

NV100-CW NV100-HW
NV100-SW MN100-SW

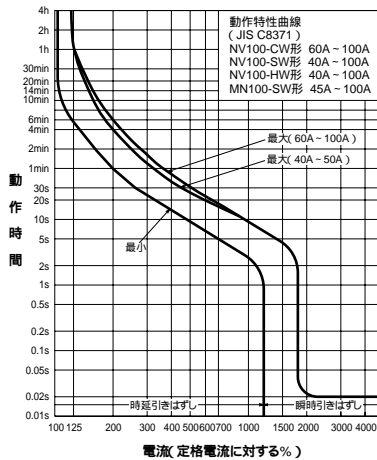
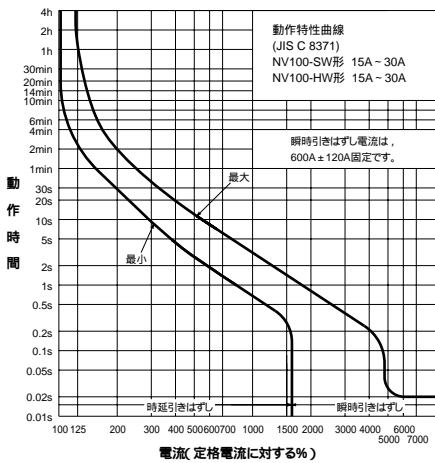


NV100-SW形

形名	NV100-CW	NV100-SW	NV100-HW	MN100-SW
相線式	3 3W, 1 3W, 1 2W, 3 4W			
極数	3	4	3	4
定格電圧 AC V(注1)	100-200-415共用		200-415両用	100-200-415両用
定格電流 A	60 75 100	(注2)15 20 30 (40) 50 60 75 100	(注2)(15) (20) (30) (40) 50 60 75 100	(45) 63 71 90 100
高速	定格感度電流 mA (15) 30 100・200・500切換	30 100・200・500切換	(30) 100・200・500切換	30 (100・200・500切換)
時延	動作時間 s以内	0.1		
	定格感度電流 mA	(100・200・500切換)		
	動作時間 s	(0.3・0.8・1.6切換)		
慣性不動作時間 s以上	(0.1・0.5・1.1)			
漏電表示方式	機械式ボタン			
定格遮断電流 kA	AC	415V	25	50
	200V	30	50	100
	100V	30	50	100
JIS C 8371				
標準付属部品 (表面形)	取付ねじ M4×0.7×55 (3極2本, 4極4本) 絶縁バリヤ (3極2枚, 4極3枚)(NV100-CWを除く)			

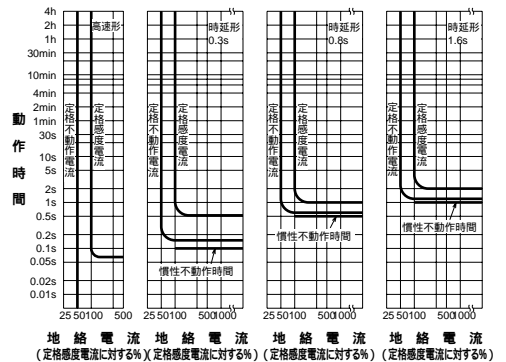
注(1) 時延形の定格電圧は200-415V両用となります。
注(2) 時延形は20A以上で製作します。

動作特性曲線

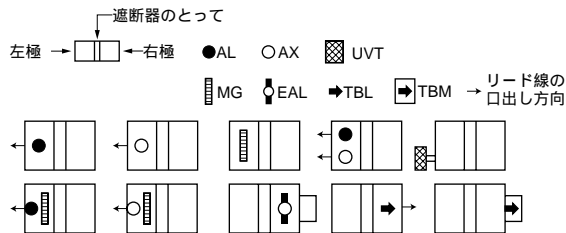


漏電引きはずし特性

(JIS C 8371)

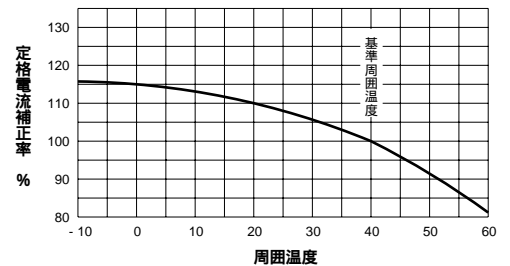


内部付属装置



備考(1) 詳細はP.31をご参照ください。

温度補正曲線



外部付属装置

付属の名称	形名	納期	参照ページ	付属の名称	形名	納期	参照ページ
操作として	F形	F1SW	35	機械連動子	MI	MI-05SW3(注4)	38
	S形	S1SW					
	V形	V1SW(注1)					
箱入り	閉鎖形	S NFS-1SW	36	端子カバ 小形 TC-S 大形 TC-L 透明 TTC 裏面 BTC さし込 PTC	TCS-1SW3(注4)(注5)	37	
	防じん形	I NFI-1SW			TCL-1SW3(注4)(注5)		
	防水形	W NFW-1SW/1HW			TTC-1SW3(注4)		
		LC LC-1SW			PTC-1SW3(注4)(注5)		
とってロック装	(注2)HLF	HLF-1SW	38		IEC35mmレール取付アダプター		DIN-1SW(注4)
	HL	HLN-1SW					
	HL-S	HLS-1SW					
				電気操作装置	MDS-NV1SWJ(注3)	37	

注(1) 固定式の場合は末尾にFをご指定ください。
注(2) HLFはOFFロック用、HLNはONロック用です。
注(3) 操作電圧をご指定ください。MN100-SWの場合、遮断器本体と組合わせてご発注ください。
注(4) 極数により異なります。詳細は参照ページをご覧ください。
注(5) 黒色の場合は末尾にB、白色の場合はWをご指定ください。

区分	標準品	準標準品	受注品
記号			

内部接続図

