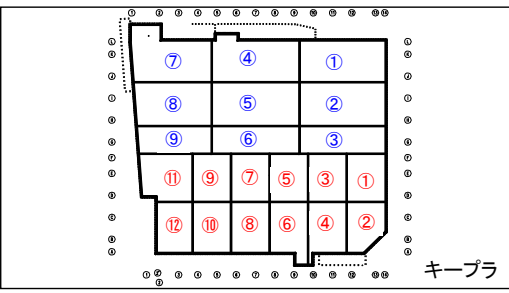
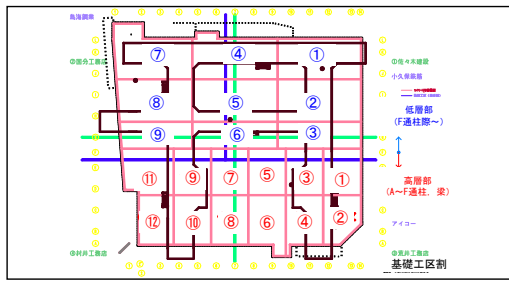


# 8 月 度 月 間 工 程 表

種 目	日																															備 考									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31										
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日										
仮設工事	低⑥通路足場架け																	低⑨通路足場架け			低⑥通路足場架け			高層部 通路足場架設 盛替え 整備																	
外周部	CON強度確認			TC4号機搬入														TC4号機使用開始								9/3 監理者検査(B1F梁・ス7') 9/4 BCJ2回目検査 9/5B2立上りB1ス7' CON															
低層部	1工区	2段目腹起撤去			柱筋配筋 外周壁配筋 片壁型枠建込み				外周柱 壁型枠建込み				締め付け				返し型枠建込				支保工足場(TS枠ト)架設				梁型枠建込み				ス7'型枠建込み												
	2工区	2段目腹起撤去			1工区施工資材ヤード TC4号機組立エリア				外周柱 壁型枠建込み				締め付け				返し型枠建込				支保工足場(TS枠ト)架設				梁型枠建込み				ス7'型枠建込み												
	3工区	構台下部3段目解体			9工区F-G間耐圧CON待ち				3・2段目7-ス7'カー・腹起撤去				G-F柱配筋				G-F耐圧版 基礎梁下部配筋				耐圧CON(195m3)				基礎梁側 ス7'型枠建込み				ス7'型枠建込み												
	4工区	B2ス7'配筋 差筋 段差枠 CON止			基礎梁・B2ス7' CON 墨出 止水				2段目7-ス7'カー・腹起撤去				構台下部2段目解体				柱筋配筋 外周壁配筋 片壁型枠建込み				外周柱 壁型枠建込み				締め付け				返し型枠建込				支保工足場(TS枠ト)架設				梁型枠建込み				
	5工区	基礎梁側 ス7'型枠建込み			基礎梁上部 B2ス7'配筋 差筋 段差枠 CON止				基礎梁・B2ス7' CON 墨出 止水				構台下部2段目解体				4工区施工資材ヤード				柱筋配筋 外周壁配筋 片壁型枠建込み				外周柱 壁型枠建込み				ス7'型枠建込み												
	6工区				F-G耐圧版 基礎梁下部配筋				耐圧CON(165m3)				G-F柱配筋				G-H耐圧版 基礎梁下部配筋				耐圧CON(195m3)				墨出				基礎梁側 ス7'型枠建込み				ス7'型枠建込み								
	7工区	基礎梁側 ス7'型枠建込み			基礎梁上部 B2ス7'配筋 差筋 段差枠 CON止				基礎梁・B2ス7' CON 墨出 止水				2段目7-ス7'カー・腹起撤去				構台下部2段目解体				柱筋配筋 外周壁配筋 片壁型枠建込み				外周柱 壁型枠建込み				ス7'型枠建込み												
	8工区	基礎梁側メッシュ配筋			基礎梁側 ス7'型枠建込み				基礎梁上部 B2ス7'配筋 差筋 段差枠 CON止				基礎梁・B2ス7' CON 墨出 止水				2段目7-ス7'カー・腹起撤去				構台下部2段目解体				柱筋配筋 外周壁配筋 片壁型枠建込み				外周柱 壁型枠建込み				ス7'型枠建込み								
	9工区	捨CON② 墨出 止水処理			F-G耐圧版 基礎梁下部配筋				耐圧CON(145m3)				G-F柱配筋				G-H耐圧版 基礎梁下部配筋				耐圧CON(165m3)				墨出				基礎梁側 ス7'型枠建込み				ス7'型枠建込み								
高層部	1工区	耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋			耐圧CON(275m3)				段差枠 CON止				3段目7-ス7'カー・腹起撤去待ち																												
	2工区	耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋			夏期休暇				耐圧CON(255m3)				段差枠 CON止				3段目7-ス7'カー・腹起撤去待ち																								
	3工区	資材ヤードとして使用			耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(270m3)				墨出 止水				構台下部3段目解体				柱筋配筋 基礎梁側メッシュ																				
	4工区	資材ヤードとして使用			耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(295m3)				墨出 止水				構台下部3段目解体				柱筋配筋 基礎梁側メッシュ																				
	5工区	資材ヤードとして使用			耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(270m3)				墨出 止水				構台下部3段目解体				柱筋配筋 基礎梁側メッシュ																				
	6工区	資材ヤードとして使用			耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(310m3)				墨出 止水				9/1耐圧CON(310m3)																								
	7工区	床付 CON止			捨CON打設(334m <sup>2</sup> ・21m <sup>3</sup> ) 墨出・止水処理				耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(270m3)				墨出 止水				9/3耐圧CON(m <sup>3</sup> )																				
	8工区	床付 CON止			捨CON打設(171m <sup>2</sup> ・11m <sup>3</sup> ) 墨出・止水処理				耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(270m3)				墨出 止水				9/6耐圧CON(m <sup>3</sup> )																				
	9工区	4次掘削 966m <sup>3</sup> /400m <sup>3</sup> クラムシ#3号機			捨CON打設(334m <sup>2</sup> ・21m <sup>3</sup> )				耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(270m3)				墨出 止水				9/9耐圧CON(m <sup>3</sup> )																				
	10工区	4次掘削 505m <sup>3</sup> クラムシ#1号機			捨CON打設(171m <sup>2</sup> ・11m <sup>3</sup> )				耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(270m3)				墨出 止水				9/11耐圧CON(m <sup>3</sup> )																				
	11工区	4次掘削 666m <sup>3</sup> /400m <sup>3</sup> クラムシ#3号機			捨CON打設(226m <sup>2</sup> ・14m <sup>3</sup> )				耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(270m3)				墨出 止水				9/13耐圧CON(m <sup>3</sup> )																				
	12工区	4次掘削 237m <sup>3</sup> クラムシ#1号機			捨CON打設(76m <sup>2</sup> ・5m <sup>3</sup> )				耐圧下筋 底部メッシュ 基礎梁下筋 補助側メッシュ 耐圧上筋 貫通補強 配筋				耐圧CON(270m3)				墨出 止水				9/16耐圧CON(m <sup>3</sup> )																				
接地工事																																									



◇ 検査 ▲監理者検査(低④配筋検査) ▲監理者検査(低⑤⑨配筋検査) ▲監理者検査(低⑦配筋検査) ▲監理者検査(低⑧高①配筋検査) ▲監理者検査(高③配筋検査) ▲監理者検査(低③⑥高④配筋検査) ▲監理者検査 ▲監理者検査(高②配筋検査) ▲監理者検査(低⑨高⑤配筋検査)