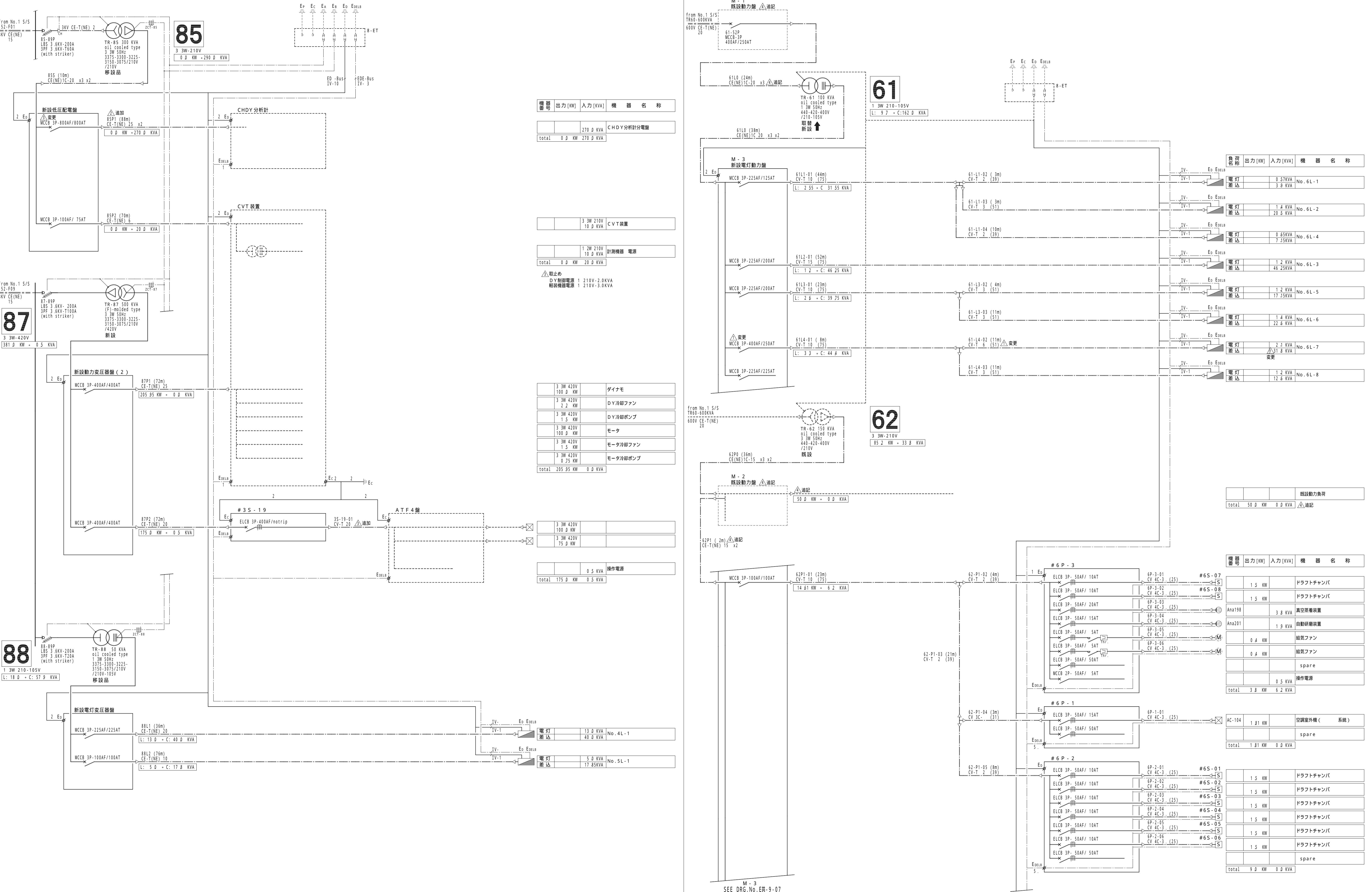


1 低压配線系統図 - 6



訂 正	R 04	△	2002. 4 / 1	図面照査 TRP-FEL-
	R 05	△	2002. 4/20	2002. 4/18 打合()
	R 05		2002. 4/20	差替え
	R 06	△	2002. 5 / 1	F.D.I. 指示事項

2(2002.3/21) 指摘事項。	R 06	△	2002.5/1
ンベンチ等移設工事)確認事項			

62 既設負荷追記	特記事項

項 1. 配線の施工範囲は、配線ハイズ記入
 2. 破線部分は、既存部分または施工範囲
 3. 幹線のケーブル番号は、下記による
 serial No. _____
 feeder No. _____ 71-L3-1 (41m)
 powertransformer No. _____

cable span(m)
- P: powerwiring 3 3W-210V, 420V
l: lighting 1 3W-210/105V, 3 3W-105V

For more information about the study, please contact Dr. John Smith at (555) 123-4567 or email him at john.smith@researchinstitute.org.

承 認

成	核
2002.04/03	
行	担

	株吉村建築設計事務所
製図	1級建築士 (第105905号) 吉村 建

称 東燃ゼネラル石油株式会社 川崎工場
TGCRL Relocation Project
縮 尺
低压配線系統図 - 6

面 NO. R-06
E共-9-06