

■a接点タイプ

負荷電圧		20V		40V		50V	60V		75V	80V		
端子数		4	6	4	6	4	4	6	4	4	6	
1a	DIP プリント 基板用端子	形G3VM-21AR —	形G3VM-21BR —	形G3VM-41AY C.●●ページ 形G3VM-41AR C.●●ページ	形G3VM-41BR C.●●ページ		形G3VM-61A1 C.●●ページ 形G3VM-61AY C.●●ページ 形G3VM-61AY1 C.●●ページ 形G3VM-61AR C.●●ページ	形G3VM-61B1 C.●●ページ 形G3VM-61BR1 C.●●ページ 形G3VM-61BR —				
	DIP サーフェス マウント 端子	形G3VM-21DR —	形G3VM-21ER —	形G3VM-41DY C.●●ページ 形G3VM-41DR C.●●ページ	形G3VM-41ER C.●●ページ		形G3VM-61D1 C.●●ページ 形G3VM-61DY C.●●ページ 形G3VM-61DY1 C.●●ページ 形G3VM-61DR C.●●ページ	形G3VM-61E1 C.●●ページ 形G3VM-61ER1 C.●●ページ 形G3VM-61ER —				
	SOP	形G3VM-21GR — 形G3VM-21GR1 —	形G3VM-21HR —	形G3VM-41GR4 — 形G3VM-41GR5 C.●●ページ 形G3VM-41GR6 — 形G3VM-41GR8 C.●●ページ	形G3VM-41HR C.●●ページ		形G3VM-61VY1 C.●●ページ 形G3VM-61G1 C.●●ページ 形G3VM-61G2 C.●●ページ <i>NEW</i> 形G3VM-61G3 C.●●ページ 形G3VM-61GR1 C.●●ページ	形G3VM-61HR C.●●ページ 形G3VM-61H1 —		形G3VM-81G1 C.●●ページ 形G3VM-81GR — 形G3VM-81GR1 —	形G3VM-81HR C.●●ページ	
	SSOP	形G3VM-21LR — 形G3VM-21LR1 C.●●ページ 形G3VM-21LR10 C.●●ページ 形G3VM-21LR11 C.●●ページ		形G3VM-41LR5 C.●●ページ 形G3VM-41LR10 C.●●ページ 形G3VM-41LR4 — 形G3VM-41LR6 — 形G3VM-41LR11 —			形G3VM-61LR C.●●ページ				形G3VM-81LR —	
	USOP	形G3VM-21PR10 C.●●ページ 形G3VM-21PR11 C.●●ページ		形G3VM-41PR10 C.●●ページ 形G3VM-41PR11 C.●●ページ 形G3VM-41PR12 —		形G3VM-51PR —	形G3VM-61PR1 C.●●ページ 形G3VM-61PR C.●●ページ		形G3VM-71PR —		形G3VM-81PR —	
	VSON	<i>NEW</i> 形G3VM-21UR11 —		<i>NEW</i> 形G3VM-41UR10 —		<i>NEW</i> 形G3VM-51UR —	<i>NEW</i> 形G3VM-61UR —				<i>NEW</i> 形G3VM-81UR —	

負荷電圧		100V		200V		350V		400V		600V		
端子数		4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	
1a	DIP プリント 基板用端子	形G3VM-101AR —	形G3VM-101BR —	形G3VM-201AY C.●●ページ 形G3VM-201AY1 —		形G3VM-351A C.●●ページ 形G3VM-351AY C.●●ページ 形G3VM-351AY1 —	形G3VM-351B C.●●ページ	形G3VM-401A C.●●ページ 形G3VM-401AY C.●●ページ 形G3VM-401AY1 —	形G3VM-401B C.●●ページ 形G3VM-401BY —	形G3VM-601AY — 形G3VM-601AY1 —	形G3VM-601BY —	
	DIP サーフェス マウント 端子	形G3VM-101DR —	形G3VM-101ER —	形G3VM-201DY C.●●ページ 形G3VM-201DY1 —		形G3VM-351D C.●●ページ 形G3VM-351DY C.●●ページ 形G3VM-351DY1 —	形G3VM-351E C.●●ページ	形G3VM-401D C.●●ページ 形G3VM-401DY C.●●ページ 形G3VM-401DY1 —	形G3VM-401E C.●●ページ 形G3VM-401EY —	形G3VM-601DY — 形G3VM-601DY1 —	形G3VM-601EY —	
	SOP		形G3VM-101HR —	形G3VM-201G — 形G3VM-201G1 C.●●ページ 形G3VM-201G2 C.●●ページ 形G3VM-S5 C.●●ページ	形G3VM-201H1 —	形G3VM-351G C.●●ページ 形G3VM-351G1 C.●●ページ	形G3VM-351H —	形G3VM-401G C.●●ページ <i>NEW</i> 形G3VM-401G1 C.●●ページ	形G3VM-401H —		形G3VM-601G C.●●ページ <i>NEW</i> 形G3VM-601G1 C.●●ページ	
	SSOP	形G3VM-101LR —										
	USOP	形G3VM-101PR —										
	VSON	<i>NEW</i> 形G3VM-101UR —										

負荷電圧		60V	200V	350V	400V
端子数		8	8	8	8
2a	DIP プリント 基板用端子	形G3VM-62C1 C.●●ページ		形G3VM-352C C.●●ページ	形G3VM-402C C.●●ページ
	DIP サーフェス マウント 端子	形G3VM-62F1 C.●●ページ		形G3VM-352F C.●●ページ	形G3VM-402F C.●●ページ
	SOP	形G3VM-62J1 C.●●ページ	形G3VM-202J1 C.●●ページ	形G3VM-352J C.●●ページ	形G3VM-402J —

注. 本カタログは一部の形式のみ掲載しております。ページ数の記載がない他形式につきましては、当社Webサイトをご参照ください。

■b接点タイプ

負荷電圧	350V		
端子数	4	6	
1b	DIP プリント 基板用端子	形G3VM-353A C-●●ページ	形G3VM-353B —
	DIP サーフェス・ マウント 端子	形G3VM-353D C-●●ページ	形G3VM-353E —
	SOP	形G3VM-353G C-●●ページ	形G3VM-353H C-●●ページ

負荷電圧	350V		
端子数	8		
2b	DIP プリント 基板用端子	形G3VM-354C C-●●ページ	
	DIP サーフェス・ マウント 端子	形G3VM-354F C-●●ページ	
	SOP	形G3VM-354J C-●●ページ	

■1a1b接点タイプ

負荷電圧	350V		
端子数	8		
1a 1b	DIP プリント 基板用端子	形G3VM-355CR C-●●ページ	
	DIP サーフェス・ マウント 端子	形G3VM-355FR C-●●ページ	
	SOP	形G3VM-355JR C-●●ページ	

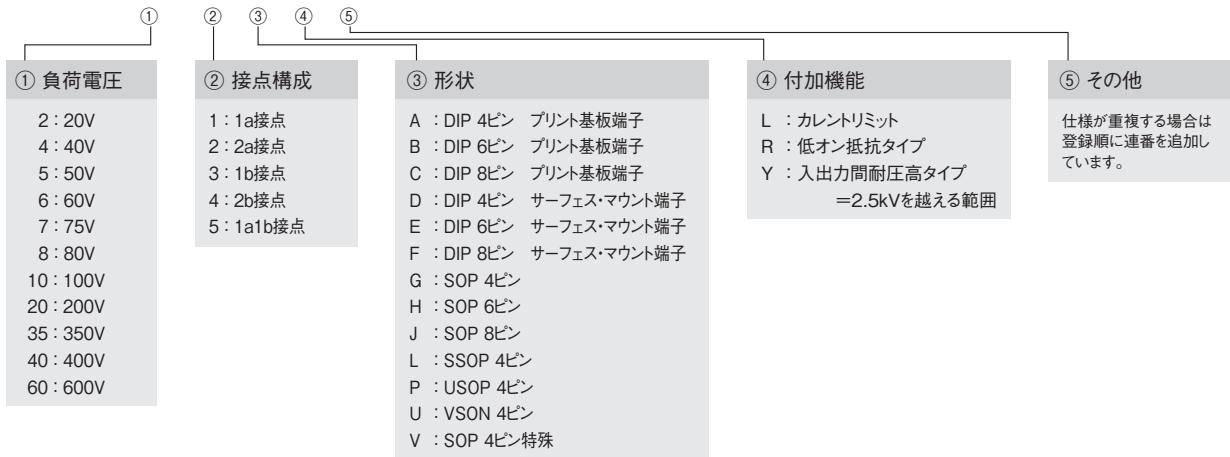
■カレントリミットタイプ

負荷電圧	350V		
端子数	4		
1a	DIP プリント 基板用端子	形G3VM-2L C-●●ページ	
	DIP サーフェス・ マウント 端子	形G3VM-2FL C-●●ページ	
	SOP	形G3VM-351GL C-●●ページ	

負荷電圧	350V		
端子数	8		
2a	DIP プリント 基板用端子	形G3VM-WL —	
	DIP サーフェス・ マウント 端子	形G3VM-WFL —	

G3VM形式基準

G3VM-□□□□□



注1. 一部商品の形式は、上記の形式基準と異なります。

注2. l(英字)は1(数字)と混同する可能性があるため除いております。

注3. マーキングスペースの都合で、SOP4ピンで6桁以上の形式になり識別困難になる場合は、まず③の形状をマーキングから外しています。