

CCC認可品機種一覧

□ φ16シリーズ小形コントロールユニット

名称	形式	定格	適用規格	CCC認可書No.
A6シリーズ コントロールユニット	AL6 AB6 AS6	250V AC、0.5A (AC-12) 125V AC、1A (AC-12) 110V DC、0.2A (DC-12) 30V DC、1A (DC-12)	GB14048.5	No. 2003010305027381
	AL6-P	5V DC 6、12、24V AC/DC	GB14048.5	No. 2008010304288772

□ φ22コントロールユニット (CWシリーズ)

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
CW シリーズ φ22コントロールユニット	CW1B, CW4B	AC-15 120V/6A 240V/3A (A300)		GB14048.5	No. 2010010305385057
	CW1L, CW4L				
	CW1S, CW4S CW1K, CW4K				
	CW1P, CW4P	AC/DC6V, 12V, 24V, AC100/120V, 200/220V, 230/240V			

□ φ22コントロールユニット (LWシリーズ)

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.		
LW シリーズ φ22コントロールユニット	LW1	(金クラッド接点) 125V AC、0.1A (Res.) 30V DC、0.1A (Res.) (銀接点)		GB14048.5	No. 2008010305312521		
	LW2						
	LW3						
	LW5						
	LW6					250V AC、2A (Res.) 30V DC、2A (Res.)	No. 2008010305304263
LW シリーズ φ22コントロールユニット	LW1	(金クラッド接点) 125V AC、0.1A (Res.) 30V DC、0.1A (Res.) (銀接点)		GB14048.5	No. 2009010305324320		
	LW2						
	LW3						
	LW5						
	LW6					125V AC、2.5A (Res.) 30V DC、2A (Res.)	No. 2009010305324321
	LW7						No. 2009010305324322

□ φ22コントロールユニット (HWシリーズ)

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
HW シリーズ φ22コントロール ユニット	プッシュロックターンリセット形	HW1B-V	AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 1.1A) (125V 0.9A)	GB14048.5	No. 2005010305145656
	押ボタンスイッチ	HW1B・HW2B・HW3B			
	パイロットライト	HW1P・HW2P			
	照光押ボタンスイッチ	HW1L・HW2L・HW3L			
	2点押ボタンスイッチ	HW7D			
	セレクトスイッチ	HW1S HW1K HW1F HW1R			
	モノレバースイッチ	HW1M			

□ φ22コントロールユニット (TWシリーズ)

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
TWシリーズ φ22コントロール ユニット	押ボタンスイッチ (モメンタリ形) (オルタネイト形) (プッシュロック ターンリセット形) (プッシュターン ロック形) (プッシュプル スイッチ) (プッシュロック 鍵リセット)	ABW, ABQW, ABFW, ABGW AOW, AOQW, AOFW, AOGW AVW	AC-15 (AC250V、3A) DC-13 (DC125V、1.1A)	GB14048.5	No. 2003010305027380
		AJW			
		AYW			
		AXW AXHW			
	照光押ボタン スイッチ (モメンタリ形) (オルタネイト形)	ALW, ALQW, ALFW AQLW, AQLQW, AOLFW			
		AVLW			
		AYLW			
	セレクトスイッチ	ASW, ASW□L ASW□M ASW□K			
	照光セレクト スイッチ	ASLW			
	パイロットライト	APW, UPQW			

フラッシュ シルエット
スイッチ- 表示灯(丸穴)
汎用コントロール ボックス
スイッチ- 表示灯(角穴)
非常停止用 スイッチ
LED照明 ユニット
ディスプレイ ユニット
デジタル スイッチ
接続機器
省配線機器
リレータイマ ソケット
サーキット プロテクタ
電源機器
PLC- スマートリレー
プログラマブル 表示器
センサ
耐環境仕様品
関連会社製品
各種案内
概要
UL/CSA
CE
EN/IEC
CCC
船舶 耐火・耐熱
輸出管理
用語説明
販売中止機種

規格承認品

CCC認可品機種一覧

□ φ25コントロールユニット (TWSシリーズ)

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
TWSシリーズ φ25コントロール ユニット	プッシュロック ターンリセット形	AVS、AVLS	AC-15 (AC250V、3A) DC-13 (DC125V、1.1A)	GB14048.5	No. 2007010305223156
	押ボタンスイッチ	ABS、ABGS、ABFS、 UBQS、AOS、AOGS AOFs、UOQS UBQS AJS、AYS			
	照光押ボタン スイッチ	ALS、ALGS、ALFS、 ULQS、AOLS、AOLGS AOLFS、UOLQS			
	セレクトスイッチ 照光セレクト スイッチ 鍵付セレクト スイッチ	ASS、ASS□L ASLS ASS□K			
パイロットライト	APS、UPQS	ダイレクト式 6、12、24、28V AC/DC トランス式 100V~480V AC			No. 2007010304226714

□ φ30シリーズコントロールユニット

名称	形式		定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
	φ30シリーズ	φ30垂直ダイカストシリーズ				
押ボタンスイッチ	モメンタリ形 オルタネイト形	ABN・AON ABN□F・AON□F ABN□G・AON□G UBQN	ABD・AOD ABFD・AOFD ABGD・AOGD	AC-15 (250V 3A) (400V 2A) (600V 1.2A) DC-13 (125V 1.1A)	GB14048.5	No. 2005010305145658
	その他動作形	AVN・AJN ABN□K・ATN ABN8P	AVD・AJD AZD AYD			
	2点自己保持形	UWQN ABBN				
LED照光ユニット	パイロットライト	APN・APNE UPQN・UPQNE	APD・APDE			No. 2011010304454932
	照光押ボタンスイッチ	ALN・ALNE AOLN・AOLNE ALGN・ALGNE AOLGN・AOLGNE ALFN・ALFNE AOLFN・AOLFNE AVLN・AVLNE AJLN	ALD・ALDE AOLD・AOLDE ALFD AOLFD AVLD・AVLDE			No. 2005010305145658
	照光セレクトスイッチ	ASLN	ASLD			
白熱球照光ユニット	パイロットライト	APN・APNE UPQN・UPQNE	APD・APDE			No. 2011010304454932
	照光押ボタンスイッチ	ALN・ALNE AOLN・AOLNE ALN□G ALN□F AOLN□F AVLN・AVLNE・AJLN ULQN・UOLQN ULQN□B・UOLQN□B	ALD・AOLD AVLD・AVLDE			No. 2005010305145658
	照光セレクトスイッチ	ASLN	ASLD			
セレクトスイッチ		ASN・ASN□L・ASN□K ASTN・ASTN□L・ASTN□K	ASD・ASD□L・ASD□K			
セレクト押ボタンスイッチ		ABN・ABN□L	ASBD・ASBD2L			

□ MAシリーズ小形コントロールユニット

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
MAシリーズ	MA2	(金クラッド接点) 125V AC、0.1A 30V DC、0.1A (銀接点) 125V AC、3A 250V AC、2A 30V DC、2A 125V DC、0.4A		GB14048.5	No. 2006010305180958
	MA3				No. 2006010305180973
	MA8				No. 2006010305180950

CCC認可品機種一覧

□ MCシリーズ小形コントロールユニット

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
MCシリーズ	MC2D	(金クラッド銀接点) 125V AC、0.1A 30V DC、0.1A (銀接点)		GB14048.5	No. 2006010305180952
	MC3D	125V AC、3A 250V AC、2A 30V DC、2A 125V DC、0.4A			No. 2006010305180954

□ HS5B形安全スイッチ

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
HS5B 安全スイッチ	樹脂製 小形タイプ	HS5B	AC-15 (250V 3A)	GB14048.5	No. 2006010305200618

□ HS5E形安全スイッチ

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
HS5E 安全スイッチ	樹脂製 ソレノイド付タイプ	HS5E	AC-15 (250V 0.5A) DC-13 (125V 0.22A)	GB14048.5	No. 2006010305178129

□ HS1E形安全スイッチ

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
HS1E 安全スイッチ	樹脂製 ソレノイド付タイプ	HS1E HS1E-K	AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 0.9A)	GB14048.5	No. 2005010305145654

□ HS1C形安全スイッチ

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
HS1C 安全スイッチ	アルミダイカスト製 ソレノイド付タイプ	HS1C	AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 0.9A)	GB14048.5	No. 2005010305145652

□ φ16 X6シリーズ非常停止用押ボタンスイッチ

名称	形式	色記号	定格	適用規格	CCC認可書No.
X6 シリーズ 非常停止用 押ボタンスイッチ	AB6E-3BV AB6E-4BV	RH RM	AC-15 (250V 1.5A) AC-15 (250V 0.75A) DC-13 (30V 1A)	GB14048.5	No. 2010010305411586

□ φ16 XAシリーズ非常停止用押ボタンスイッチ

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
XAシリーズ 非常停止用 押ボタンスイッチ	XA1E-BV XA1E-LV	AC-15 (250V 1.5A) DC-13 (30V 1A)		GB14048.5	No. 2005010305150899

□ φ16 XAシリーズ非常停止用押ボタンスイッチ (一体形)

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
XAシリーズ (一体形) 非常停止用 押ボタンスイッチ	XA1E-BV3U XA1E-BV4U	AC-15 (AC250V 1.5A) DC-13 (DC30V 1A)		GB14048.5	No. 2008010305286343

□ φ22 XWシリーズ非常停止用押ボタンスイッチ

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
XWシリーズ 非常停止用 押ボタンスイッチ	XW1E-BV XW1E-LV XW1E-TV	AC-15 (250V 1.5A) DC-13 (30V 1A)		GB14048.5	No. 2005010305150897

フラッシュ
シルエット
スイッチ-
表示灯(丸穴)
汎用コントロール
ボックス
スイッチ-
表示灯(角穴)
非常停止用
スイッチ
LED照明
ユニット
ディスプレイ
ユニット
デジタル
スイッチ
接続機器
省配線機器
リレータイマ
ソケット
サーキット
プロテクタ
電源機器
PLC-
スマートリレー
プログラマブル
表示器
センサ
耐環境仕様品
関連会社製品

各種案内

概要
UL/CSA
CE
EN/IEC
CCC
船舶
耐火・耐熱
輸出管理
用語説明
販売中止機種

規格承認品

CCC認可品機種一覧

□ φ22 HWシリーズ非常停止用押ボタンスイッチ

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
HWシリーズ 非常停止用 押ボタンスイッチ	フッシュロック ターンリセット形	HW1E-BV HW1E-LV (6V、12Vは除く) HW1E-TV	AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 0.3A)		GB14048.5 No. 2004010305132908

□ φ30 XNシリーズ非常停止用押ボタンスイッチ

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
XNシリーズ 非常停止用 押ボタンスイッチ	XN1E-BV XN1E-LV XN1E-TV XN5E-BV XN5E-LV XN5E-TV XN4E-BL XN4E-LL XN4E-TL	AC-15 (AC250V 1.5A) DC-13 (DC30V 1A)		GB14048.5	No. 2008010305290010

□ φ30 HNシリーズ非常停止用押ボタンスイッチ

名称	形式	定格	備考	適用規格	CCC認可書No.
HNシリーズ 非常停止用 押ボタンスイッチ	HN1E-BV HN1E-LV	AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 0.3A)		GB14048.5	No. 2004010305132910

□ サーキットプロテクタ

● NRF

形式	定格	適用規格	CCC認可書No.
NRF110 NRF111 NRF210 NRF211	定格電圧：AC250V/DC32V 定格電流：0.3、0.5、1、2、3、5、8、10、15A	GB17701	No. 2005010309151798

● NH1

形式	定格	適用規格	CCC認可書No.
NH1S NH1Y NH1L NY1V	定格電圧：AC250V/DC65V 定格電流：0.5、0.75、1、2、3、5、7.5、10、15、25、30A	GB17701	No. 2005010307152360

● NRL

形式	定格	適用規格	CCC認可書No.
NRLR NRLY NRLK NRLT NRLP	定格電圧：AC250V/DC50V 定格電流：0.1、0.5、1、2、3、4、5、7.5、10、12.5、15、20A	GB17701	No. 2005010307151789

● NRBM

形式	定格	適用規格	CCC認可書No.
NRBM	定格電圧：AC250V/DC65V 定格電流：1、2、3、5、7.5、10、15、20、25、30、40、50A	GB17701	No. 2005010307151788

● NRA

形式	定格	適用規格	CCC認可書No.
NRAS NRAN NRAK NRAR	定格電圧：AC250V/DC65V 定格電流：0.3、0.5、0.75、1、2、3、5、7.5、10、15、20、25、30A	GB17701	No. 2005010309151792

● NC1V

形式	定格	適用規格	CCC認可書No.
NC1V	定格電圧：AC250V/DC65V/DC125V 定格電流：0.1、0.3、0.5、1、2、3、5、7、10、15、20、25、30A	GB17701	No. 2008010307265840