

ノーヒューズ遮断器

クラス		C																
フレームA		30			50			60			63			100				
形名		NF30-CS						NF63-CV						NF125-CV				
定格電流 A		3 5 10 15 20 30			(3) (5) 10 15 20 30 40 50			60			(63)			(50) 60 75 100				
極数		2 3			2 3			2 3			2 3			2 3				
定格絶縁電圧 V		500			600			600			600			600				
定格遮断容量 (kA)	JIS C 8201-2-1 Ann.1 JIS C 8201-2-1 Ann.2 IEC 60947-2 EN 60947-2 (Icu/Ics)	AC	690V	—			—			—			—					
			500V	—			2.5/2.5			2.5/2.5			2.5/2.5					
			440V	—			2.5/2.5			2.5/2.5			2.5/2.5					
		415V	1.5/1.5			2.5/2.5			2.5/2.5			2.5/2.5						
		400V	1.5/1.5			5/5			5/5			5/5						
		380V	—			5/5			5/5			5/5						
	GB 14048.2 (Icu/Ics)	DC	230V	2.5/2 (240V)			7.5/7.5			7.5/7.5			7.5/7.5					
			250V	—			2.5/2.5			2.5/2.5			2.5/2.5					
			415V	1.5/1.5			2.5/2.5			2.5/2.5			2.5/2.5					
		AC	400V	1.5/1.5			5/5			5/5			5/5					
			380V	1.5/1.5			5/5			5/5			5/5					
			230V	2.5/2 (240V)			7.5/7.5			7.5/7.5			7.5/7.5					
NK (Icu/Ics)	AC	450V	1.5 (460V Icu)			2.5/2.5			2.5/2.5			2.5/2.5						
		240V	2.5 (250V Icu)			7.5/7.5			7.5/7.5			7.5/7.5						
		250V	—			2.5/2.5			—			2.5/2.5						
	DC	415V	—			—			—			—						
		400V	—			—			—			—						
		250V	—			—			—			—						
外形寸法 (mm)		a	45	—	67.5	50	—	75	50	—	75	50	—	75	60	—	90	
		b	—	96	—	—	130	—	—	130	—	—	130	—	—	130	—	—
		c	—	52	—	—	68	—	—	68	—	—	68	—	—	68	—	—
		ca	—	67	—	—	90	—	—	90	—	—	90	—	—	90	—	—
電気用品安全法		適合																
CEマーキング		TUV認証																
CCC認証		取得																
標準価格【遮断器表面形本体】円(税別)		5,450	7,660	8,940	12,100	11,800	15,500	11,800	15,500	11,800	15,500	18,700	27,300					

クラス		S																
フレームA		30			32			50			60			63				
形名		NF32-SV						NF63-SV										
定格電流 A		3 5 10 15 20 30			32			(3) (5) 10 15 20 30 40 50			60			(63)				
極数		2 3			2 3			2 3 4			2 3 4			2 3 4				
定格絶縁電圧 V		600			600			600			600			600				
定格遮断容量 (kA)	JIS C 8201-2-1 Ann.1 JIS C 8201-2-1 Ann.2 IEC 60947-2 EN 60947-2 (Icu/Ics)	AC	690V	2.5/2.5			2.5/2.5			7.5/7.5			7.5/7.5					
			500V	2.5/2.5			2.5/2.5			7.5/7.5			7.5/7.5					
			440V	2.5/2.5			2.5/2.5			7.5/7.5			7.5/7.5					
		415V	2.5/2.5			2.5/2.5			7.5/7.5			7.5/7.5						
		400V	5/5			5/5			7.5/7.5			7.5/7.5						
		380V	5/5			5/5			7.5/7.5			7.5/7.5						
	GB 14048.2 (Icu/Ics)	DC	230V	7.5/7.5			7.5/7.5			15/15			15/15					
			250V	2.5/2.5			2.5/2.5			7.5/7.5			7.5/7.5					
			415V	2.5/2.5			2.5/2.5			7.5/7.5			7.5/7.5					
		AC	400V	2.5/2.5			2.5/2.5			7.5/7.5			7.5/7.5					
			380V	5/5			5/5			7.5/7.5			7.5/7.5					
			230V	7.5/7.5			7.5/7.5			15/15			15/15					
NK (Icu/Ics)	AC	450V	2.5/2.5			2.5/2.5			7.5/7.5			7.5/7.5						
		240V	7.5/7.5			7.5/7.5			15/15			15/15						
		250V	2.5/2.5			2.5/2.5			7.5/7.5			7.5/7.5						
	DC	415V	—			—			—			—						
		400V	—			—			—			—						
		250V	—			—			—			—						
外形寸法 (mm)		a	50	—	75	50	—	75	50	—	75	50	—	75	50	—	75	
		b	—	130	—	—	130	—	—	130	—	—	130	—	—	130	—	—
		c	—	68	—	—	68	—	—	68	—	—	68	—	—	68	—	—
		ca	—	90	—	—	90	—	—	90	—	—	90	—	—	90	—	—
電気用品安全法		適合																
CEマーキング		自己宣言																
CCC認証		取得																
標準価格【遮断器表面形本体】円(税別)		6,490	9,330	6,490	9,330	11,800	16,000	24,000	14,400	20,200	30,400	14,400	20,200	30,400				

クラス		H																
フレームA		50			50			50			60			63				
形名		NF63-HRV			NF50-HCW						NF63-HV							
定格電流 A		15 20 30 40 50			3 5 8 10			10 15 20 30 40 50			60			(63)				
極数		2 3			3			2 3 4			2 3 4			2 3 4				
定格絶縁電圧 V		690			690			690			690			690				
定格遮断容量 (kA)	JIS C 8201-2-1 Ann.1 JIS C 8201-2-1 Ann.2 IEC 60947-2 EN 60947-2 (Icu/Ics)	AC	690V	2.5/1			5/5			2.5/2.5			2.5/2.5					
			500V	20/10			42/42			7.5/7.5			7.5/7.5					
			440V	30/15			65/65			10/8			10/8					
		415V	30/15			70/70			10/8			10/8						
		400V	30/15			70/70			10/8			10/8						
		380V	30/15			70/70			10/8			10/8						
	GB 14048.2 (Icu/Ics)	DC	230V	85/43			100/100			25/19			25/19					
			250V	40/20			—			7.5/7.5			7.5/7.5					
			415V	—			—			10/8			10/8					
		AC	400V	—			—			10/8			10/8					
			380V	—			—			10/8			10/8					
			230V	—			—			25/19			25/19					
NK (Icu/Ics)	AC	450V	30/15			—			10/8			10/8						
		240V	85/43			—			25/19			25/19						
		250V	—			—			7.5/7.5			7.5/7.5						
	DC	415V	—			—			—			—						
		400V	—			—			—			—						
		250V	—			—			—			—						
外形寸法 (mm)		a	90	—	75	50	—	75	100	—	100	50	—	75	50	—	75	
		b	130	—	150	—	—	130	—	—	130	—	—	130	—	—	130	—
		c	68	—	82	—	—	68	—	—	68	—	—	68	—	—	68	—
		ca	90	—	104	—	—	90	—	—	90	—	—	90	—	—	90	—
電気用品安全法		適合																
CEマーキング		—																
CCC認証		取得																
標準価格【遮断器表面形本体】円(税別)		31,700	39,600	25,900	15,400	20,700	31,000	20,000	26,800	46,700	20,000	26,800	46,700					

クラス		U														
フレームA		100			125			100			125					
形名		NF125-RV						NF125-UV								
定格電流 A		15 20 30 40 50 60 75 100			125			15 20 30 40 50 60 75 100			125					
極数		2 3			2 3			2 3 4			2 3 4					
定格絶縁電圧 V		690			690			690			690					
定格遮断容量 (kA)	JIS C 8201-2-1 Ann.1 JIS C 8201-2-1 Ann.2 IEC 60947-2 EN 60947-2 (Icu/Ics)	AC	690V	—			—			10/10			10/10			
			500V	—			—			200/200			200/200			
			440V	125/125			125/125			200/200			200/200			
		415V	150/150			150/150			200/200			200/200				
		400V	150/150			150/150			200/200			200/200				
		380V	150/150			150/150			200/200			200/200				
	GB 14048.2 (Icu/Ics)	DC	230V	150/150			150/150			200/200			200/200			
			250V	—			—			—			—			
			450V	125/125			125/125			200/200			200/200			
		AC	240V	150/150			150/150			200/200			200/200			
			250V	—			—			—			—			
			250V	—			—			—			—			
外形寸法 (mm)		a	105	—	105	90	—	120	—	—	90	—	120			
		b	165	—	165	—	—	191	—	—	191	—	—			
		c	68	—	68	—	—	68	—	—	68	—	—			
		ca	92	—	92	—	—	90	—	—	90	—	—			
電気用品安全法		適合														
CEマーキング		自己宣言														
CCC認証		取得														
標準価格【遮断器表面形本体】円(税別)		64,800	89,000	90,700	124,600	113,300	155,100	233,200	158,600	217,100	326,500					

備考 定格欄の()表示定格はご注文により製作します。