

省スペースキュービクル 200kVA

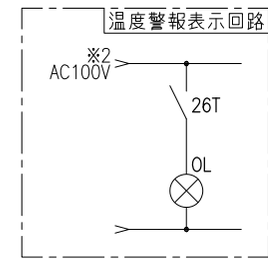
(注記) 金属ケース等のA種、C、D種及びその他の接地工事等は、標記を省略致しております。

相による色別 (JEM1134準拠)

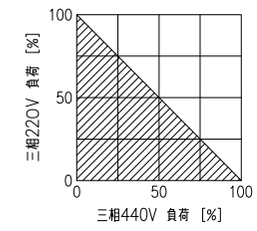
三相回路		
第1相	赤	
第2相	白	
第3相	青	
零相及び中性相	黒	

単相回路		
第1相	赤	
中性相	黒	
第2相	青	

直流		
正極 (P)	赤	
負極 (N)	青	

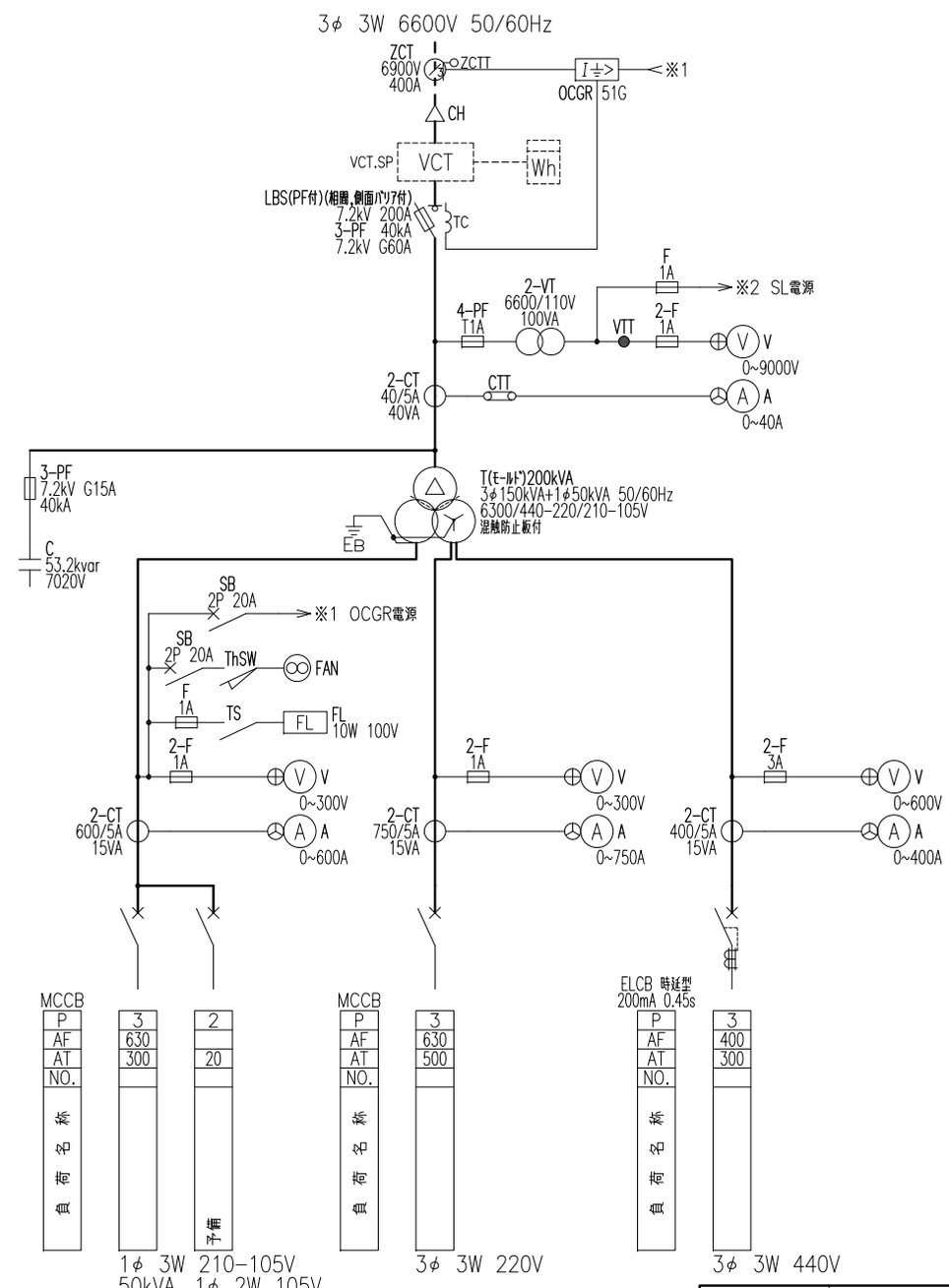


●同時使用負荷分担曲線



●ブレーカのトリップ電流は下表の値で可調整となっております。

AF	トリップ電流値 (A)
400	200,225,250,300,350,400
630	300,350,400,500,600,630



MCCB	P	3
	AF	630
	AT	300
	NO.	
	線	
	号	
	担	
	電	

1φ 3W 210-105V 50kVA
1φ 2W 105V

MCCB	P	3
	AF	630
	AT	500
	NO.	
	線	
	号	
	担	
	電	

3φ 3W 220V

ELCB 時延型	P	3
	AF	400
	AT	300
	NO.	
	線	
	号	
	担	
	電	

3φ 3W 440V

相当 CHRG.	管理番号 LOT.NO.	御注文主 CUSTOMER	殿
日付 DATE	用途 USE	品名 TITLE	シート番号 SHT.NO
2001.05.28	省スペースキュービクル 200kVA	単線結線図	
尺度 SCALE	淀川変圧器株式会社 YODOGAWA TRANSFORMER CO.,LTD.	図番 DWG.NO	ES200VA16
単位 DIM	mm		
設計 DSND.	野口		
製図 DRWN.	小園		
検図 CHKD.	野口		
承認 APRD.	奥田(祐)		
変更: アレーカ, ランプ	2021.12.03		
変更: PF	2003.03.13		
変更: F	2002.10.25		
記号 MARK	変更記事 CHANGE CONTENTS	日付 DATE	