

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

リレー

●シグナルリレー

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G5V-1	UL認証品 (Recognized)	1c	3~24V DC	E41515	0.5A 125V AC (General Use) 40°C 1A 30V DC (Resistive) 40°C 0.3A 110V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1c	3~24V DC	LR31928	0.5A 125V AC (General Use) 40°C 1A 30V DC (Resistive) 40°C 0.3A 110V DC (Resistive) 40°C	
形G5V-2	UL認証品 (Recognized)	2c	3~48V DC	E41515	0.6A 125V AC (General Use) 40°C 2A 30V DC (Resistive) 40°C 0.6A 110V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	3~48V DC	LR31928	0.6A 125V AC (General Use) 40°C 2A 30V DC (Resistive) 40°C 0.6A 110V DC (Resistive) 40°C	
形G5V-2-H1	UL認証品 (Recognized)	2c	3~48V DC	E41515	0.5A 125V AC (General Use) 40°C 0.2A 110V DC (Resistive) 40°C 2A 24V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	3~48V DC	LR31928	0.5A 125V AC (General Use) 40°C 0.2A 110V DC (Resistive) 40°C 2A 24V DC (Resistive) 40°C	
形G6E	UL認証品 (Recognized)	1c	5~48V DC	E41515	0.2A 250V AC (General Use) 40°C 0.6A 125V AC (General Use) 40°C 2A 30V DC (Resistive) 40°C 0.6A 125V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1c	5~48V DC	LR31928	0.2A 250V AC (General Use) 40°C 0.6A 125V AC (General Use) 40°C 2A 30V DC (Resistive) 40°C 0.6A 125V DC (Resistive) 40°C	
形G6A-274P-ST (15,40)-US 形G6AK-274P-ST(40) -US 形G6AU-274P-ST-US	UL認証品 (Recognized)	2c	3~48V DC	E41515	0.6A 125V AC 40°C 2A 30V DC 40°C 0.6A 110V DC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	3~48V DC	LR31928	0.6A 125V AC 40°C 2A 30V DC 40°C 0.6A 110V DC 40°C	
形G6S	UL認証品 (Recognized)	2c	3~24V DC	E41515	0.5A 125V AC (General Use) 40°C 0.3A 110V DC (Resistive) 40°C 3A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	3~24V DC	LR31928	0.5A 125V AC (General Use) 40°C 0.3A 110V DC (Resistive) 40°C 3A 30V DC (Resistive) 40°C	
形G6S(U)-2(F/G)-Y	EN60950認証品 (BSI認証) (Certified)	2c	3~24V DC	8064	—	付加絶縁

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注. 一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G6J-2P(FS/FL)-Y 形G6JU-2P(FS/FL)-Y	UL認証品 (Recognized)	2c	3~24V DC	E41515	1A 30V DC 40°C 0.5A 60V DC 40°C 0.3A 125V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	3~24V DC	LR31928	1A 30V DC 40°C 0.5A 60V DC 40°C 0.3A 125V AC 40°C	
形G6K-2G(F/P)	UL認証品 (Recognized)	2c	3~24V DC	E41515	1A 30V DC 40°C 0.5A 60V DC 40°C 0.3A 125V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	3~24V DC	LR31928	1A 30V DC 40°C 0.5A 60V DC 40°C 0.3A 125V AC 40°C	
	EN60950認証品 (BSI認証) (Certified)	2c	2~24V DC	9054	—	基礎絶縁
形G6K(U)-2G(F/P)-Y	UL認証品 (Recognized)	2c	3~24V DC	E41515	1A 30V DC 40°C 0.5A 60V DC 40°C 0.3A 125V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	3~24V DC	LR31928	1A 30V DC 40°C 0.5A 60V DC 40°C 0.3A 125V AC 40°C	
	EN60950認証品 (BSI認証) (Certified)	2c	2~24V DC	9054	—	基礎絶縁

規格認証機種一覧表

2014年9月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

●パワーリレー

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G5NB-1A	UL認証品 (Recognized)	1a	5~24V DC	E41515(UL508)	3A 125V AC(Resistive) 70°C 3A 30V DC(Resistive) 70°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	1a 5~24V DC	LR31928(CSAC22.2 (No.0, No.14))	3A 125V AC(Resistive) 70°C 3A 30V DC(Resistive) 70°C	
	VDE認証品	1a	5、12、18、24V DC	137575(EN61810-1)	3A 250V AC(cosφ=1.0) 85°C 3A 30V DC(L/R=0ms) 85°C	
形G5NB-1A4-EL-HA	UL認証品 (Recognized)	1a	12~24V DC	E41515(UL508)	7A 250V AC(General Purpose) 85°C 5A 250V AC(General Purpose) 85°C 5A 30V DC(Resistive) 85°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	12~24V DC	LR31928(CSAC22.2 (No.14))	7A 250V AC(General Purpose) 85°C 5A 250V AC(General Purpose) 85°C 5A 30V DC(Resistive) 85°C	
	VDE認証品	1a	12、24V DC	137575(EN61810-1)	7A 250V AC(Resistive) 85°C 5A 30V DC(Resistive) 85°C	
形G5SB-1(A)(4)	UL認証品 (Recognized)	1a、1c	12~24V DC	E41515(UL508)	5A 250V AC N.O. only(Resistive) 40°C 3A 125V AC N.O. only(Resistive) 40°C 5A 30V DC N.O. only(Resistive) 40°C 3A 250V AC N.C. only(Resistive) 40°C 2A 125V AC N.C. only(Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a、1c	12~24V DC	LR31928(CSAC22.2 (No.14))	5A 250V AC N.O. only(Resistive) 40°C 3A 125V AC N.O. only(Resistive) 40°C 5A 30V DC N.O. only(Resistive) 40°C 3A 250V AC N.C. only(Resistive) 40°C 2A 125V AC N.C. only(Resistive) 40°C	
	VDE認証品	1a、1c	12、24V DC	40003957 (EN61810-1)	N.O. side 5A 250V AC(cosφ=1.0) 70°C N.C. side 3A 250V AC(cosφ=1.0) 70°C	
形G5Q-1(A)(4)	UL認証品 (Recognized)	1a、1c	5~24V DC	E41515(UL508)	10A 250V AC N.O. only(Resistive) 40°C 10A 30V DC N.O. only(Resistive) 40°C 4A 120V AC N.O. only(Resistive) 40°C 3A 250V AC N.C. only(Resistive) 40°C 3A 30V DC N.C. only(Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a、1c	5~24V DC	LR31928(CSAC22.2 (No.14))	10A 250V AC N.O. only(Resistive) 40°C 10A 30V DC N.O. only(Resistive) 40°C 4A 120V AC N.O. only(Resistive) 40°C 3A 250V AC N.C. only(Resistive) 40°C 3A 30V DC N.C. only(Resistive) 40°C	
	VDE認証品	1a,1c	5、9、12、24V DC	40009467 (EN61810-1)	10A 250V AC(cosφ=1.0) (N.O.) 105°C 5A 30V DC(0ms) (N.O.) 105°C 3A 30V DC(0ms) (N.C.) 105°C	
形G6D()	UL認証品 (Recognized)	1a	5~24V DC	E41515(UL508)	5A 30V DC(Resistive) 40°C 5A 250V AC(Resistive) 40 D150 Pilot Duty 1/10HP 120V AC	
	CSA認証品 (Certified)	1a	5~24V DC	LR31928(CSAC22.2 (No.0, No.14))	5A 30V DC(Resistive) 40°C 5A 250V AC(Resistive) 40°C D150(Pilot Duty) 1/10HP 120V AC	
	TÜV認証品	1a	5、12、24V DC	R50167084 (EN61810-1)	5A 250V AC(cosφ=1.0) 70°C 5A 30V DC(0ms) 40°C	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G6B()	TÜV認証品	1、2	5~24V DC	R50158246 (EN61810-1)	5A 250V AC (cos φ = 1.0) 70°C 2A 250V AC (cos φ = 0.4) 70°C 5A 30V DC (0ms) 70°C	
形G6B-1114P-US 形G6B-1114P-FD-US	UL認証品 (Recognized)	1a	5~24V DC	E41643(UL508)	5A 250V AC (General Use) 80°C 5A 30V DC (Resistive) 80°C 1/8HP 250V AC 80°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	5~24V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	5A 250V AC (General Use) 80°C 5A 30V DC 80°C 360W 120V AC (Tungsten) 80°C 1/6HP 250V AC 80°C	
形G6B-1174P-US 形G6B-1174P-FD-US	UL認証品 (Recognized)	1a	5~24V DC	E41643(UL508)	8A 250V AC (General Use) 80°C 8A 30V DC (Resistive) 80°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	5~24V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	8A 250V AC (General Use) 80°C 8A 30V DC 80°C	
形G6B-2114P-US	UL認証品 (Recognized)	1a1b、2a、 2b	5~24V DC	E41643(UL508)	5A 250V AC (General Use) 40°C 5A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a1b、2a、 2b	5~24V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	5A 250V AC (General Use) 40°C 5A 30V DC 40°C	
形G6B-2214P-US 形G6B-2014P-US	UL認証品 (Recognized)	1a1b、2a、 2b	5~24V DC	E41643(UL508)	5A 250V AC (General Use) 40°C 5A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a1b、2a、 2b	5~24V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	5A 250V AC (General Use) 40°C 5A 30V DC 40°C	
形G6RN-1 形G6RN-1A	UL認証品 (Recognized)	1a、1c	5~24V DC	E41515(UL508)	8A 250V AC (Resistive) 85°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a、1c	5~24V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	8A 250V AC (Resistive) 85°C	
	VDE認証品	1a、1c	5、6、12、24V DC	6135(EN61810-1)	8A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C	
形G6RL()	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	1a、1c	3~24V DC	E41643(UL508)	10A 250V AC (NO) (Resistive) 85°C 8A 250V AC (Resistive) 85°C 5A 30V DC (Resistive) 85°C 2FLA 12LRA 250V AC 65°C 1/3HP 125V AC 85°C 1/2HP 250V AC 85°C	
	VDE認証品	1a、1c	3、5、6、12、24V DC	40021033 (EN61810-1)	10A 250V AC (cos φ = 1.0) (NO) 85°C 8A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 5A 30V DC (0ms) 85°C	
形G5LE-1(A) (4)	UL認証品 (Recognized)	1a、1c	5~24V DC	E41643(UL508)	10A 250V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C TV-3 (N.O. only) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a、1c	5~24V DC	LR31928 (CSAC22.2No.14))	10A 250V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C TV-3 (N.O. only) 40°C	
	VDE認証品	1a、1c	5、12、24V DC	6850(EN61810-1)	10A 250V AC (cos φ = 1) 85°C	
	TÜV認証品 (Certified)	1a、1c	5、12、24V DC	R50158258 (EN61810-1)	2.5A 250V AC (cos φ = 0.4) 85°C 10A 250V AC (cos φ = 1) 85°C 8A 30V DC (0ms) 40°C	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注. 一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G5CA()	UL認証品 (Recognized)	1a	5~100V DC	E41515(UL508)	15A 125V AC (General Use) 40°C 10A 250V AC (General Use) 40°C 10A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	5~100V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.14))	15A 125V AC (General Use) 40°C 10A 250V AC (General Use) 40°C 10A 30V DC (Resistive) 40°C	
	TÜV認証品	1a	5、6、12、24、48V DC	R50214486 (EN61810-1)	15A 125V AC (cos φ = 1.0) 85°C 10A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 10A 30V DC (0ms) 85°C	
形G6C-1()	UL認証品 (Recognized)	1a	3~24V DC	E41643(UL508)	10A 250V AC (General Use) 80°C 10A 30V DC (Resistive) 80°C 1/6HP 125V AC、1/4HP 125V AC 80°C 1/3HP 250V AC、1/4HP 250V AC 80°C 600W 120V AC (Tungsten) 80°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	3~24V DC	LR31928 (CSAC22.2No.14)	10A 250V AC 80°C 10A 30V DC 80°C 1/6HP 125V AC、1/4HP 125V AC 80°C 1/3HP 250V AC、1/4HP 250V AC 80°C	
	VDE認証品	1a	3、5、6、12、24V DC	40014439 (EN61810-1)	10A 250V AC (cos φ = 1.0) 40°C 5A 250V AC (cos φ = 0.4) 40°C	
	TÜV認証品	1a	3、5、6、12、24V DC	R50158249 (EN61810-1)	10A 250V AC (cos φ = 1.0) 40°C 5A 250V AC (cos φ = 0.4) 40°C 10A 30V DC (0ms) 40°C	
形G6C-2()	UL認証品 (Recognized)	1a1b	3~24V DC	E41643(UL508)	8A 250V AC (General Use) 80°C 8A 30V DC (Resistive) 80°C 1/6HP 125V AC、1/4HP 125V AC 80°C 1/4HP 250V AC 80°C 600W 120V AC (Tungsten)	
	CSA認証品 (Certified)	1a1b	3~24V DC	LR31928 (CSAC22.2No.14)	8A 250V AC 80°C 8A 30V DC 80°C 1/6HP 125V AC、1/4HP 125V AC 80°C 1/4HP 250V AC 80°C	
	VDE認証品	1a1b	3、5、6、12、24V DC	40014439 (EN61810-1)	7A 250V AC (cos φ = 1.0) 40°C 3.5A 250V AC (cos φ = 0.4) 40°C	
	TÜV認証品	1a1b	3、5、6、12、24V DC	R50158249 (EN61810-1)	8A 250V AC (cos φ = 1.0) 40°C 3.5A 250V AC (cos φ = 0.4) 40°C 8A 30V DC (0ms) 40°C	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注. 一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考	
形G4W()	UL認証品 (Recognized)	1a	6~100V DC	E41643(UL508)	15A 24V DC (Resistive) 40°C 15A 250V AC (General Use) 40°C TV-8 40°C 1/2HP 125V AC 40°C 1HP 250V AC 40°C 3/4HP 240V AC 40°C		
		2a			15A 36V AC (Resistive) 40°C 15A 250V AC (General Use) 40°C TV-5 (non seal type) 40°C 1/4HP、1/3HP 125V AC 40°C 1/3HP、1/2HP 250V AC 40°C 3/4HP 240V AC 40°C (AgInSn contact and non seal type)		
	CSA認証品 (Certified)	1a	6~100V DC	LR31928 (CSAC22.2No.14)	15A 250V AC (General Use) 40°C 15A 24V DC (Resistive) 40°C TV-8 40°C 1HP 250V AC 40°C 3/4HP 240V AC 40°C		
		2a			10A 250V AC (General Use) 40°C TV-5 40°C 1/2HP 250V AC 40°C 1/3HP 125V AC 40°C 15A 24V DC 40°C		
	VDE認証品	1a	6、12、24、48、100V DC	132295 (EN61810-1)	15A 250V AC (cos φ = 1.0) 40°C 10A 250V AC (cos φ = 0.4) 40°C 15A 24V DC (0ms) 40°C 7.5A 24V DC (40ms) 40°C		
		2a			10A 250V AC (cos φ = 1.0) 40°C 7.5A 250V AC (cos φ = 0.4) 40°C 10A 24V DC (0ms) 40°C 5A 24V DC (40ms) 40°C		
	TÜV認証品	1a	6、12、24、48、100V DC	R50121120 (EN61810-1)	15A 250V AC (cos φ = 1.0) 55°C 10A 250V AC (cos φ = 0.4) 55°C 15A 24V DC (0ms) 55°C 7.5A 24V DC (40ms) 55°C		
		2a			10A 250V AC (cos φ = 1.0) 55°C 7.5A 250V AC (cos φ = 0.4) 55°C 10A 24V DC (0ms) 55°C 5A 24V DC (40ms) 55°C		
	形G4A-1A()	UL認証品 (Recognized)	1a	5~100V DC	E41643(UL508)	20A 250V AC (Resistive) 40°C 15A 30V DC (Resistive) 40°C 23A 277V AC (General Use) 40°C	
		CSA認証品 (Certified)	1a	5~100V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0、No.14))	20A 250V AC (Resistive) 40°C 15A 30V DC (Resistive) 40°C 23A 277V AC (General Use) 40°C	
		VDE認証品	1a	5、12、18、24V DC	107293 (EN61810-1)	20A 250V AC (cos φ = 1.0) 50°C	
	形G2RL-1A	UL認証品 (Recognized)	1a	5~48V DC	E41643(UL508)	12A 250V AC (General Use) 40°C 12A 24V DC (Resistive) 40°C	
CSA認証品 (Certified)		1a	5~48V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0、No.14))	12A 250V AC (General Use) 40°C 12A 24V DC (Resistive) 40°C		
VDE認証品		1a	5、6、9、12、24、48V DC	119650 (EN61810-1)	12A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 12A 24V DC (L/R=0ms) 85°C AC15: 3A 240V AC 室温 DC13: 2.5A 24V DC、50ms 室温		

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注. 一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G2RL-1	UL認証品 (Recognized)	1c	5~48V DC	E41643(UL508)	12A 250V AC (General Use) 40°C 12A 24V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1c	5~48V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	12A 250V AC (General Use) 40°C 12A 24V DC (Resistive) 40°C	
	VDE認証品	1c	5、6、9、12、24、48V DC	119650 (EN61810-1)	12A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 12A 24V DC (L/R=0ms) 85°C AC15: 3A 240V AC 室温 DC13: 2.5A 24V DC、50ms 室温	
	UL認証品 (Recognized)	1a	3~48V DC	E41643(UL508)	16A 250V AC (General Use) 40°C 16A 24V DC (Resistive) 40°C	
形G2RL-1A-E	UL認証品 (Recognized)	1a	5~48V DC	E41643(UL508)	16A 250V AC (General Use) 40°C 16A 24V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	5~48V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	16A 250V AC (General Use) 40°C 16A 24V DC (Resistive) 40°C	
	VDE認証品	1a	5、6、9、12、24、48V DC	119650 (EN61810-1)	16A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 16A 24V DC (L/R=0ms) 85°C AC15: 3A 240V AC (NO) 室温、1.5A 240V AC (NC) 室温 DC13: 2.5A 24V DC (NO)、50ms 室温	
形G2RL-1-E	UL認証品 (Recognized)	1c	5~48V DC	E41643(UL508)	16A 250V AC (General Use) 40°C 16A 24V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1c	5~48V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	16A 250V AC (General Use) 40°C 16A 24V DC (Resistive) 40°C	
	VDE認証品	1c	5、6、9、12、24、48V DC	119650 (EN61810-1)	16A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 16A 24V DC (L/R=0ms) 85°C AC15: 3A 240V AC (NO) 室温、1.5A 240V AC (NC) 室温 DC13: 2.5A 24V DC (NO)、50ms 室温	
形G2RL-2A	UL認証品 (Recognized)	2a	5~48V DC	E41643(UL508)	8A 277V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2a	5~48V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	8A 277V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C	
	VDE認証品	2a	5、6、9、12、24、48V DC	119650 (EN61810-1)	8A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 8A 30V DC (L/R=0ms) 85°C AC15: 1.5A 240V AC 室温 DC13: 2A 30V DC、50ms 室温	
形G2RL-2	UL認証品 (Recognized)	2c	5~48V DC	E41643(UL508)	8A 277V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	5~48V DC	LR31928 (CSAC22.2 (No.0, No.14))	8A 277V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C	
	VDE認証品	2c	5、6、9、12、24、48V DC	119650 (EN61810-1)	8A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 8A 30V DC (L/R=0ms) 85°C AC15: 1.5A 240V AC 室温 DC13: 2A 30V DC、50ms 室温	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G5RL-1A-LN	UL認証品 (Recognized)	1a	5~24V DC	E41643(UL508)	12A 250V AC(Resistive) 40°C 12A 24V DC(Resistive) 40°C TV-5 40°C	
	VDE認証品	1a	5、12、24V DC	40007172 (EN61810-1)	12A 250V AC(cos φ=1.0) 85°C	
形G5RL-1A-E-LN	UL認証品 (Recognized)	1a	5~24V DC	E41643(UL508)	16A 250V AC(Resistive) 40°C 16A 24V DC(Resistive) 40°C TV-5 40°C	
	VDE認証品	1a	5、12、24V DC	40007172 (EN61810-1)	16A 250V AC(cos φ=1.0) 85°C 16A 250V AC(cos φ=1.0) 85°C	
形G5RL-U1A-E 形G5RL-K1A-E	UL認証品 (Recognized)	1a	5~24V DC (Uタイプ 3~24V DC)	E41643(UL508)	16A 277V AC(Resistive) 85°C TV-5 40°C TV-8 40°C 8A 250V AC(Ballast) 40°C 2000W 250V AC(Tungsten) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	5~24V DC (Uタイプ 3~24V DC)	LR31928(CSAC22.2 (No.1、No.14))	16A 277V AC(Resistive) 85°C TV-5 40°C TV-8 40°C 8A 250V AC(Ballast) 40°C 2000W 250V AC(Tungsten) 40°C	
	VDE認証品	1a	5、12、24V DC	40007172 (EN61810-1)	16A 250V AC(cos φ=1.0) 85°C 240V AC 100A(0-P) steady 10A(rms) 85°C	
形G5RL-U1-E 形G5RL-K1-E	UL認証品 (Recognized)	1c	5~24V DC (Uタイプ 3~24V DC)	E41643(UL508)	16A 277V AC(Resistive) (N.O.only) 85°C 8A 250V AC(Ballast) (N.O.only) 40°C 2000W 250V AC(Tungsten) 40°C 5A 250V AC(General Use) (N.C.only) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1c	5~24V DC (Uタイプ 3~24V DC)	LR31928(CSAC22.2 (No.1、No.14))	16A 277V AC(Resistive) (N.O.only) 85°C 8A 250V AC(Ballast) (N.O.only) 40°C 2000W 250V AC(Tungsten) 40°C 5A 250V AC(General Use) (N.C.only) 40°C	
	VDE認証品	1c	5、12、24V DC	40007172 (EN61810-1)	16A 250V AC(cos φ=1.0) 85°C (N.O.only) 5A 250V AC(cos φ=1.0) 85°C (N.C.only)	
形G2RG-2A4	UL認証品 (Recognized)	2a	12~24V DC	E41643(UL508)	8A 250V AC(General Use) 70°C	
	CSA認証品 (Certified)	2a	12~24V DC	LR31928(CSAC22.2 (No.0、No.14))	8A 250V AC(General Use) 70°C	
	VDE認証品	2a	12、24V DC	40015012 (EN61810-1)	8A 250V AC(cos φ=1.0) 70°C	
形G2R()	VDE認証品	1a、1c	5、6、12、24、48、100V DC 12、24、100/110、 200/220V AC	40015012 (EN61810-1)	10A 250V AC(cos φ=1.0) 40°C 10A 30V DC(0ms) 40°C 16A 250V AC(cos φ=1.0) 70°C	コイル仕様につき ましては、別途お 問い合わせくださ い。
		2a、2c			5A 250V AC(cos φ=1.0) 40°C 5A 30V DC(0ms) 40°C	
	TÜV認証品	1	3~120V DC 6~220V AC	R50030327 (EN61810-1)	10A 250V AC(cos φ=1.0) 40°C 10A 30V DC(0ms) 70°C	
		2			5A 250V AC(cos φ=1.0) 40°C 5A 30V DC(0ms) 70°C	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G2R-1 形G2R-14 形G2R-1-H 形G2R-1-T	UL認証品 (Recognized)	1c	5~110V DC 12~220V AC	E41643(UL508)	10A 30V DC(Resistive) 40°C 10A 250V AC(General Use) 40°C 5A 277V AC(General Use) 40°C TV-3(N.O.only) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1c	5~110V DC 12~220V AC	LR31928(CSAC22.2 (No.0, No.14))	10A 30V DC(Resistive) 40°C 10A 250V AC(General Use) 40°C TV-3(N.O.only) 40°C	
形G2R-1A 形G2R-1A4 形G2R-1A-H 形G2R-1A-T	UL認証品 (Recognized)	1a	5~110V DC 12~220V AC	E41643(UL508)	10A 30V DC(Resistive) 40°C 10A 250V AC(General Use) 40°C 5A 277V AC(General Use) 40°C TV-3(N.O.only) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	5~110V DC 12~220V AC	LR31928(CSAC22.2 (No.0, No.14))	10A 30V DC(Resistive) 40°C 10A 250V AC(General Use) 40°C TV-3(N.O.only) 40°C	
形G2R-1-E	UL認証品 (Recognized)	1c	5~110V DC 12~220V AC	E41643(UL508)	16A 30V DC(Resistive) 40°C (N.O.only) 16A 250V AC(General Use) 40°C (N.O.only) TV-3(N.O.only) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1c	5~110V DC 12~220V AC	LR31928(CSAC22.2 (No.0, No.14))	16A 30V DC(Resistive) 40°C (N.O.only) 16A 250V AC(General Use) 40°C (N.O.only) TV-3(N.O.only) 40°C	
形G2R-1A-E	UL認証品 (Recognized)	1a	5~110V DC 12~220V AC	E41643(UL508)	16A 30V DC(Resistive) 40°C (N.O.only) 16A 250V AC(General Use) 40°C (N.O.only) TV-3(N.O.only) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	5~110V DC 12~220V AC	LR31928(CSAC22.2 (No.0, No.14))	16A 30V DC(Resistive) 40°C (N.O.only) 16A 250V AC(General Use) 40°C (N.O.only) TV-3(N.O.only) 40°C	
形G2R-2 形G2R-24 形G2R-2-H	UL認証品 (Recognized)	2c	5~110V DC 12~220V AC	E41643(UL508)	5A 30V DC(Resistive) 40°C 5A 250V AC(General Use) 40°C TV-3(N.O.only) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	5~110V DC 12~220V AC	LR31928(CSAC22.2 (No.0, No.14))	5A 30V DC(Resistive) 40°C 5A 250V AC(General Use) 40°C TV-3(N.O.only) 40°C	
形G2R-2A 形G2R-2A4 形G2R-2A-H	UL認証品 (Recognized)	2a	5~110V DC 12~220V AC	E41643(UL508)	5A 30V DC(Resistive) 40°C 5A 250V AC(General Use) 40°C TV-3(N.O.only) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2a	5~110V DC 12~220V AC	LR31928(CSAC22.2 (No.0, No.14))	5A 30V DC(Resistive) 40°C 5A 250V AC(General Use) 40°C TV-3(N.O.only) 40°C	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

●一般リレー

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G7L-1A-B□	UL認証品 (Recognized)	1a	12~240V AC 6~220V DC	E41643 (UL508)	30A 277V AC (RES) 40°C 1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	12~240V AC 6~220V DC	LR35535	30A 277V AC (RES) 40°C 1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	TÜV認証品	1a	6、12、24、48、100、 110、200、220V DC 12、24、50、100~120、 200~240V AC	R50059083	30A 240V AC~(cosφ=1) 60°C 25A 240V AC~(cosφ=0.4) 60°C 30A 120V AC~(cosφ=0.4) 60°C	
形G7L-2A-B□	UL認証品 (Recognized)	2a	12~240V AC 6~220V DC	E41643 (UL508)	1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2a	12~240V AC 6~220V DC	LR35535	1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	TÜV認証品	2a	6、12、24、48、100、 110、200、220V DC 12、24、50、100~120、 200~240V AC	R50059083	25A 240V AC~(cosφ=1) 60°C 25A 240V AC~(cosφ=0.4) 60°C	
形G7L-1A-T□	UL認証品 (Recognized)	1a	12~240V AC 6~220V DC	E41643 (UL508)	30A 277V AC (RES) 40°C 1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	12~240V AC 6~220V DC	LR35535	30A 277V AC (RES) 40°C 1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	TÜV認証品	1a	6、12、24、48、100、 110、200、220V DC 12、24、50、100~120、 200~240V AC	R50059083	25A 240V AC~(cosφ=1) 60°C 25A 240V AC~(cosφ=0.4) 60°C	
形G7L-2A-T□	UL認証品 (Recognized)	2a	12~240V AC 6~220V DC	E41643 (UL508)	1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2a	12~240V AC 6~220V DC	LR35535	1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	TÜV認証品	2a	6、12、24、48、100、 110、200、220V DC 12、24、50、100~120、 200~240V AC	R50059083	25A 240V AC~(cosφ=1) 60°C 25A 240V AC~(cosφ=0.4) 60°C	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注. 一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G7L-1A-P	UL認証品 (Recognized)	1a	12~240V AC 6~220V DC	E41643 (UL508)	30A 277V AC (RES) 40°C 1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	12~240V AC 6~220V DC	LR35535	30A 277V AC (RES) 40°C 1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	TÜV認証品	1a	6、12、24、48、100、 110、200、220V DC 12、24、50、100~120、 200~240V AC	R50059083	20A 240V AC~(cosφ=1) 60°C 20A 240V AC~(cosφ=0.4) 60°C	
形G7L-2A-P	UL認証品 (Recognized)	2a	12~240V AC 6~220V DC	E41643 (UL508)	1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2a	12~240V AC 6~220V DC	LR35535	1.5kW 120V AC (T) 40°C 1HP 120V AC 40°C 2HP 277V AC 40°C 20FLA/120LRA 120V AC 40°C 17FLA/102LRA 265V AC 40°C TV-10 120V AC 40°C	
	TÜV認証品	2a	6、12、24、48、100、 110、200、220V DC 12、24、50、100~120、 200~240V AC	R50059083	20A 240V AC~(cosφ=1) 60°C 20A 240V AC~(cosφ=0.4) 60°C	
形G7L-2A-P-PV	UL認証品 (Recognized)	2a	12、24V DC	E41643 (UL508)	30A 280V AC (0.8PF) 65°C	
	VDE認証品	2a	12、24V DC	1530 (EN61810-1)	30A 280V AC (cosφ=0.8) 85°C	

規格認証機種一覧表

2015年7月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

●MOS FETリレー DIP (Dual Inline Package)

形式	規格	接点構成	ファイルNo.	接点定格	備考
形G3VM-21AR/DR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	3000mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21BR/ER	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	4000mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41AY/DY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	2000mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41AY1/DY1 *	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	2000mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41AR/DR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	2500mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41BR/ER	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	3500mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61A1/D1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	500mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61AY/DY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	500mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61AY1/DY1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	500mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61AR/DR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	2000mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61B1/E1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	500mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61BR/ER	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	2500mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61BR1/ER1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	3000mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-62C1/F1	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	500mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-101AR/DR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	1000mA 100V(ピークAC/DC)	
形G3VM-101BR/ER	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	2000mA 100V(ピークAC/DC)	
形G3VM-201AY/DY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	250mA 200V(ピークAC/DC)	
形G3VM-201AY1/DY1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	250mA 200V(ピークAC/DC)	
形G3VM-351AY/DY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	100mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-351AY1/DY1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	100mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-2L/2FL	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-351A/D	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 350V(ピークAC/DC)	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	1a	8816, 8817	—	
形G3VM-353A/D	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	150mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-351B/E	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-353B/E	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	150mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-352C/F	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	120mA 350V(ピークAC/DC)	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	2a	8816, 8817	—	
形G3VM-WL/WFL	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	120mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-354C/F	UL認証品 (Recognized)	2b	E80555	150mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-401A/D	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400V(ピークAC/DC)	
形G3VM-401AY/DY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400V(ピークAC/DC)	
形G3VM-401AY1/DY1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400V(ピークAC/DC)	
形G3VM-401B/E	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400V(ピークAC/DC)	
形G3VM-401BY/EY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400V(ピークAC/DC)	
形G3VM-402C/F	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	120mA 400V(ピークAC/DC)	
形G3VM-601AY/DY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	90mA 600V(ピークAC/DC)	
形G3VM-601AY1/DY1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	90mA 600V(ピークAC/DC)	
形G3VM-601BY/EY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	100mA 600V(ピークAC/DC)	

* 近日発売予定

規格認証機種一覧表

2015年7月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

SOP (Small Outline Package)

形式	規格	接点構成	ファイルNo.	接点定格	備考
形G3VM-21GR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	160mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21GR1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	300mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21HR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	2500mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41GR6	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41GR4	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	250mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41GR5	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	300mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41GR8	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	1000mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41HR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	2500mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61VY1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	100mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61G1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	400mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61G2	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	400mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61G3	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	400mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61GR1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	1000mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61H1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	400mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61HR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	2300mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-62J1	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	400mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-81GR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	40mA 80V(ピークAC/DC)	
形G3VM-81GR1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	200mA 80V(ピークAC/DC)	
形G3VM-81G1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	350mA 80V(ピークAC/DC)	
形G3VM-81HR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	1250mA 80V(ピークAC/DC)	
形G3VM-101HR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	1400mA 100V(ピークAC/DC)	
形G3VM-201G	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	50mA 200V(ピークAC/DC)	
形G3VM-201G1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	200mA 200V(ピークAC/DC)	
形G3VM-201G2	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	200mA 200V(ピークAC/DC)	
形G3VM-S5	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	200mA 200V(ピークAC/DC)	
形G3VM-201H1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	200mA 200V(ピークAC/DC)	
形G3VM-202J1	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	200mA 200V(ピークAC/DC)	
形G3VM-351G1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	100mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-351G	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	110mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-353G	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	120mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-351H	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	110mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-353H	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	120mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-355JR	UL認証品 (Recognized)	1a1b	E80555	120mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-352J	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	110mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-354J	UL認証品 (Recognized)	2b	E80555	120mA 350V(ピークAC/DC)	
形G3VM-401G1	UL認証申請予定	1a	E80555	100mA 400V(ピークAC/DC)	
形G3VM-401G	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400V(ピークAC/DC)	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	1a	8884, 8885	—	
形G3VM-401H	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400V(ピークAC/DC)	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	1a	8884, 8885	—	
形G3VM-402J	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	120mA 400V(ピークAC/DC)	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	2a	8884, 8885	—	
形G3VM-601G1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	70mA 600V(ピークAC/DC)	
形G3VM-601G	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	90mA 600V(ピークAC/DC)	

規格認証機種一覧表

2015年7月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注. 一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

SSOP (Shrink Small Outline Package)

形式	規格	接点構成	ファイルNo.	接点定格	備考
形G3VM-21LR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	160mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21LR10	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	200mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21LR1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	450mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21LR11	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	900mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41LR10	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41LR6	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41LR11	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	140mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41LR4	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	250mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41LR5	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	300mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61LR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	400mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-81LR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 80V(ピークAC/DC)	
形G3VM-101LR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	80mA 100V(ピークAC/DC)	

USOP (Ultra Small Outline Package)

形式	規格	接点構成	ファイルNo.	接点定格	備考
形G3VM-21PR10	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	200mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21PR1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	450mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21PR11	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	900mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41PR12	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	100mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41PR10	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41PR6	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41PR11	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	140mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41PR5	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	300mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-51PR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	300mA 50V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61PR1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61PR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	400mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-71PR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	400mA 75V(ピークAC/DC)	
形G3VM-81PR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 80V(ピークAC/DC)	
形G3VM-101PR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	100mA 100V(ピークAC/DC)	

VSON (Very Small Outline Non-leaded)

形式	規格	接点構成	ファイルNo.	接点定格	備考
形G3VM-21UR10	UL認証申請予定	1a	E80555	200mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21UR1	UL認証申請予定	1a	E80555	450mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-21UR11	UL認証申請予定	1a	E80555	1000mA 20V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41UR12	UL認証申請予定	1a	E80555	100mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41UR10	UL認証申請予定	1a	E80555	120mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-41UR11	UL認証申請予定	1a	E80555	140mA 40V(ピークAC/DC)	
形G3VM-51UR	UL認証申請予定	1a	E80555	300mA 50V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61UR1	UL認証申請予定	1a	E80555	120mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-61UR	UL認証申請予定	1a	E80555	400mA 60V(ピークAC/DC)	
形G3VM-81UR	UL認証申請予定	1a	E80555	120mA 80V(ピークAC/DC)	
形G3VM-81UR1	UL認証申請予定	1a	E80555	200mA 80V(ピークAC/DC)	
形G3VM-101UR	UL認証申請予定	1a	E80555	100mA 100V(ピークAC/DC)	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

●ソリッドステートリレー

形式	規格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G3CN-202P(L)(1)-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 264V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	2A 264V AC	
形G3CN-203P(L)(1)-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	3A 264V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	3A 264V AC	
形G3CN-DX02P(1)-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 52.8V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	2A 52.8V DC	
形G3CN-DX03P(1)-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	3A 52.8V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	3A 52.8V DC	
形G3M-203P(L)-UTU(-1)(-4)	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	3A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	3A 250V AC	
	TÜV認証品	J50063395 (EN60950-1)	3A 250V AC	
形G3M-203P(L)(-4)	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	3A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	3A 250V AC	
形G3M-205P(L)-VD-1(-4)	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	5A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	5A 250V AC	
	VDE認証品	10148 (EN60950-1 (VDE0805))	5A 250V AC	
形G3S-201PL-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	1A 250V AC	
形G3S-201PL-PD-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1.2A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	1.2A 250V AC	
形G3SD-Z01P-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1A 24V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	1A 24V DC	
形G3SD-Z01P-PD-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1.1A 24V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	1.1A 24V DC	
形G3TB-IAZR02P-US	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	25mA 24V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	25mA 24V DC	
形G3TB-IDZR02P-US	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	25mA 24V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	25mA 24V DC	
形G3TB-OA203PZ(M)-US	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	3A 240V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	3A 240V AC	
形G3TB-OA203PL(M)-US	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	3A 240V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	3A 240V AC	
形G3TB-ODX03P(M)-US	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	3A 48V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	3A 48V DC	
形G3TB-OD201P(M)-US	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	1.5A 200V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	1.5A 200V DC	
形G3R-IAZR1SN-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	100mA 32V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	100mA 32V DC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	100mA 32V DC	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G3R-IDZR1SN-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	100mA 32V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2(No.14))	100mA 32V DC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	100mA 32V DC	
形G3R-IDZR1SN-1-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	100mA 32V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2(No.14))	100mA 32V DC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	100mA 32V DC	
形G3R-OA202SZN-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 264V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2(No.14))	2A 264V AC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	2A 240V AC	
形G3R-102PLN-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 125V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2(No.14))	2A 125V AC	
形G3R-202P(L)(N)-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2(No.14))	2A 250V AC	
形G3RD-X02PN-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 50V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2(No.14))	2A 50V DC	
形G3R-OA202SLN-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 264V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2(No.14))	2A 264V AC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	2A 240V AC	
形G3R-ODX02SN-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 60V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2(No.14))	2A 60V DC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	2A 60V DC	
形G3R-OD201SN-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1.5A 200V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2(No.14))	1.5A 200V DC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	1.5A 200V DC	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

●パワーMOSFETリレー

形式	規格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G3DZ-2R6PL	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	0.6A 240V AC 0.6A 125V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	0.6A 240V AC 0.6A 125V DC	
形G3DZ-1R5PL	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	0.5A 100AC 0.6A 100VDC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	0.5A 100AC 0.6A 100VDC	
形G3DZ-DZ02P	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 24VDC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	2A 24VDC	
形G3DZ-1R5PLG	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	0.5A 125AC 0.6A 100VDC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	0.5A 125AC 0.6A 100VDC	
形G3DZ-DZ02PG	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 26.4VDC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSAC22.2 (No.14))	2A 26.4VDC	

●DCパワーリレー

形式	規格	極数または 接点構成	操作コイル定格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形G9EA	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	1a	12~110V DC	E41515 (UL508) (C22.2No.14)	60A 277V AC (Resistive) 60A 400V DC (Resistive)	
形G9EA (CA)	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	1a	12~110V DC	E41515 (UL508) (C22.2No.14)	30A 277V AC (Resistive) 30A 400V DC (Resistive) 100A 120V DC (Resistive)	
形G9EC	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	1a	12~100V DC	E41515 (UL508) (C22.2No.14)	200A 400V DC 200A 277V AC	
形 G9EC(AQ)	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	1a	12~24V DC	E41515 (UL508) (C22.2No.14)	150A 400V DC (Resistive)	
形G9EN-1-UVD	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	1a	12~24V DC	E41515 (UL508) (C22.2No.14)	60A 277V AC (Resistive) 60A 500V DC (Resistive)	
形G9EJ-1-E	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	1a	12~24V DC	E41515 (UL508) (C22.2No.14)	15A 500V DC (Resistive)	

規格認証機種一覧表

2014年5月現在

ご注文の際には、必ず「〇〇規格認証形」とご指名ください。なお、詳細資料及び標準価格・納期についてはお問い合わせください。

注：一覧表での形式口内、()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	ファイルNo.(規格No.)	接点定格	備考
形P6B-06	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E87929	5A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	—	5A 250V AC	
形P6B-26P	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E87929	5A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR31928	5A 250V AC	
形P6C	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E87929	10A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR31928	10A 250V AC	
形P6D-04P	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E87929	5A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR31928	5A 250V AC	
形P7SA-□	UL認証品 (Recognized)	E87929	—	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535	—	
	VDE認証品	No.40007586 (EN61984)	—	
形P7S-□	UL認証品 (Recognized)	E87929	—	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535	—	
	VDE認証品	No.40007595 (IEC61984)	—	