

全装自立形A-1高圧キャビネット (PDS-PDS)

型 式

WLO45

年 月 日

※本書は、全装 A-1 形高圧キャビネット(2回路)の構成の一例です。
※配電塔用断路器(ピラジスコン)やモールドジスコンなど、汎用性の高い部品を使用しているため、お客様のご予算・ご用途に合わせて内蔵機器を自由に組み合わせできます。



株式会社 三英社製作所

全装自立形A-1高圧キャビネット

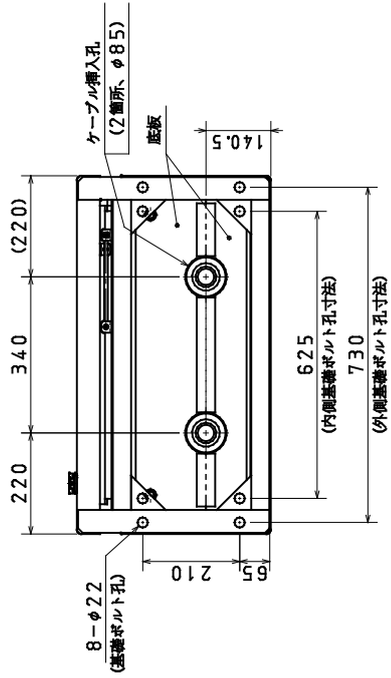
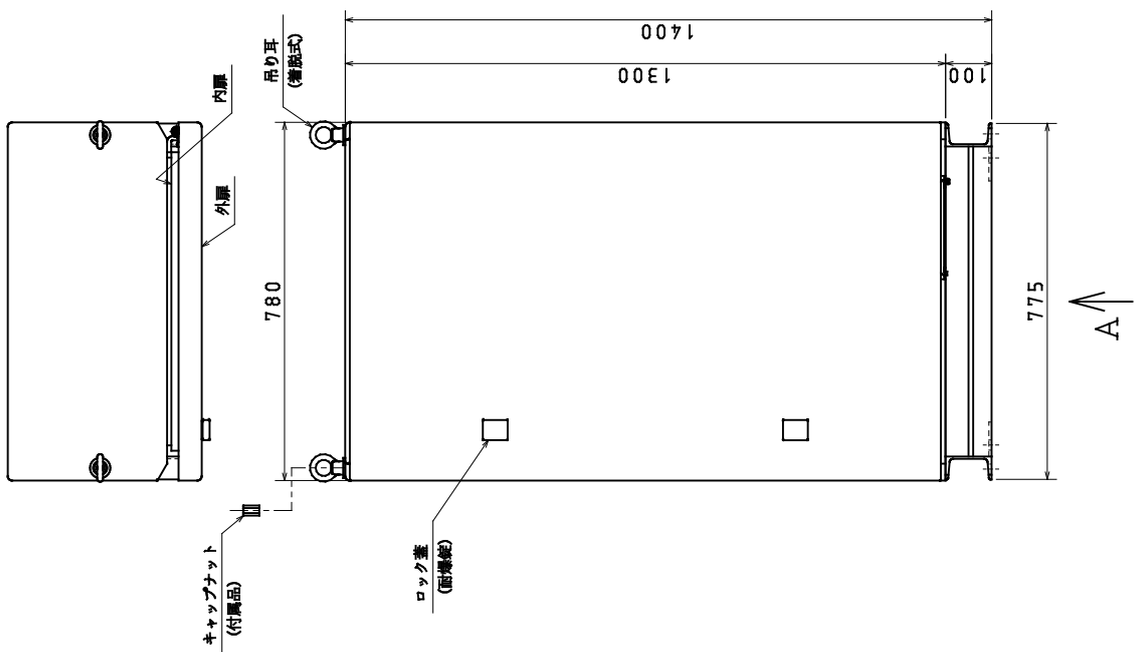
(PDS-PDS)

形式:WL045

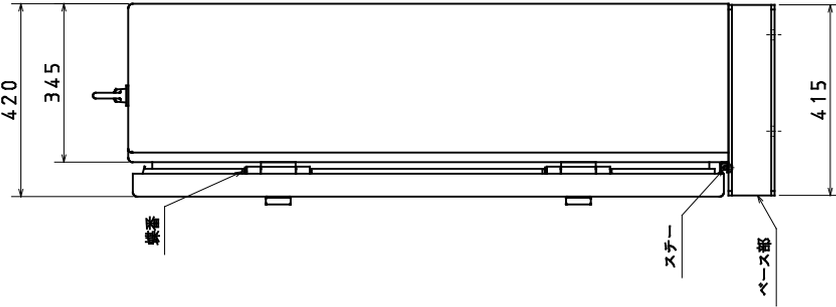
基本仕様一覧

項目	仕様	
キャビネット	自立形A-1高圧キャビネット	
	外箱材質	鉄製 (SPHC t2.3)
	塗装色	内外共 N5.5 (グレー)
	鍵種類	耐爆錠 × 2 (キー: タキゲン No.0061)
	回路構成	第一回路: 配電塔用断路器 (ピラジスコン) 第二回路: 配電塔用断路器 (ピラジスコン)
断路器	配電塔用断路器 (ピラジスコン)	
	定格電圧	6,900V
	定格電流	400A
	極数	1 極 × 3 (一回路あたり)
母線	銅帯母線 (自立形 A-1 キャビネット用) [AR011]	
	定格電圧	6,600V
	全体重量	約 175kg
その他	※標準添付品	
	1. ピラジスコン用圧縮端子 × 2 組 (6 本)	
	2. 電線用ブッシュ (ケーブル側端子カバー) × 2 組 (6 個)	
	3. 耐爆錠用鍵 タキゲン No.0061 × 1 個	
	4. 吊ボルト用キャップナット × 2 個	
	5. 試験成績書	

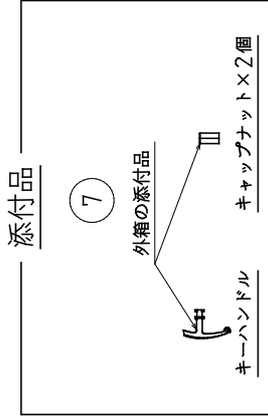
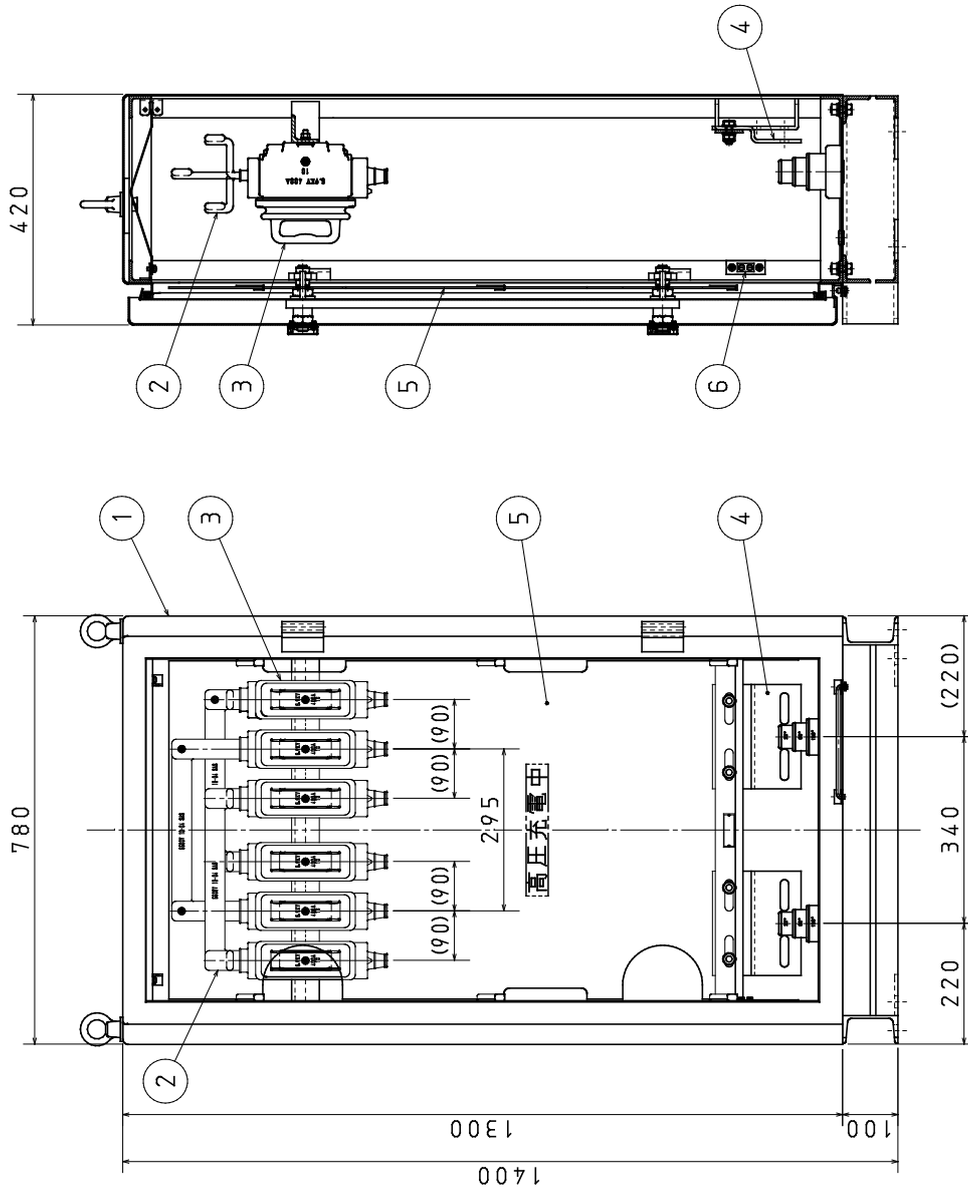
WL045 外観図



矢視A

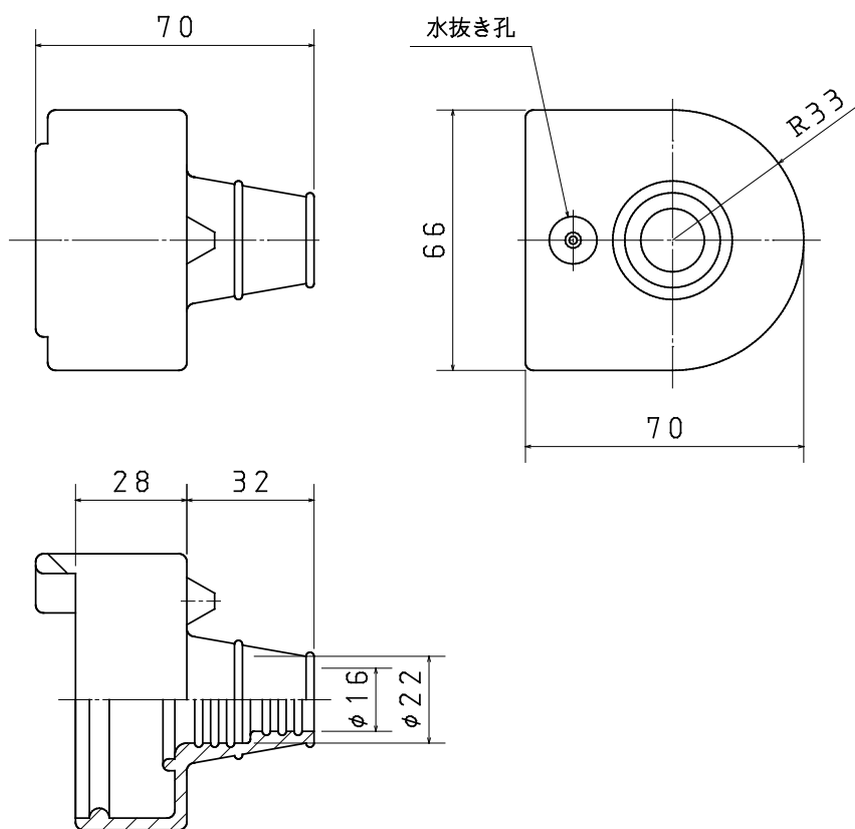


WL045 内部構造図

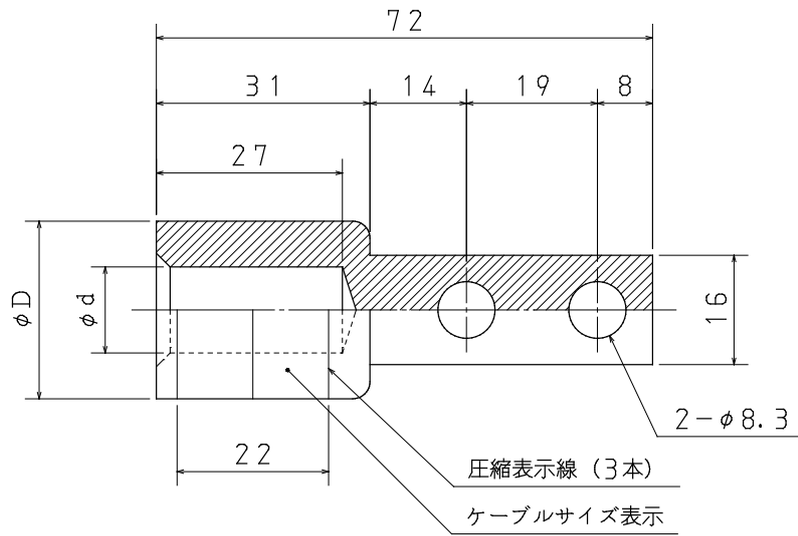


番号	名称	数量	備考
1	自立形A-1高圧キャビネット	1	(仕様)
2	銅母線	1	(自立形A-1キャビネット用)
3	配電盤用断路器	6	(例1, 第2回路)
4	ブタケット取付金具	2	
5	充電表示板	1	(透明PVC, シルク印刷表示)
6	接地端子	1	
7	シリコングリス	1	(塗布)

電線用ブッシュ 外観図



ピラジスコン用圧縮端子 外観図



ケーブルサイズ	φD [mm]	φd [mm]	圧縮ダイス対角 [mm]
22mm ²	22.5	6.0	22
38mm ²	22.5	8.0	22
60mm ²	22.5	10.6	22
100mm ²	26.0	12.6	26
150mm ²	26.0	15.4	26