

# 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。

## ■スイッチ

### ●マイクロスイッチ

形式	規格	ファイルNo.(規格No.)	定格	備考
形V-21	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	21A 125V, 21A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	21A 125V, 21A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	VDE認証品	40025231 (EN61058-1)	20A 250V AC (Resistive) 5万回定格 4A 250V AC (モータ負荷) 5万回定格	
形V-16	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	16A 125V, 16A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	16A 125V, 16A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	VDE認証品	40025231 (EN61058-1)	16A 250V AC (Resistive) 5万回定格 3A 250V AC (モータ負荷) 5万回定格	
形V-15	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	15A 125V, 15A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	15A 125V, 15A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
形V-11	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	11A 125V, 11A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	11A 125V, 11A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	VDE認証品	40025231 (EN61058-1)	11A 250V AC (Resistive) 5万回定格 2A 250V AC (モータ負荷) 5万回定格	
形V-10	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	10A 125V, 10A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	10A 125V, 10A 250V AC (General Use) 0.6A 125V, 0.3A 250V DC (Resistive) 1/2HP 125V, 1/2HP 250V AC (馬力定格)	
形D3V-01	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	VDE認証品	40024894 (EN61058-1)	0.1A 125V AC (Resistive) 5万回定格	
形VX-5	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	5A 125V AC, 5A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	5A 125V AC, 5A 250V AC (General Use)	
	VDE認証品	124761 (EN61058-1)	5A 250V AC (Resistive) 5万回定格 5A 125V AC (Resistive) 5万回定格	
形VX-01	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	VDE認証品	124761 (EN61058-1)	0.1A 125V AC (Resistive) 5万回定格	
形D2MV-1	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	1A 125V AC (General Use) 1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	1A 125V AC (General Use) 1A 30V DC (Resistive)	
形D2MV-01	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
形D2MC-5	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	5A 125V, 5A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	5A 125V, 5A 250V AC (General Use)	

# 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	ファイルNo.(規格No.)	定格	備考
形D2MC-01	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.5A 125V AC (General Use) 0.5A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.5A 125V AC (General Use) 0.5A 30V DC (Resistive)	
形D3M	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.1A 30V DC (Resistive)	
	TÜV認証品	R9750979 (EN61058-1)	0.1A 30V DC (Resistive) 10万回定格	
形SS-10	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	10.1A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	10.1A 250V AC (General Use)	
	VDE認証品	125256 (EN61058-1)	10A 250V AC (Resistive) 5万回定格	
形SS-5	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	5A 125V、3A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	5A 125V、3A 250V AC (General Use)	
	VDE認証品	129246 (EN61058-1)	5A 250V AC (Resistive) 5万回定格	
形SS-01	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
形SS-3P	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054) (CSA C22.2 No.55)	3A 125V AC (Resistive) 3A 30V DC (Resistive)	
	VDE認証品	40008425 (EN61058-1)	3A 125V AC (Resistive) 5万回定格 3A 30V DC (Resistive) 5万回定格	
形SS-01P	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054) (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (Resistive) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	VDE認証品	40008425 (EN61058-1)	0.1A 125V AC (Resistive) 5万回定格 0.1A 30V DC (Resistive) 5万回定格	
形D2S-10	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	10.1A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	10.1A 250V AC (General Use)	
形D2S-5	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	5A 125V AC、3A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	5A 125V AC、3A 250V AC (General Use)	
形D2S-01	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
形D2F	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	3A 125V AC (General Use) 2A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	3A 125V AC (General Use) 2A 30V DC (Resistive)	
形D2F-F	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	1A 125V AC (General Use) 0.5A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	1A 125V AC (General Use) 0.5A 30V DC (Resistive)	
形D2F-01	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.1A 30V DC (Resistive)	
形J-7	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	7A 125V、7A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	7A 125V、7A 250V AC (General Use)	

# 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	ファイルNo.(規格No.)	定格	備考
形D2VW-5	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	3A 125、250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	3A 125、250V AC (General Use)	
	VDE認証品	104068 (EN61058-1)	3A 250V AC (Resistive) 2万5千回定格	
形D2VW-01	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	VDE認証品	104068 (EN61058-1)	0.1A 125V AC (Resistive) 10万回定格	
形D2SW-3	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	3A 125V AC、2A 250V AC (General Use) 3A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	3A 125V AC、2A 250V AC (General Use) 3A 30V DC (Resistive)	
	VDE認証品	85002 (EN61508-1)	2A 250V AC (Resistive) 3万回定格 2A 30V DC (Resistive) 3万回定格	
形D2SW-01	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	VDE認証品	85002 (EN61058-1)	0.1A 125V AC (Resistive) 5万回定格 0.1A 30V DC (Resistive) 5万回定格	
形D2SW-P2	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054) (CSA C22.2 No.55)	2A 250V AC (General Use) 2A 30V DC (Resistive)	
	VDE認証品	40011840 (EN61058-1)	2A 250V AC (Resistive) 5万回定格 2A 30V DC (Resistive) 5万回定格	
形D2SW-P01	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054) (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	
	VDE認証品	40011840 (EN61058-1)	0.1A 125V AC (Resistive) 5万回定格 0.1A 30V DC (Resistive) 5万回定格	
形D2HW	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054) (CSA C22.2 No.55)	0.1A 125V AC (Resistive) 2A 12V DC (Resistive)	
形D3D	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054) (CSA C22.2 No.55)	0.5A 250V AC (Resistive) 1A 125V AC (Resistive)	
	VDE認証品	40005053 (EN61058-1)	0.5A 250V AC (Resistive) 5万回定格 1A 125V AC (Resistive) 5万回定格	
形D3DC	UL/C-UL (CSA規格) 認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054) (CSA C22.2 No.55)	0.1A 30V DC (Resistive)	
形D2D-1	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	16A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	16A 250V AC (General Use)	
	VDE認証品	136005 (EN61058-1)	16A 250V AC (Resistive) 1万回定格 4A 250V AC (モータ負荷) 1万回定格	
形D2D-2	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	10A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	10A 250V AC (General Use)	
	VDE認証品	136005 (EN61058-1)	10A 250V AC (Resistive) 1万回定格	
形D2D-3	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	16A 250V AC (General Use) 3/4HP 125V、1-1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	16A 250V AC (General Use) 3/4HP 125V、1-1/2HP 250V AC (馬力定格)	
	VDE認証品	136005 (EN61058-1)	16A 250V AC (Resistive) 1万回定格 4A 250V AC (モータ負荷) 1万回定格	

# 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.)	定格	備考
形D2T	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054)	5A 125V AC、5A 250V AC Terminal 1-2 (General Use) 0.1A 125V AC Terminal 3-4 (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55)	5A 125V AC、5A 250V AC Terminal 1-2 (General Use) 0.1A 125V AC Terminal 3-4 (General Use)	
	VDE認証品	120144 (EN61058-1)	5A 250V AC(端子1-2) 5万回定格(Resistive) 0.1A 125V AC(端子3-4) 5万回定格(Resistive)	

# 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。

## ●ロッカースイッチ

形式	規格	ファイルNo.(規格No.)	定格	備考
形A8G	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054/CSA C22.2 No.55)	20A 250V AC (General Use)	
	KEMA認証品	2125663.01 (EN61058-1)	20A 250V AC (Resistive) 8A 250V AC (Motor)	
形A8A	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	16A 125V AC (General Use) 16A 250V AC (General Use)	
	CSA認証品 (Certified)	LR21642 (CSA C22.2 No.55/ UL1054)	16A 125V AC (General Use) 16A 250V AC (General Use)	
	VDE認証品	40000785 (EN61058-1)	16A 125V AC (Resistive) 16A 250V AC (Resistive)	
形A8L	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054/CSA C22.2 No.55)	10A 125V AC (General Use) 10A 250V AC (General Use)	
	TÜV認証品	R50175687 (EN61058-1)	10A 250V AC (Resistive) 8A 250V AC (Motor)	
形A8M	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054/CSA C22.2 No.55)	16A 125V AC (General Use) 16A 250V AC (General Use)	
	VDE認証品	40026936 (EN61058-1)	16A 125V AC (Resistive) 16A 250V AC (Resistive)	
形A8W	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054/CSA C22.2 No.55)	16A 125V AC (General Use) 16A 250V AC (General Use) TV-8	
	DEMKO認証品	145531-02 (EN61058-1)	16A 125V AC (Resistive) 16A 250V AC (Resistive)	
形A8N	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E41515 (UL1054/CSA C22.2 No.55)	16A 125V AC (General Use) 16A 250V AC (General Use) TV-8	
	DEMKO認証品	145533-02 (EN61058-1)	16A 125V AC (Resistive) 16A 250V AC (Resistive)	

## ●押ボタンスイッチ

形式	規格	ファイルNo.(規格No.)	定格	備考	
形A16	UL/C-UL(CSA規格)認証品 (Recognized)	E41515 (UL508/CSA C22.2 No.14)	5A 125V AC (General Use) 3A 250V AC (General Use) 3A 30V DC (Resistive)	ソケット部単品で 認証取得しています。	
	TÜV認証品	お問い合わせください (EN60947-5-1)	3A 250V AC 3A 30V DC		
	CCC認証品	2003010303070678 (GB14048.5)	5A 125V AC 3A 250V AC 3A 30V DC		
形A3A□-9□K 形A3A□-9□L	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	6A 125V AC、2A 250V AC (General Use) 4A 30V DC (Resistive)		
	CSA認証品 (Certified)	LR45258 (CSA C22.2 (No.14))	6A 125V AC、2A 250V AC (General Use) 4A 30V DC (Resistive)		
形A3A□-9□A 形A3A□-9□B	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	3A 125V AC (General Use) 2A 30V DC (Resistive)		
	CSA認証品 (Certified)	LR45258 (CSA C22.2 (No.14))	3A 125V AC (General Use) 2A 30V DC (Resistive)		
形A3C	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	一般 負荷	1A 125V AC、0.5A 250V AC (General Use) 1A 30V DC (Resistive)	スイッチ部単品で 認証取得しています。
			微小 負荷	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	スイッチ部単品で 認証取得しています。
	CSA認証品 (Certified)	LR45258 (CSA C22.2 (No.14))	一般 負荷	1A 125V AC、0.5A 250V AC (General Use) 1A 30V DC (Resistive)	スイッチ部単品で 認証取得しています。
			微小 負荷	0.1A 125V AC (General Use) 0.1A 30V DC (Resistive)	スイッチ部単品で 認証取得しています。
CCC認証品	2010010305398682 (GB14048.5)	一般 負荷	0.5A 250V AC		
		微小 負荷	0.1A 125V AC		
形M2C	UL認証品 (Recognized)	E41515 (UL508)	LEDランプ 24V DC max. 白熱ランプ 28V AC/DC 1W max.	本体部単品で認証取得 しています。	
	CSA認証品 (Certified)	LR45258 (CSA C22.2 (No.14))	LEDランプ 24V DC max. 白熱ランプ 28V AC/DC 1W max.	本体部単品で認証取得 しています。	