

規格認証機種一覧表

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()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

■リレー

●プリント基板用リレー

シグナルリレー

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.	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G6L	UL認証品 (Recognized)	1a	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)	1a	3~24V DC	LR31928	1A 30V DC 40°C 0.5A 60V DC 40°C 0.3A 125V AC 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	3~48V 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	3~48V 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	2~48V 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	2~48V 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
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	
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	

規格認証機種一覧表

ご注文の際には、必ず「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()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	極数または接点構成	操作コイル定格	ファイル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	5~24V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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 (cos φ = 1.0) 85°C 3A 30V DC (L/R=0ms) 85°C	
形G5SB-1 (A) (4)	UL認証品 (Recognized)	1a, 1c	5~24V 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	5~24V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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	5~24V DC	40003957 (EN61810-1)	N.O. side 5A 250V AC (cos φ = 1.0) 70°C N.C. side 3A 250V AC (cos φ = 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 (CSA C22.2 (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 (cos φ = 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°C D150 Pilot Duty 1/10HP 120V AC	
	CSA認証品 (Certified)	1a	5~24V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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 (cos φ = 1.0) 70°C 5A 30V DC (0ms) 40°C	
形G6B()	TÜV認証品	1, 2	3~48V 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(C)-US 形G6B-1114P(C)-FD-US	UL認証品 (Recognized)	1a	3~24V 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	3~24V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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	

規格認証機種一覧表

ご注文の際には、必ず「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()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

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.	接点定格	備考
形G6B-1174P(C)-US 形G6B-1174P(C)-FD-US	UL認証品 (Recognized)	1a	3~24V DC	E41643 (UL508)	8A 250V AC (General Use) 80°C 8A 30V DC (Resistive) 80°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	3~24V DC	LR31928 (CSA C22.2 (No.0, No.14))	8A 250V AC (General Use) 80°C 8A 30V DC 80°C	
形G6B-2114P(C)-US	UL認証品 (Recognized)	1a1b, 2a, 2b	3~48V DC	E41643 (UL508)	5A 250V AC (General Use) 40°C 5A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a1b, 2a, 2b	3~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 (No.0, No.14))	5A 250V AC (General Use) 40°C 5A 30V DC 40°C	
形G6B-2214P(C)-US 形G6B-2014P(C)-US	UL認証品 (Recognized)	1a1b, 2a, 2b	3~48V DC	E41643 (UL508)	5A 250V AC (General Use) 40°C 5A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a1b, 2a, 2b	3~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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	5~48V DC	E41515 (UL508)	8A 250V AC (Resistive) 85°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a, 1c	5~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 (No.0, No.14))	8A 250V AC (Resistive) 85°C	
	VDE認証品	1	5, 6, 12, 24, 48V 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)	1	3~48V 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	1	3, 5, 6, 12, 24, 48V 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	3~48V DC	E41643 (UL508)	10A 250V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C TV-3 120V AC 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a, 1c	3~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 No.14)	10A 250V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C TV-3 120V AC 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) 40°C 10A 250V AC (cos φ = 1) 85°C 8A 30V DC (0ms) 40°C	
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 (CSA C22.2 (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	R50121125 (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()	VDE認証品	1	3, 12, 24V DC	40014439 (EN61810-1)	10A 250V AC (cos φ = 1.0) 40°C 5A 250V AC (cos φ = 0.4) 40°C	
		2	3, 5, 12, 24V DC		7A 250V AC (cos φ = 1.0) 40°C 3.5A 250V AC (cos φ = 0.4) 40°C	
	TÜV認証品	1	3~48V 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	
		2	3~48V DC		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

ご注文の際には、必ず「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()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

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.	接点定格	備考
形G6C-1()	UL認証品 (Recognized)	1a	3~60V 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	3~60V DC	LR31928 (CSA C22.2 (No.0, No.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	1	3、12、24V DC	40014439 (EN61810-1)	10A 250V AC (cos φ = 1.0) 40°C 5A 250V AC (cos φ = 0.4) 40°C	
		2	3、5、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	
形G6C-2()	UL認証品 (Recognized)	1a1b	3~60V 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	3~60V DC	LR31928 (CSA C22.2 (No.0, No.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	
形G4W()	UL認証品 (Recognized)	1	3~120V DC 6~100V AC	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	
		2			15A 36V AC (Resistive) 40°C 15A 250V AC (General Use) 40°C TV-5 (non sealed 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 sealed type)	
	CSA認証品 (Certified)	1a	3~120V DC 6~100V AC	LR31928 (CSA C22.2 (No.0, No.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	6~125V 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	

規格認証機種一覧表

ご注文の際には、必ず「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()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

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.	接点定格	備考
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 (CSA C22.2 (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	3~48V DC	E41643 (UL508)	12A 250V AC (General Use) 40°C 12A 24V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	3~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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, 18, 22, 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	
形G2RL-1	UL認証品 (Recognized)	1c	3~48V DC	E41643 (UL508)	12A 250V AC (General Use) 40°C 12A 24V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1c	3~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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, 18, 22, 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	
形G2RL-1A-E	UL認証品 (Recognized)	1a	3~48V DC	E41643 (UL508)	16A 250V AC (General Use) 40°C 16A 24V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	3~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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, 18, 22, 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	3~48V DC	E41643 (UL508)	16A 250V AC (General Use) 40°C 16A 24V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	1c	3~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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, 18, 22, 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	3~48V DC	E41643 (UL508)	8A 277V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2a	3~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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, 18, 22, 24, 48V DC	119650 (EN61810-1)	8A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 8A 24V 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	3~48V DC	E41643 (UL508)	8A 277V AC (General Use) 40°C 8A 30V DC (Resistive) 40°C	
	CSA認証品 (Certified)	2c	3~48V DC	LR31928 (CSA C22.2 (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, 18, 22, 24, 48V DC	119650 (EN61810-1)	8A 250V AC (cos φ = 1.0) 85°C 8A 24V 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

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()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

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.	接点定格	備考
形G5RL-1A-LN	UL認証品 (Recognized)	1a	5~24V	E41643 (UL508)	12A 250V AC (Resistive) 40°C 12A 24V DC (Resistive) 40°C TV-5 40°C	
	VDE認証品	1a	5~24V	40007172 (EN61810-1)	12A 250V AC (cos φ=1.0) 85°C 230V AC 70A (0-P) Steady 1A (rms) 85°C 250V AC 100A (0-P) Steady 3A (rms) 85°C 250V AC 40A (0-P) Steady 5A (rms) 85°C	
形G5RL-1A-E-LN	UL認証品 (Recognized)	1a	5~24V	E41643 (UL508)	16A 250V AC (Resistive) 40°C 16A 24V DC (Resistive) 40°C TV-5 40°C	
	VDE認証品	1a	5~24V	40007172 (EN61810-1)	16A 250V AC (cos φ=1.0) 85°C 230V AC 70A (0-P) Steady 1A (rms) 85°C 250V AC 100A (0-P) Steady 3A (rms) 85°C 250V AC 40A (0-P) Steady 5A (rms) 85°C	
形G2RL-1ATP5-E	UL認証品 (Recognized)	1a	12~24V DC	E41643 (UL508)	16A at 250V AC (General Use) 40°C 16A at 24V DC (Resistive) 40°C 16A at 250V AC (Resistive) 105°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	12~24V DC	LR31928 (CSA C22.2 (No.14))	16A at 250V AC (General Use) 40°C 16A at 24V DC (Resistive) 40°C 16A at 250V AC (Resistive) 105°C	
	VDE認証品	1a	12, 24V DC	119650 (EN61810-1)	16A at 250V AC (cos φ=1) 105°C	
形G2RL-1ATP7-E	UL認証品 (Recognized)	1a	12~24V DC	E41643 (UL508)	16A at 250V AC (General Use) 40°C 16A at 24V DC (Resistive) 40°C 16A at 250V AC (Resistive) 105°C	
	CSA認証品 (Certified)	1a	12~24V DC	LR31928 (CSA C22.2 (No.14))	16A at 250V AC (General Use) 40°C 16A at 24V DC (Resistive) 40°C 16A at 250V AC (Resistive) 105°C	
	VDE認証品	1a	12, 24V DC	119650 (EN61810-1)	16A at 250V AC (cos φ=1) 105°C	
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 (CSA C22.2 (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	1	12~240V AC 5~100V DC	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。
		2			5A 250V AC (cos φ=1.0) 40°C 5A 30V DC (0ms) 40°C	
	TÜV認証品	1	3~120V DC 6~240V AC	R50030327 (EN61810-1)	10A 250V AC (cos φ=1.0) 70°C 10A 30V DC (0ms) 70°C	
		2			5A 250V AC (cos φ=1.0) 70°C 5A 30V DC (0ms) 70°C	

規格認証機種一覧表

ご注文の際には、必ず「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()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

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.	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	3~110V DC 3~240V 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	3~110V DC 3~240V AC	LR31928 (CSA C22.2 (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	3~110V DC 3~240V 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	3~110V DC 3~240V AC	LR31928 (CSA C22.2 (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	3~110V DC 3~240V 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	3~110V DC 3~240V AC	LR31928 (CSA C22.2 (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	3~110V DC 3~240V 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	3~110V DC 3~240V AC	LR31928 (CSA C22.2 (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	3~110V DC 3~240V 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	3~110V DC 3~240V AC	LR31928 (CSA C22.2 (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	3~110V DC 3~240V 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	3~110V DC 3~240V AC	LR31928 (CSA C22.2 (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

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()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	極数または接点構成	操作コイル定格	ファイル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	

規格認証機種一覧表

ご注文の際には、必ず「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()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

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.	接点定格	備考
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	
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	

規格認証機種一覧表

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()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	極数または接点構成	ファイルNo.	接点定格	備考
形G3VM-61A1/D1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	500mA 60VAC	
形G3VM-61B1/E1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	500mA 60VAC	
形G3VM-62C1/F1	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	500mA 60VAC	
形G3VM-351A/D	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 350VAC	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	1a	8816, 8817	—	
形G3VM-2(F)L	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 350VAC	
形G3VM-353A	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	150mA 350VAC	
形G3VM-353A1	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	100mA 350VAC	
形G3VM-353D	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	150mA 350VAC	
形G3VM-353D1	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	100mA 350VAC	
形G3VM-351B/E	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 350VAC	
形G3VM-353B	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	150mA 350VAC	
形G3VM-353B1	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	100mA 350VAC	
形G3VM-353E	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	150mA 350VAC	
形G3VM-353E1	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	100mA 350VAC	
形G3VM-352C/F	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	120mA 350VAC	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	2a	8816, 8817	—	
形G3VM-W(F)L	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	120mA 350VAC	
形G3VM-354C	UL認証品 (Recognized)	2b	E80555	150mA 350VAC	
形G3VM-354C1	UL認証品 (Recognized)	2b	E80555	100mA 350VAC	
形G3VM-354F	UL認証品 (Recognized)	2b	E80555	150mA 350VAC	
形G3VM-354F1	UL認証品 (Recognized)	2b	E80555	100mA 350VAC	
形G3VM-401A/D	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400VAC	
形G3VM-401B/E	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400VAC	
形G3VM-401BY/EY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400VAC	
形G3VM-402C/F	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	120mA 400VAC	
形G3VM-601BY/EY	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	100mA 600VAC	

規格認証機種一覧表

SOP(Small Outline Package)

形式	規格	極数または接点構成	ファイルNo.	接点定格	備考
形G3VM-21GR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	160mA 20VAC	
形G3VM-21GR1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	450mA 20VAC	

規格認証機種一覧表

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()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

形式	規格	極数または接点構成	ファイルNo.	接点定格	備考
形G3VM-41GR3	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	80mA 40VAC	
形G3VM-41GR4	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	250mA 40VAC	
形G3VM-41GR5	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	300mA 40VAC	
形G3VM-41GR6	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 40VAC	
形G3VM-61G1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	400mA 60VAC	
形G3VM-61GR1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	1,000mA 60VAC	
形G3VM-61H1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	400mA 60VAC	
形G3VM-62J1	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	400mA 60VAC	
形G3VM-81G1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	350mA 80VAC	
形G3VM-81HR	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	1,250mA 80VAC	
形G3VM-S5	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	150mA 200VAC	
形G3VM-201G	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	50mA 200VAC	
形G3VM-201H1	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	200mA 200VAC	
形G3VM-202J1	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	200mA 200VAC	
形G3VM-351G	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	110mA 350VAC	
形G3VM-353G	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	120mA 350VAC	
形G3VM-353G1	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	90mA 350VAC	
形G3VM-351H	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	110mA 350VAC	
形G3VM-353H	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	120mA 350VAC	
形G3VM-353H1	UL認証品 (Recognized)	1b	E80555	90mA 350VAC	
形G3VM-352J	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	110mA 350VAC	
形G3VM-354J	UL認証品 (Recognized)	2b	E80555	120mA 350VAC	
形G3VM-354J1	UL認証品 (Recognized)	2b	E80555	90mA 350VAC	
形G3VM-355J	UL認証品 (Recognized)	1a1b	E80555	90mA 350VAC	
形G3VM-355JR	UL認証品 (Recognized)	1a1b	E80555	120mA 350VAC	
形G3VM-401G	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400VAC	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	1a	8884, 8885	—	
形G3VM-401H	UL認証品 (Recognized)	1a	E80555	120mA 400VAC	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	1a	8884, 8885	—	
形G3VM-402J	UL認証品 (Recognized)	2a	E80555	120mA 400VAC	
	EN60950/60065認証品 (BSI認証) (Certified)	2a	8884, 8885	—	

規格認証機種一覧表

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()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.)	出力定格	備考
形G3CN-202P(L)(1)-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 264V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(No.14))	5A 250V AC	
	VDE認証品	10148 (EN60950-1(VDE0805))	5A 250V AC	
形G3S-201P(L)-(PD)-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1A 250V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14))	1A 250V AC	
形G3SD-Z01P(PD)-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1A 24V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14))	1A 24V DC	
形G3TB-IAZR02P-US	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	25mA 24V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(No.14))	1.5A 200V DC	

注. ファイルNo.欄中の()は適用規格No.を示します。

規格認証機種一覧表

ご注文の際には、必ず「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()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.)	出力定格	備考
形G3R-IAZR1SN-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	100mA 32V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14, No.950))	100mA 32V DC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	100mA 32V DC	
形G3R-IDZR1SN-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	100mA 32V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14, No.950))	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 (CSA C22.2(No.14, No.950))	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 (CSA C22.2(No.14, No.950))	2A 264V AC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	2A 264V AC	
形G3R-102PLN-US	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 125V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(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 (CSA C22.2(No.14, No.950))	2A 264V AC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	2A 264V AC	
形G3R-ODX02SN-UTU	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 60V DC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14, No.950))	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 (CSA C22.2(No.14, No.950))	1.5A 200V DC	
	TÜV認証品	J50064704 (EN60950-1)	1.5A 200V DC	

注. ファイルNo.欄中の()は適用規格No.を示します。

規格認証機種一覧表

ご注文の際には、必ず「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()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.)	出力定格	備考
形G3MC-101P(L)	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1A 120V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14、No.950))	1A 120V AC	
形G3MC-101P(L)-VD	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1A 120V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14、No.950))	1A 120V AC	
	VDE認証品	5925 (EN60950-1、VDE0805)	1A 120V AC	
形G3MC-201P(L)	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1A 240V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14、No.950))	1A 240V AC	
形G3MC-201P(L)-VD(-1)	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	1A 240V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14、No.950))	1A 240V AC	
	VDE認証品	5925 (EN60950-1、VDE0805)	1A 240V AC	
形G3MC-202P(L)	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 240V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14、No.950))	2A 240V AC	
形G3MC-202P(L)-VD(-1)	UL認証品 (Recognized)	E64562 (UL508)	2A 240V AC	
	CSA認証品 (Certified)	LR35535 (CSA C22.2(No.14、No.950))	2A 240V AC	
	VDE認証品	5925 (EN60950-1、VDE0805)	2A 240V AC	

注. ファイルNo.欄中の()は適用規格No.を示します。

規格認証機種一覧表

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()内は、ブランク、数字または文字が入ります。

●パワー-MOS FETリレー

形式	規格	ファイルNo.(規格No.)	出力定格	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 (CSA C22.2(No.14))	0.6A 240V AC 0.6A 125V DC	

注：ファイルNo.欄中の()は適用規格No.を示します。

●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	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) (C22.2 No.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) (C22.2 No.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) (C22.2 No.14)	200A 400V DC 200A 277V AC	

●ソケット

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)	—	