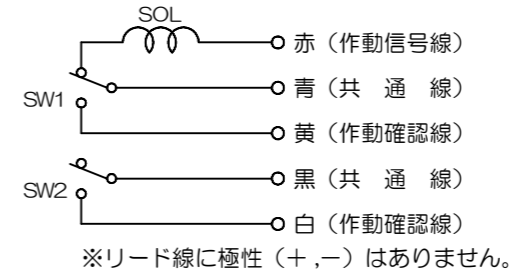


内部回路図

下図は「電気作動前」の状態を表示しています。

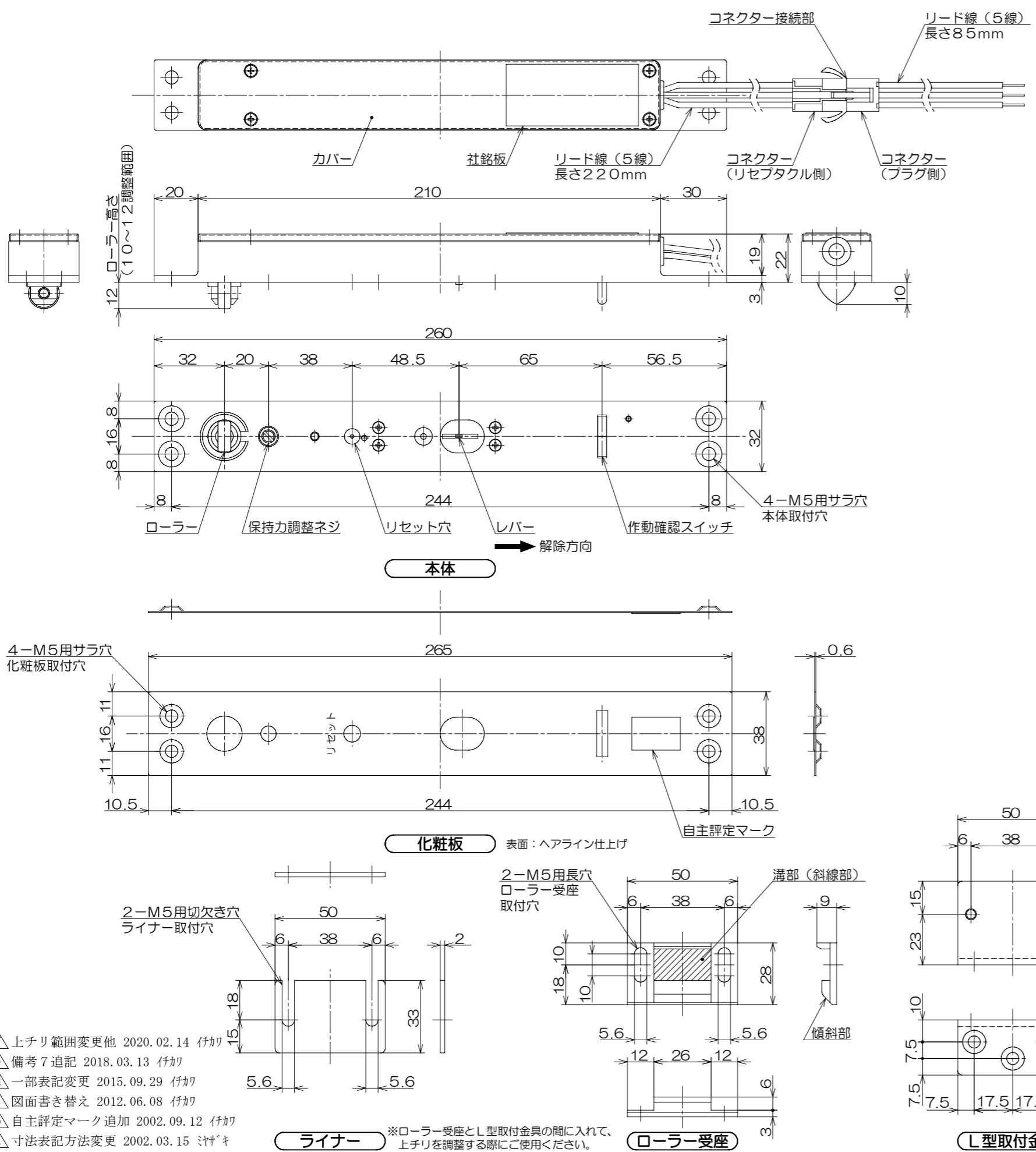


仕様

種別	自動閉鎖装置 (防火戸用)
自主評定型式承認番号	C-02-11
名称	電磁リリース
型式	N-64D
定格電圧	DC24V
最低作動電圧	DC18V
定格電流	0.3A
通電定格	連続 (自己遮断型)
動作形態	通電作動型 (ソレノイド式)
保持力	50N ~ 200N
上チリ範囲	3mm ~ 5mm
スイッチ接点定格	DC30V, 5A (抵抗負荷)
リード線	0.5mm <sup>2</sup> 耐熱電線5線式 (コネクター接続)
使用温度範囲	-10℃ ~ 40℃ (結露、凍結なきこと)
復帰方式	手動復帰式
再ロック防止機構	機械式
質量	約0.6kg (付属部品含む)

付属部品

部品名	数量	備考
化粧板	1	
ローラー受座	1	
L型取付金具	1	
ライナー	1	
本体取付ネジ	4	M5×12 サラ小ネジ
L型取付金具取付ネジ	3	M5×12 サラ小ネジ
ローラー受座取付ネジ	2	M5×12 ナベ小ネジ
施工/取扱説明書	1	



- 【備考1】 この電磁リリースは防火戸の開放保持 (ストップ) 状態を解除するための防火設備用の自動閉鎖装置です。
- 【備考2】 この電磁リリースは防火戸の開き勝手 (右開き・左開き) に関係なく、ご使用になれます。
- 【備考3】 ①旧型N-64SL型本体との互換性については、本体の切欠き穴及び取付穴位置等の互換性は確保しています。  
②旧型N-64SL型ローラー受座との互換性については、取付位置及び取付穴位置の互換性は確保しています。
- 【備考4】 旧型N-64SL型電磁リリースをN-64D型電磁リリースに交換する際は、必ずセット (本体及びローラー受座) で交換してください。
- 【備考5】 本図は「電気作動前」の状態を表示しています。
- 【備考6】 電磁リリースの取付図等については、別紙の取付要領図1~5をご参照ください。
- 【備考7】 電磁リリースを新規に取り付ける場合には、必ず同梱の付属部品を使用してください。尚、付属品以外の部品を使用した場合、不具合の一因となる場合がございます。

**N-64D型電磁リリース 外形図**  
(N-64SL型代替相当品)

尺度	1/2	承認	田村	検図	三枝	設計	斉藤
			2002.02.09		2002.02.09		2002.02.09

**ニッケイ株式会社** 図番 AR-31482-A

- f 上チリ範囲変更他 2020.02.14 伊加
- e 備考7追記 2018.03.13 伊加
- d 一部表記変更 2015.09.29 伊加
- c 図面書き替え 2012.06.08 伊加
- b 自主評定マーク追加 2002.09.12 伊加
- a 寸法表記方法変更 2002.03.15 伊加

改訂