

型式の区分  
Type Classification

定額制用電流制限器  
Flat rate current limiters

要素 Factor	区分 Classification
(A) 相及び線式 Phase and wiring type	(1) 単相2線式のもの Single phase, two wire type
	(2) 単相3線式のもの Single phase, three wire type
	(3) その他のもの Others
(B) 定格電圧 Rated voltage	(1) 125V以下のもの 125V or less
	(2) 125Vを超えるもの Exceeding 125V
(C) 定格電流 Rated current	(1) 5A以下のもの 5A or less
	(2) 5Aを超え7.5A以下のもの Exceeding 5A, and less than or equal to 7.5A
	(3) 7.5Aを超え10A以下のもの Exceeding 7.5A, and less than or equal to 10A
	(4) 10Aを超え15A以下のもの Exceeding 10A, and less than or equal to 15A
	(5) 15Aを超え20A以下のもの Exceeding 15A, and less than or equal to 20A
	(6) 20Aを超え25A以下のもの Exceeding 20A, and less than or equal to 25A
	(7) 25Aを超え30A以下のもの Exceeding 25A, and less than or equal to 30A
	(8) 30Aを超え40A以下のもの Exceeding 30A, and less than or equal to 40A
	(9) 40Aを超え50A以下のもの Exceeding 40A, and less than or equal to 50A
	(10) 50Aを超え60A以下のもの Exceeding 50A, and less than or equal to 60A
	(11) 60Aを超えるもの exceeding 60A
(D) 極 Poles	(1) 単極のもの Single poles
	(2) 2極のもの Two poles
	(3) 3極以上のもの Three or more poles
(E) 接続する電線の種類 Type of cable or cord to be connected	(1) 銅のもの Copper
	(2) その他のもの Others
(F) 過電流引き外し素子の数 Number of over current tripping elements	(1) 1のもの One
	(2) 2以上のもの Two or more

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET51002-1/3-

型式の区分  
Type Classification

定額制用電流制限器  
Flat rate current limiters

要素 Factor	区分 Classification
(G) 過電流引き外し機構 Overcurrent tripping mechanism	(1) 熱動式のもの Thermal type
	(2) 電磁式のもの Electromagnetic type
	(3) その他のもの Others
(H) 接点の材料 Contact materials	(1) 銀のもの又は銀合金のもの Silver or silver alloy
	(2) 銅のもの又は銅合金のもの Copper or copper alloy
	(3) その他のもの Others
(I) 開閉操作の方式 Switching operation	(1) タンブラー式のもの Tumbler type
	(2) 押しボタン式のもの Push button type
	(3) 引きひも式のもの Pull cord type
	(4) その他のもの Others
(J) 外郭の材料 Outer case materials	(1) 金属のもの Metal
	(2) 合成樹脂のもの Plastic
	(3) その他のもの Others
(K) 使用場所 Place for use	(1) 屋外のもの Outdoors
	(2) 屋内のもの Indoors

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET51002-2/3-

型式の区分  
Type Classification

定額制用電流制限器  
Flat rate current limiters

要素 Factor	区分 Classification
(L) 定格遮断電流 Rated breaking capacity	(1) 1,000 A 以下のもの 1,000A or less
	(2) 1,000 A を超え1,500 A 以下のもの Exceeding 1,000A, and less than or equal to 1,500A
	(3) 1,500 A を超え2,500 A 以下のもの Exceeding 1,500A, and less than or equal to 2,500A
	(4) 2,500 A を超え5,000 A 以下のもの Exceeding 2,500A, and less than or equal to 5,000A
	(5) 5,000 A を超え7,500 A 以下のもの Exceeding 5,000A, and less than or equal to 7,500A
	(6) 7,500 A を超え10,000 A 以下のもの Exceeding 7,500A, and less than or equal to 10,000A
	(7) 10,000 A を超え15,000 A 以下のもの Exceeding 10,000A, and less than or equal to 15,000A
	(8) 15,000 A を超え20,000 A 以下のもの Exceeding 15,000A, and less than or equal to 20,000A
	(9) 20,000 A を超え25,000 A 以下のもの Exceeding 20,000A, and less than or equal to 25,000A
	(10) 25,000 A を超え30,000 A 以下のもの Exceeding 25,000A, and less than or equal to 30,000A
	(11) 30,000 A を超えるもの Exceeding 30,000A

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET51002-3/3-(end)