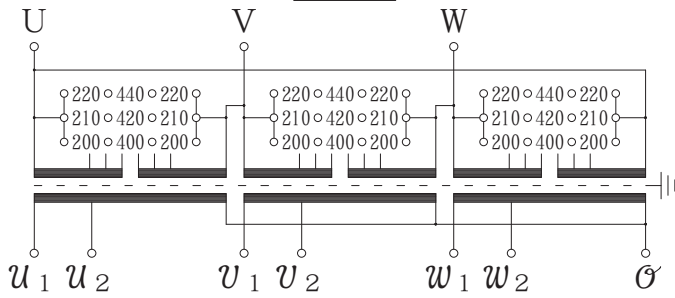
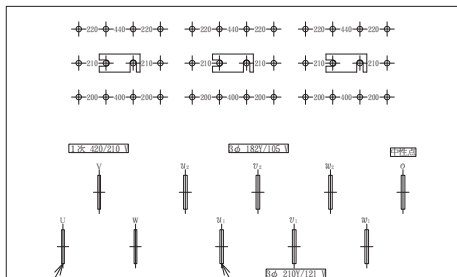


結線図



$U_1 - V_1 - W_1 - \phi$	R210Y/121 V
$U_2 - V_2 - W_2 - \phi$	F182Y/105 V

端子板

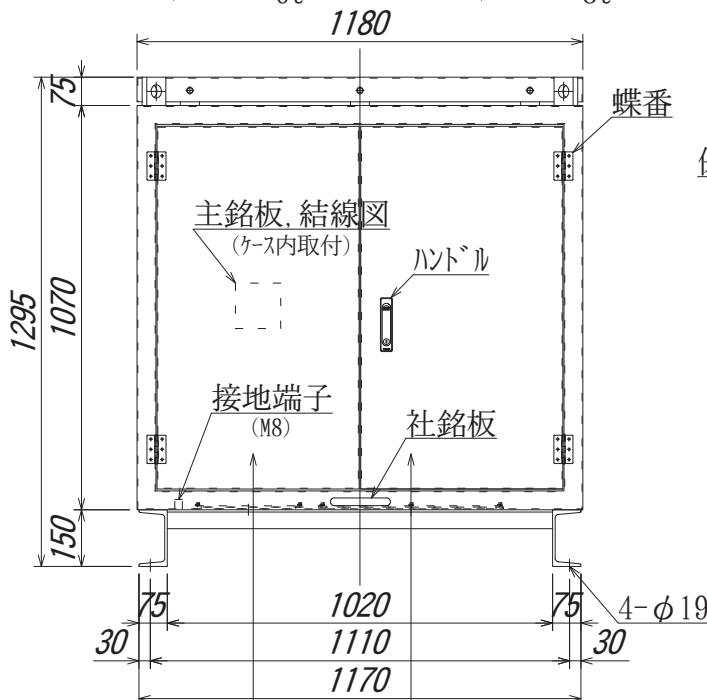
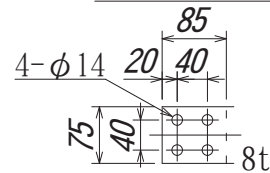
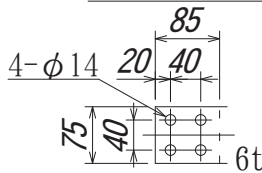


1次端子

2次端子

1次端子詳細

2次端子詳細



1次ケーブル引込口
(150×250)4点止め

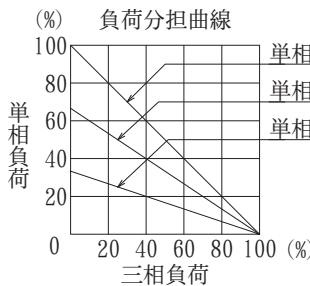
2次ケーブル引込口
(150×450)6点止め

乾式変圧器

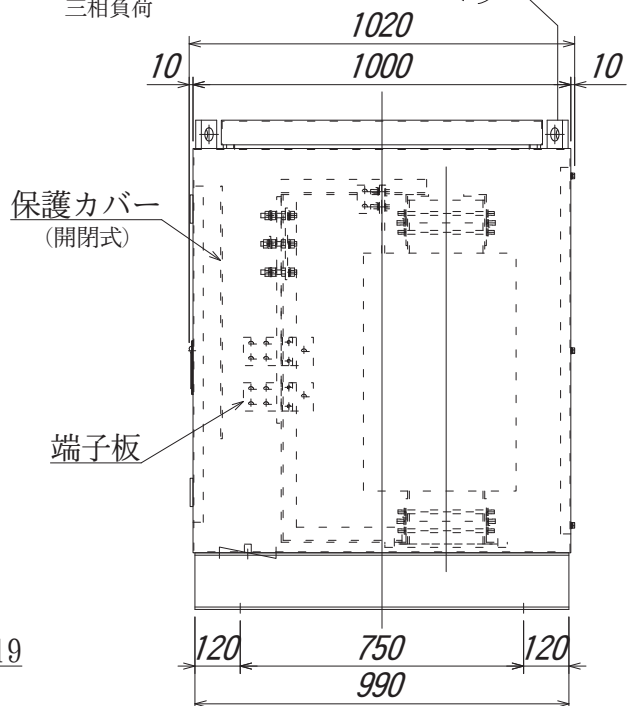
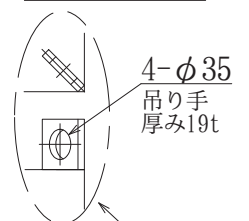
相数	3	相
周波数	50/60	Hz
容量	300	kVA
1次電圧	F440-R420-F400/ F220-R210-F200	V
1次定格電流	412/825	A
2次電圧	R210Y/121-F182Y/105	V
2次電流	R825, F952	A
耐熱クラス	H	
適用規格	JEC-2200, JEM1310	
△ 総質量	1450	kg
表面処理	溶融亜鉛メッキ仕上げ	

備考

- * 出荷時タップ 420 V
- * 混触防止板付 (ケース内接地)
- * ケース底部に一部通気孔を装備
- * ハンドル(タケン) : A-485-3-1, キ-No.R200
- * 蝶番(タケン) : B-1078-14



吊り手部詳細



△	'16.12.13	質量実測値へ変更	鴨川
符号 MARK	年,月,日 DATE	記 事 CONTENTS	
変 更		CHANGE	

第三角法 3'RD ANGLE PROJECTION
単位 mm
尺度 /
日付 DATE 15.11.16
承認 APP 内田
検図 CHE 野田
設計 DES 内山
製図 DRW
HONMA 本間電機株式会社

名称 TITLE 屋外防雨型ケース入乾式変圧器 TH7W-300
図面番号 DR'G NO. Z4-HT10764-1