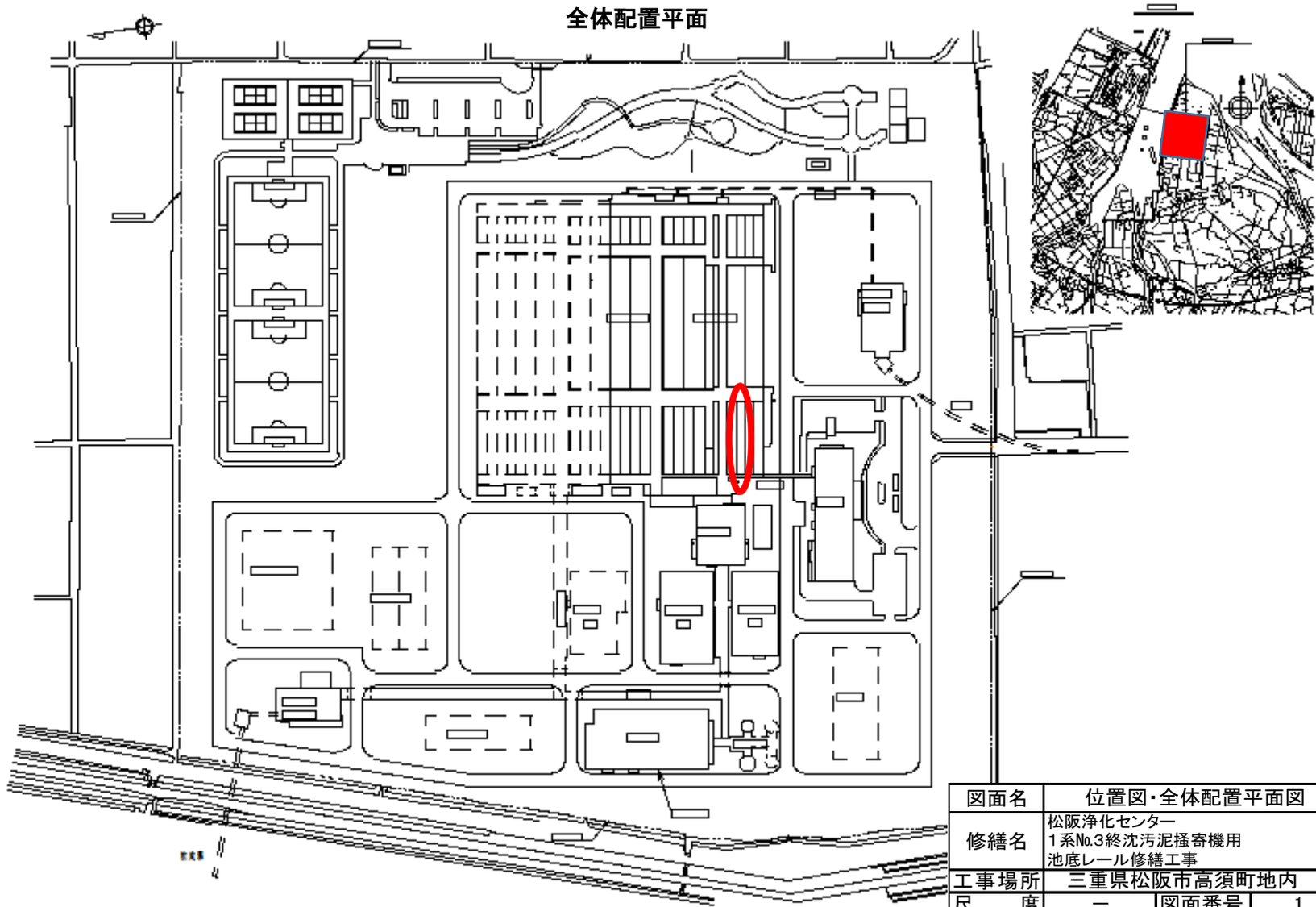
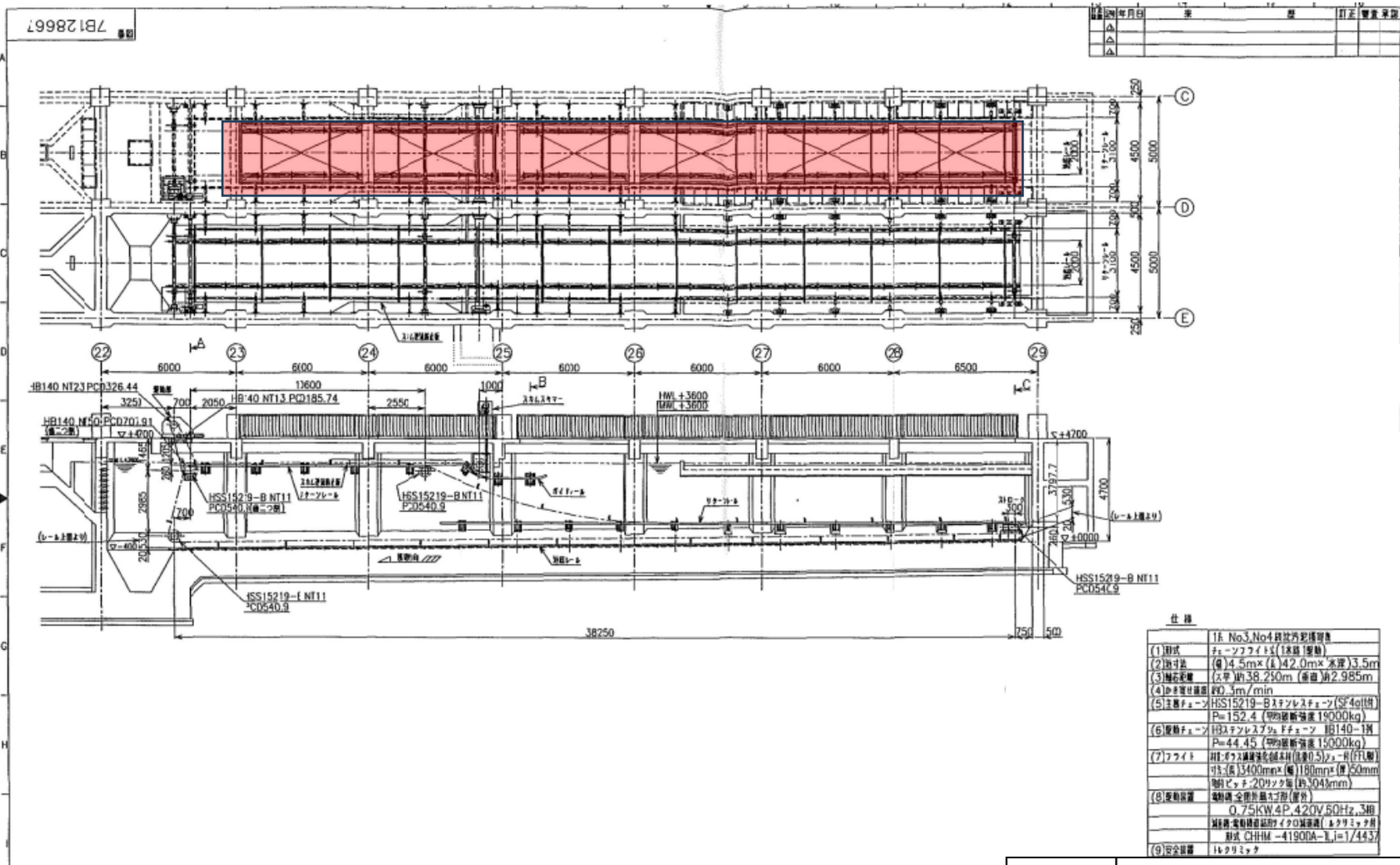


全体配置平面



図面名	位置図・全体配置平面図		
修繕名	松阪浄化センター 1系No.3終沈汚泥掻寄機用 池底レール修繕工事		
工事場所	三重県松阪市高須町地内		
尺 度	—	図面番号	1
事務所名	松阪浄化センター		



:対象箇所

仕様	
(1)形式	1F No.3, No.4 横型汚泥攪拌機
(2)機寸法	フレームサイズ(本体)幅動
(3)揚程距離	(幅)4.5m×(長)4.20m×(水深)3.5m
(4)排水速度	流量 約38.250m ³ /min (流量)約2.985m ³ /min
(5)主軸チェーン	HSS15219-B1チェーン(寸40)H P=152.4 (実効駆動重量19000kg)
(6)副軸チェーン	HSS15219-B2チェーン H8140-H P=44.45 (実効駆動重量15000kg)
(7)フレーム	HSS15219-B1フレーム(寸40)H 寸法:幅3400mm×(高)1180mm(厚)50mm 軸径:φ200mm(軸)φ304mm
(8)電動機	電動機 全巻形 4P 3相 Q.75KW 4P 420V 50Hz 3相 型式 CHHM -4190DA-L ₁ =1/443
(9)安全装置	レベリング

図面名	機器図		
修繕名	松阪浄化センター 1系No.3終沈汚泥掻寄機用 池底レール修繕工事		
工事場所	三重県松阪市高須町地内		
尺度	—	図面番号	2
事務所名	松阪浄化センター		