



型式番号	受第28~9号	制定日	2020年10月 1日 改	日本ドライケミカル株式会社
種別	P型1級受信機 (蓄積式及び自動試験機能付)	品名	PX地回式受信機 P型1級複合受信機(自動試験機能付) 回路図	品番 NBP152 3S-07198-AP 1/2

記号	名 称	記号	名 称	記号	名 称	記号	名 称
SW901	交流電源スイッチ	LD5	トラブル灯	LD143	消火栓連動停止 スイッチ灯	S118	試験復旧スイッチ (-スイッチ)
F1, F2	交流一次側ヒューズ	LD123	音響強制停止灯				
F3	電池ヒューズ	LD125	地区音響強制停止灯	LD144	OPスイッチ3灯	S125	移信停止スイッチ (1スイッチ)
FU	表示灯ヒューズ	LD127	非常放送中灯	LD145	移信停止スイッチ灯		
FAN	発信機応答ヒューズ	LD129	防排煙連動停止灯	LD146	OPスイッチ4灯	S121	非常放連動停止スイッチ (2スイッチ)
FB	地区音響ヒューズ	LD120	消火栓灯	LD147	点検スイッチ灯		
FD	防排煙制御ヒューズ	LD122	電話灯	LD148	OPスイッチ5灯	S123	消火栓連動停止スイッチ (3スイッチ)
F1	副受信機ヒューズ	LD111	音声ガイドスイッチ灯	S129	受信機音響停止スイッチ		
SP	音声警報スピーカー	LD112	ベル(地区音響) 一時停止スイッチ灯	S130	ベル(地区音響) 一時停止スイッチ	S119	防排煙連動停止スイッチ (4スイッチ)
RL206	消火栓連動リレー						
RL207~ RL211	代表移信リレー	LD113	履歴確認スイッチ灯	S131	ベル(地区音響) 一時停止解除スイッチ	S127	点検スイッチ (5スイッチ)
		LD114	トラブル確認スイッチ灯				
RL201	非常放送コモンリレー	LD115	試験スイッチ灯	S132	復旧スイッチ	S120	OPスイッチ1 (6スイッチ)
RL202	非常放送火災確認移信リレー	LD121	スイッチ注意灯	S101	音声ガイドスイッチ		
RL1401~ RL14nn	個別移信リレー(EA/B)	LD124	諸警報表示部灯	S102	通話スイッチ	S122	OPスイッチ2 (7スイッチ)
		LD126		S103	履歴確認スイッチ		
RL1401~ RL1430	個別移信リレー(I)	LD128		S104	トラブル確認スイッチ	S124	OPスイッチ3 (8スイッチ)
		LD130		S113	実行スイッチ		
	LD132						
RL401~ RL4nn	個別移信リレー(D)	LD133	通話スイッチ灯	S114	試験スイッチ	S126	OPスイッチ4 (9スイッチ)
		LD134	地区音響一斉鳴動 スイッチ灯	S115	戻るスイッチ		
RL101	地区音響代表リレー			S109~ S112	上下左右選択スイッチ	S128	OPスイッチ5 (0スイッチ)
RL203	移信コモンリレー	LD137	蓄積スイッチ解除 ・蓄積中灯	S105	地区音響一斉鳴動 スイッチ		
LD101~ LD105	火災灯	LD138	試験復旧スイッチ灯			BT	電池
LD149					S106	(A-Iスイッチ)	RA901
LD109	発信機灯	LD139	防排煙連動停止 スイッチ灯			ZNR901	サージアブソーバ
LD110	連動用感知器灯	LD140	OPスイッチ1灯	S117	蓄積解除スイッチ (J-Rスイッチ)	ZNR902	
LD1~LDn	地区灯	LD141	非常放送連動停止 スイッチ灯			JP101~	移信リレー(I)コモン 切替ジャンパー
LD117	交流電源灯					S107	
LD118	警戒中灯	LD142	OPスイッチ2灯				

- (ご注意)
- ・蓄積型感知器の接続はできません。
 - ・非常放送設備(音声警報付)を接続する場合は、下記の内容にご注意ください。
 1. 非常放送EA/地区音響B端子には地区音響装置を接続せず、非常放送設備(音声警報付)を接続してください。
 2. 地区音響/非常放送切替コネクタを「非常放送」側に設定してください。
(詳しくは、施工説明書を参照してください。)
 - ・必ず受信機の地区音響装置接続容量以内でご使用ください。
 - ・建物のリニューアル時などで受信機を交換する場合は下記の内容にご注意ください。
 1. 地区音響導通試験機能(初期設定)を有効にする場合には、自動試験機能対応音響装置
(NYB915EXB, BVR92501(パナソニック製))に交換し、送り配線が必要です。
また、地区音響配線の終端に必ず音響装置用終端器(NYY915)を接続してください。
 2. 自動試験機能に対応しない地区音響装置を使用する場合には、ソフト設定の変更が必要です。
(設定説明書参照)
 3. 受信機には、駆動方式が電磁式でない地区音響装置を接続してください。
(電磁式の場合、受信機内部回路を壊す恐れがあります。)

型式番号	受第28~9号	制定日	2020年10月 1日	改	日本ドライケミカル株式会社		
種 別	P型1級受信機 (蓄積式及び自動試験機能付)	品 名	PX地図式受信機 P型1級複合受信機(自動試験機能付) 回路図	品 番 図 番	NBP152 3S-07198-AP 2/2		