤動作の 原因となります。

●異常時の点検・処置について

異常状態のときは、取り扱いされる方が点検・処置をしてください。

♠警告



●この商品に異常があるときは点検・処置をする。

異常を放置すると火災時に警報しなかったり、表示灯が発光しないために発信機の取付位置がわからず、避難・消火活動が大幅に遅れる危険があります。

●以下の異常状態のときは、取り扱いされる方が点検・処置をしてください。

状 態	点検	処 置
火災ではないのに、 警報動作する。	保護板が押されたままになって いないか?	復帰ボタンを下げる。

●以下の異常状態のときは、施工店または点検契約店に連絡してください。

状 態	点検	処 置		
	自動火災報知設備専用ブレーカーが 「切(OFF)」側になっていないか?	専用ブレーカーを 「入 (ON)」側にする。		
	受信機内の交流電源スイッチが 「切(OFF)」側になっていないか?	受信機内の交流電源スイッチを「入 (ON)」側にする。		
表示灯が発光しない。	受信機の電源(AC 100 V)配線が 断線していないか? 表示灯と受信機間の配線が断線して いないか?	配線を直す。		
	受信機のヒューズが切れていないか?	受信機のヒューズを交換 してください。		

■定格・仕様Ⅰ

		総合盤	小型総合盤						
			NYE164AK			NYE1684			
			NYE217AK			NYE218AK		NYE218KPA	
	ベル	DC 24 V 10 m	A 音量: 90 dB.	以上(前方1	m)				
定格	発信機	DC 30 V 3 A							
	表示灯	9 mA(DC/AC 24 V時)							
使用周囲温度		−10 °C ~+50 °C		-20 °C ~+50 °C		-10 °C ~+50 °C		-20 °C ~+50 °C	
質 量		約3.8 kg	約2.6 kg	約2.7 kg		約1.8 kg		約1.9 kg	
		PX 小型総合盤							
		NYE165AK	NYE165	KPA	NYE	166AK	NYE166KPA		
	ベル	DC 24 V 10 mA 音量: 90 dB以上(前方1 m)							
定格	発信機	30		DC 30 V 3 A					
	表示灯	9 mA(DC/AC 24 V時)							
使用周囲温度		-10 °C ~+50 °	°C		-10 °C ~+50 °C −		-2	0 °C ~+50 °C	
質 量		約2.6 kg	約2.7 kg		約2	2.6 kg		約2.7 kg	
		RX 小型総合盤							
		NYE170AK			NYE	171AK	ſ	NYE171KP	
	ベル DC 24 V 10 mA 音量: 90 dB以上(前方1		前方1 m)						
定格	発信機		28 V 5	5 mA					
	表示灯	9 mA(DC/A(C 24 V時)				
使用周囲温度		-10°C~+50°	°C -20 °C ~-	+50 °C -	-10 °C ~+50 °C		-2	-20 °C ~+50 °C	
質 量		約2.6 kg	約2.7 kg		約1.8 kg			約1.9 kg	