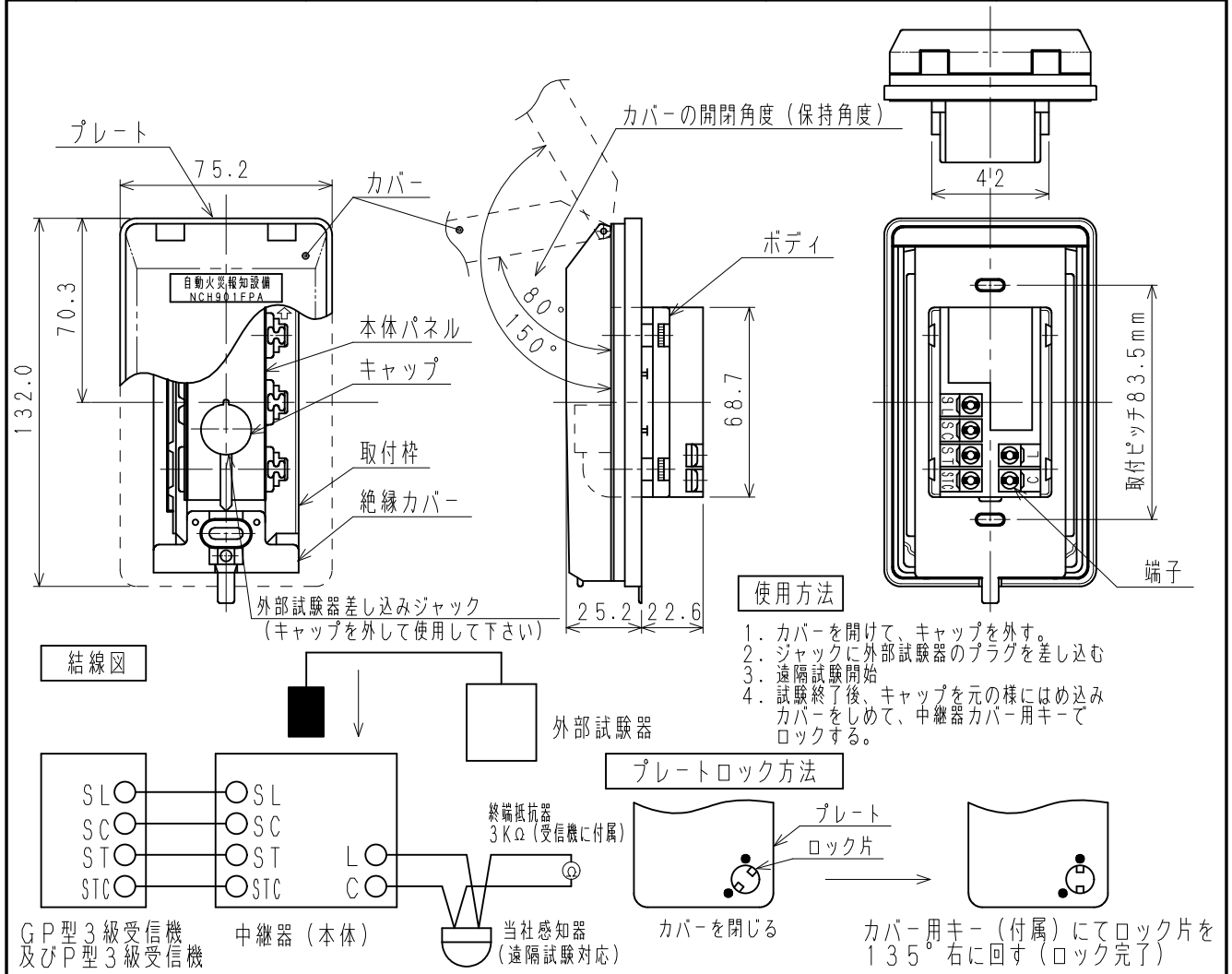
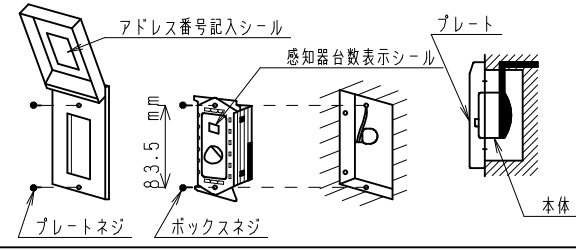


主要部品材質	構成要素	材 料	色 彩	処 理	備 考
	プレート	ダイカスト用アルミ	コーヒーブラウン	焼付塗装	
	取付枠	鋼板			
	絶縁カバー	ポリプロピレン樹脂	ミルクーホワイト		
	ボディ	ABS樹脂	ライトブルー		
	本体パネル	ABS樹脂	ミルクーホワイト		
	端子	耐熱銅条		ハンダメッキ	



規格	電源電圧	DC 6V	当社外部試験中継器
	消費電流	39mA	(試験中のみ)
	試験端子接点容量	DC 12V 50mA	
	使用温度範囲	-10℃~50℃	
	質 量	255g	
	適合電線	φ0.9~φ1.2	
	配線可能距離	100m (受信機~遠隔試験中継器~各感知器)	
	接続可能感知器個数	当社遠隔試験対応感知器10個まで可能	
	接続可能試験器	NSY902A	
接続可能感知器	NSP220EG, NST021EG60, NSS224EG等		

適用ボックス	1コ用スイッチボックス (DS4811K) カバー無し, (DS4911K) カバー付	使用場所	・ 施工場所は、ドアホン子器の上など点検のしやすい位置に設置してください。
	取付けピッチ・・・83.5mm ※遠隔試験アダプタを収納する場合は、中型四角アウトレットボックス 深型 (DS3754) と中型四角スイッチカバー (1個用) (DS4611) を組合わせて使用してください。		・ 施工手順図



適用方法	・ 水が多量にかかる場所では使用しないで下さい。 ・ 取付け面はできるだけ凹凸の少ない様にして下さい。 ・ 取付けた感知器の台数を感知器台数表示シール（付属）から選び貼り付け、アドレスNo.、記入シール（付属）に各アドレスNo. の設置場所を記入し、種別に○印を記入して貼り付けてください。				
型式番号	中第27~1号	制定日	2015年 2月 1日	改 第4版 23. 2. 3	日本ドライケミカル株式会社
品名	遠隔試験中継器 (遠隔試験機能付)	品番	NCH901FPA		