

本図により施工完了
 東洋紡エンジニアリング株式会社
 2001. 11月
 施工者: 北勢電気株式会社 (0593)・65-3151

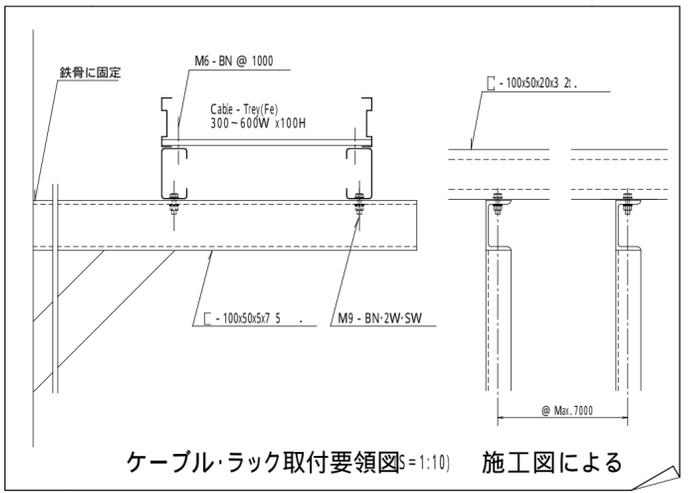
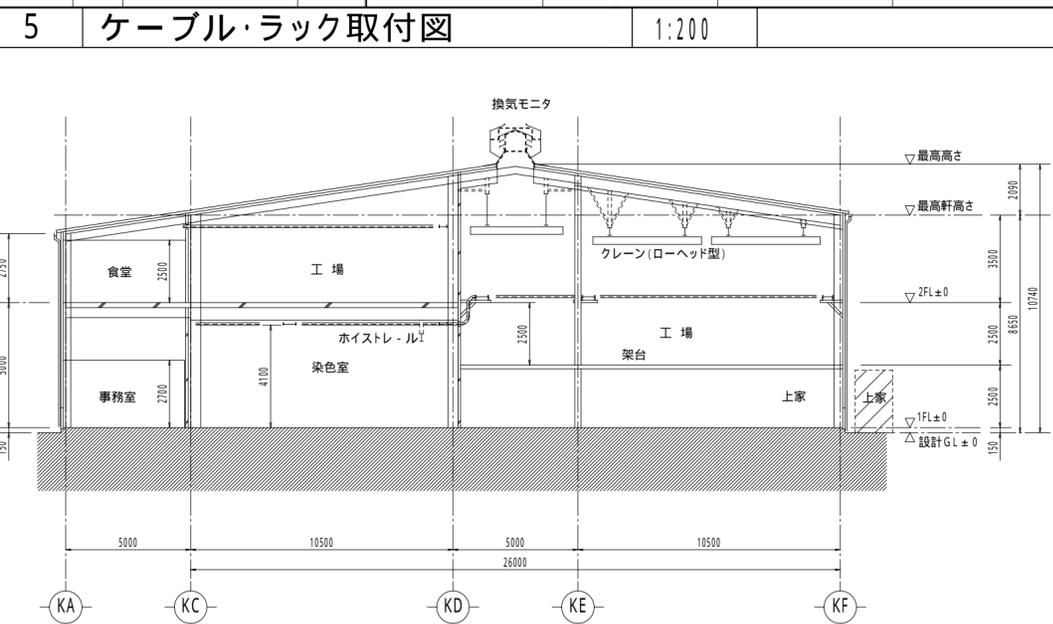
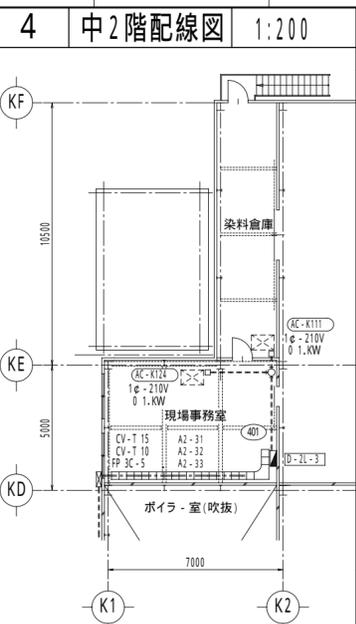
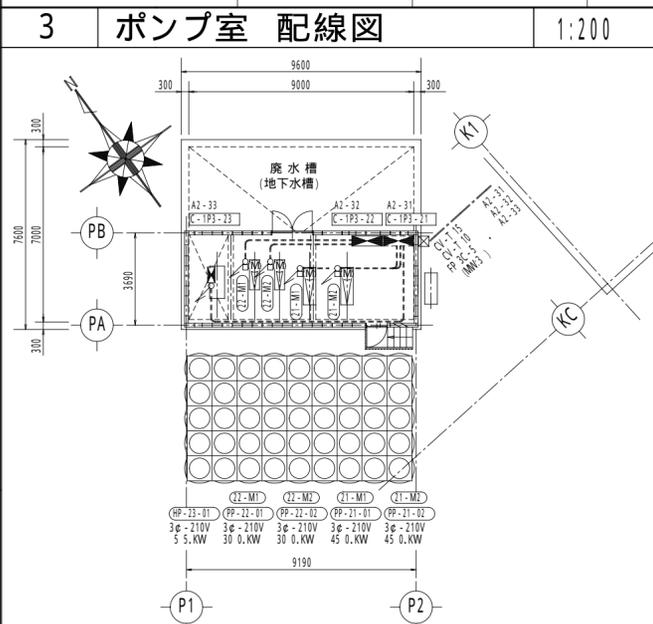
各盤の図面記号は、下記による。

盤種類	
D: Dan Box	分電盤
C: Control Panel	制御盤
T: Terminal Box	端子盤

設置階 / 系統番号
 機器番号
 通し番号または (X)n, (Y)n

用途

P: Pump	動力 (生産)
P1: Pump	動力 (ボイラー)
P2: Pump	動力 (給水)
P3: Pump	動力 (給水)
P4: Pump	動力 (排水処理)
PS: Power	動力 (一般)
L: Light	照明
C: Cable	照込
LP: Light & Power	照明 / 動力
S: Switch	開閉器
Info	情報
AC: Air Cond	空調機
FS: Sup Fan	給気扇
FE: Exhaust Fan	排気扇
VF: Vibration	換気扇
DF: Top-Bn Fan	循環機
R: Refrigerator	冷凍機
CT: Cooling Tower	冷却塔
PCD: Control Pump	冷水ポンプ
PC: Cooling Pump	冷水ポンプ
PH: Hot-water Pump	温水ポンプ
RS: Ratchet	ろ過装置
T: Water Tank	水槽
EB: Exhaust	給湯器
PP: Pump	ポンプ
HP: High Pump	消火栓ポンプ
FV: Fire Valve	小便器洗浄
AW: Air-Water	大便器洗浄
HD: Hot Dry	乾燥機
SS: Motor Switch	電動シャッタ
EV: Elevator	エレベータ
DM: Drum Valve	ダムウェータ
AD: Air Dryer	電動ドラ



ケーブル・ラック取付要領図(5:1:10) 施工図による