

# 形式 UCLD-AP□17Se-D

## 開閉器盤仕様

該当仕様			
形式	UCLD-AP217Se-D	UCLD-AP317Se-D	UCLD-AP417Se-D
品番 (GT)	EVKS-24343-A	EVKS-25347-A	EVKS-26248-A
定格電圧	7.2 kV		
定格周波数	50 / 60 Hz		
定格電流	200 A	300 A	400 A
定格短時間耐電流	8 kA		
定格短絡投入電流	12.5 kA		
定格短絡投入電流	C20 kA		
定格短絡投入電流	C31.5 kA		
定格負荷電流開閉容量	200 A	300 A	400 A
定格励磁電流開閉容量	10 A	15 A	20 A
定格充電電流開閉容量	10 A		
定格リセット電流開閉容量	30 A		
定格過負荷遮断電流容量	C800 A		
定格地絡遮断電流容量	30 A		
ロック電流値	600 ± 180 A		
定格耐電圧	60 kV		
適用系統短絡容量	100 MVA	160 MVA	
総質量	189 kg	190 kg	191 kg
準拠規格	JIS C 4607 「引外し形高圧交流負荷開閉器」 JIS C 4609 「高圧受電用地絡方向継電装置」		

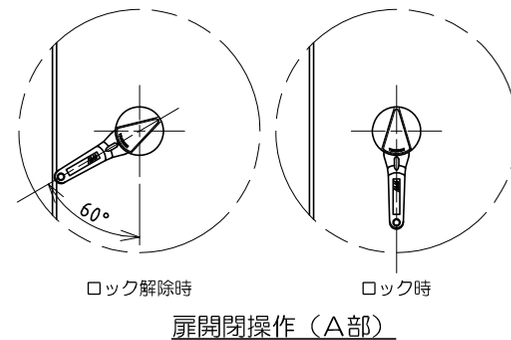
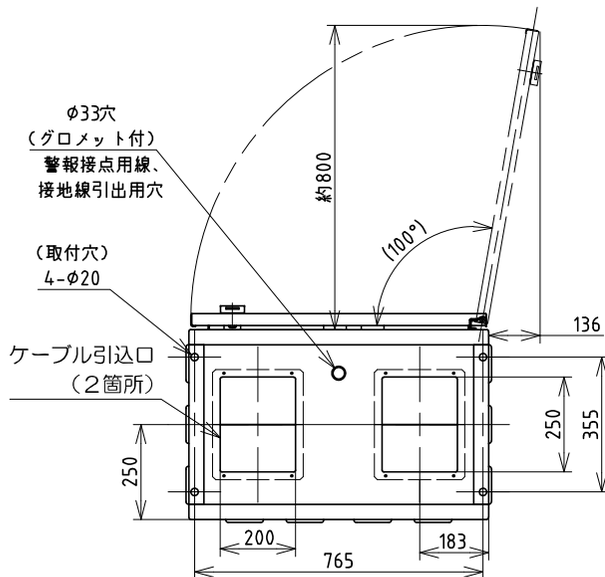
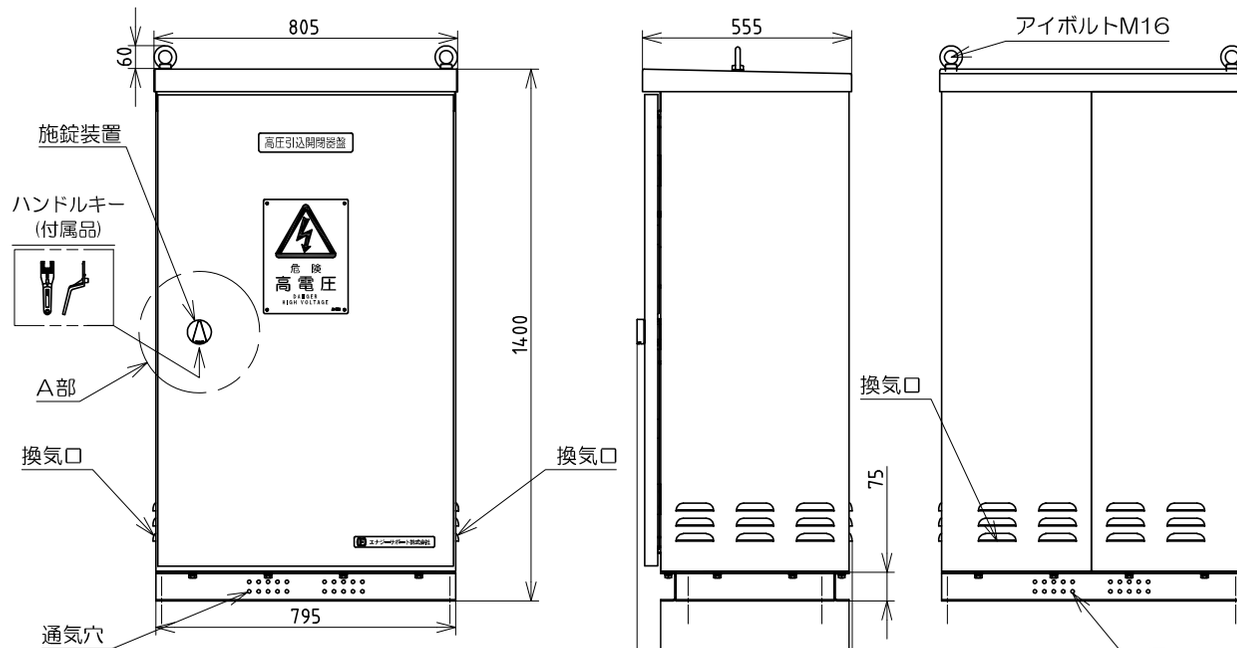
## キャビネット仕様

材質	ステンレス鋼 (t=2)		
塗装色	マンセル 5Y7/1 (ライトベージュ)		
施錠装置	防水ロックハンドル (タキゲン製: A-1316-2)		
保護等級	IP23		
内部絶縁材	汚損性能: 0.06 mg/cm <sup>2</sup>		
付属品	ハンドルキー (タキゲン製: A-316-2-H)	2個	
	化粧ボルト	2個	
	締付工具	1個	
	歪調整座金 (厚板・薄板)	各5枚	
	端子カバー	6個	
	補修用塗料缶	1個	

注1: 吊上げ用アイボルト (M16) は設置後取外し、付属の化粧ボルトを専用締付工具にて締付け願います。

## VT・LA仕様

VT	種類	モールド形単層	LA	種類	ZnO形避雷器
	定格電圧	6600/105V		定格電圧	8.4 kV
	定格負担	25VA		公称放電電流	2.5 kA
	取付場所	負荷側		取付数	3個 (負荷側)



ステンレス製キャビネット仕様

改訂	承認	2020/03/02	小寺	(E) エナジーサポート株式会社	
	検図	2020/03/02	古田 (勉)	品名	自立形方向性 SOG 形高圧気中開閉器盤 (VT・LA内蔵形)
	作図	2020/03/02	大岩	品番 (GT)	開閉器盤仕様参照
	尺度	1:20	三角法	品番	*****