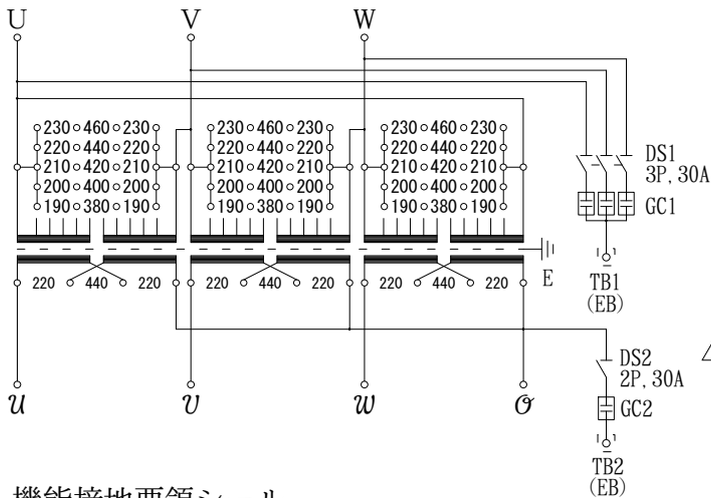


結線図



乾式変圧器

相数	3	相
周波数	50/60	Hz
容量	20	kVA
1次電圧	F460-R440-F420-F400-380/ F230-R220-F210-F200-190	V
2次電圧	440/220	V
2次電流	26.2/52.5	A
耐熱クラス	H	
適用規格	JEC-2200, JEM1310	
△ 総質量	225	kg
表面処理	溶融亜鉛メッキ仕上	

備考

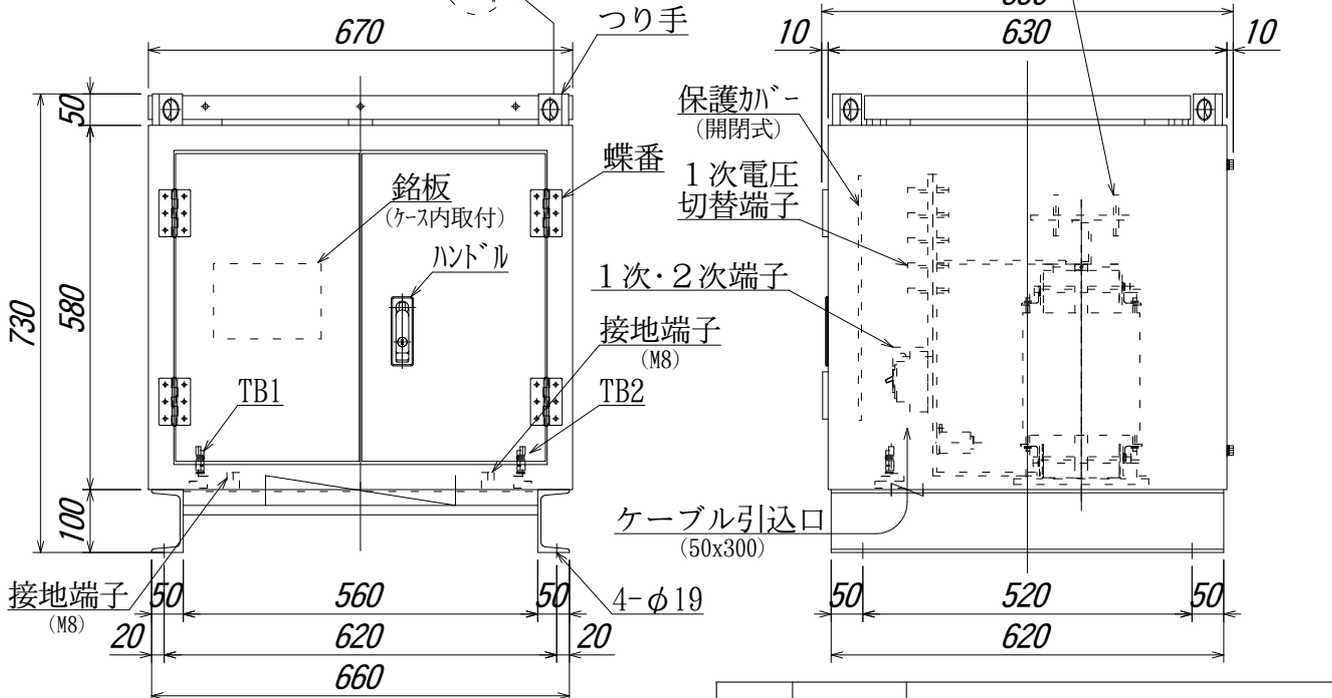
- \* 出荷時タップ 1次440V, 2次220V
- \* 混触防止板付 (ケース内接地)
- \* ケース底部に一部通気孔を装備
- \* ケース 板厚 2.3mm
- \* ハンドル(タゲン): A-481N-5-1, キ-No.R200
- \* 蝶番 (タゲン): B-1078-14
- \* DS1 (寺崎): E30-NN, 3P, 30A, 500V, 端子カバー: T2CF053NSNC
- \* DS2 (寺崎): E30-NN, 2P, 30A, 500V, 端子カバー: T2CF052NSNC
- \* GC1 (ニチコン): EM501100SQUA1HS, 500VAC, 10μF x3  
感度電流500mAにて選定
- \* GC2 (ニチコン): EM501100SQUA1HS, 500VAC, 10μF  
440V時 感度電流500mA,  
220V時 感度電流200mAにて選定
- \* TB1, TB2 (東技): ST8-1B, 160A, M8, max60sq

機能接地要領シール

負荷に漏電遮断器を使用される場合下記の要領にて機能接地を行って下さい。

1. 1次側給電にて使用される場合  
DS1を「OFF」、DS2を「ON」にしTB2 (EB)にB種接地を行って下さい。
  2. 2次側給電にて使用される場合  
DS1を「ON」、DS2を「OFF」にしTB1 (EB)にB種接地を行って下さい。
- 注: DSを「ON」、「OFF」する場合は必ず電源を切って行って下さい。  
又、EBの接地は必ず行って下さい。(E端子にて接地を共用する事も出来ます。)

つり手部詳細



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

第三角法 3'RD ANGLE PROJECTION	日付 DATE	承認 APP	検図 CHE	設計 DES	製図 DRW	名称 TITLE
単位 UNITS	24.06.27	井手	内山	富田		屋外防雨型ケース入乾式変圧器 HDTG-20C
尺度 SCALE						