

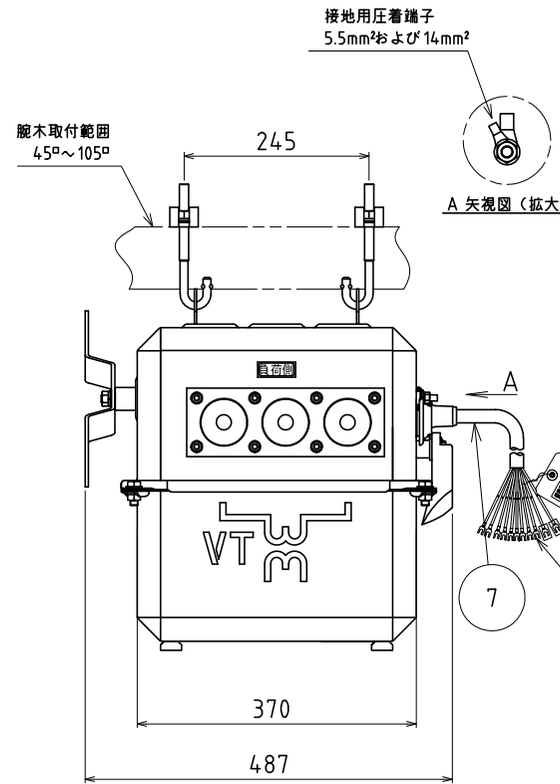
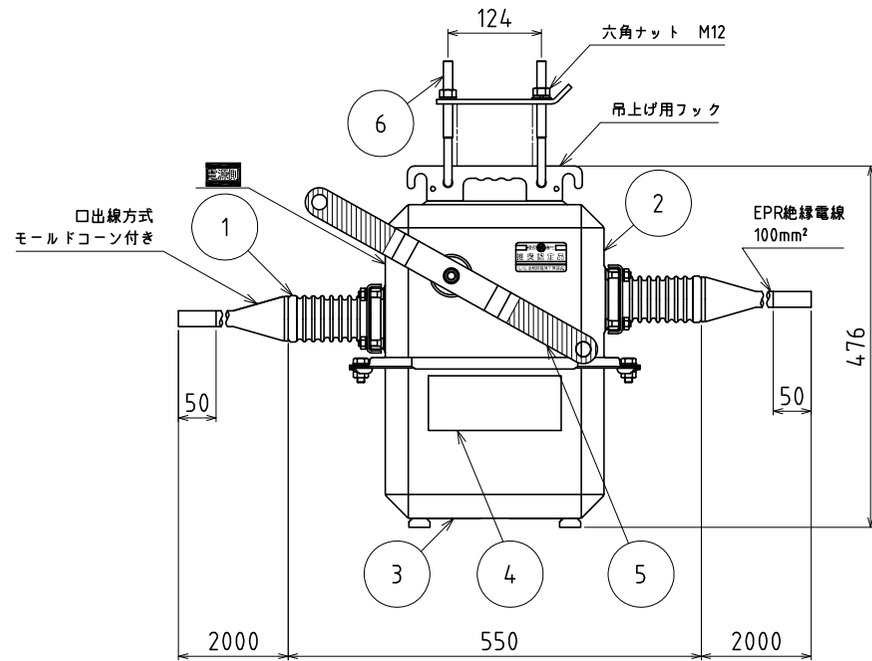
形式及び仕様

形 式: CLD-AP217Se-C

過電流ロック機構: 2相設置

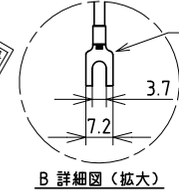
汚 損 性 能: 0.35mg/cm² (耐重塩じん用)

総 質 量: 67kg



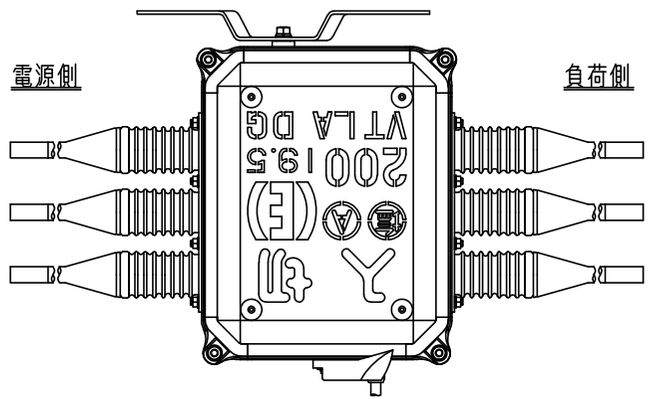
定格事項

定格電圧	7.2kV
定格周波数	50/60Hz
定格電流	200A
定格短時間耐電流	12.5kA
定格短絡投入電流	C31.5kA
定格負荷電流開閉容量	200A
定格励磁電流開閉容量	10A
定格充電電流開閉容量	10A
定格コンデンサ電流開閉容量	30A
定格過負荷遮断電流	C800A
定格地絡遮断電流	30A
ロック電流値	600±180A
定格耐電圧	60kV
適用系統短絡容量	160MVA



準拠規格
JIS C 4607 「引外し形高压交流負荷開閉器」

注記
*VCT: ビニル絶縁ビニルキャブタイヤケーブル



VT LA仕様

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

全関東認定番号第68号



公益社団法人 全関東電気工事協会
優良機材推奨認定委員会
全関東規格 認定書 受理品

記号	品名	材質	個数	備考
7	制御線	*VCT	1	1.25mm ² , 11心, 10m (Z1,Z2,Y1用-付)
6	取付ボルト	軟鋼	4	溶融亜鉛めっき
5	ハンドル	軟鋼	1	溶融亜鉛めっき
4	銘板	アルミニウム	1	-----
3	底蓋	ステンレス鋼	1	塗装色: マゼ# N5.5
2	ケース	ステンレス鋼	1	塗装色: マゼ# N5.5
1	ブッシング	磁器	6	白色釉薬

一般社団法人 公共建築協会
国土交通省大臣官房官庁管轄部監修
公共建築工事標準仕様書 評価書 受理品

承認	2019/05/31	小寺	(E) エナジーサポート株式会社	
検図	2019/05/31	古田(勉)	品名	方向性過電流ロック形高压中開閉器 (VT, LA内蔵形)
作図	2019/05/31	笹岡	品番(GT)	EVKS-24297-A
尺度	1:10	三角法	品番	*****