

主構造 : FC造4F (一部S造)
 建築面積 : 5250.30㎡
 延床面積 : 11340.73㎡
 敷地面積 : 21694.67㎡
 規模 : 最高高さ 16.0m 最大スパン 24.0m

発注者 : 小牧市総務部資産管理課
 設計者 : 株式会社設計
 監理者 : 株式会社設計
 工事場所 : 小牧市若草町82番地
 主用途 : 普通教室、管理、特別教室、図書1F、体育館、7-6

所長 副所長 工事長 主任 主任

種目	2022年 2月																												2022年 3月							
	1月 31日	1 火	2 水	3 木	4 金	5 土	6 日	7 月	8 火	9 水	10 木	11 金	12 土	13 日	14 月	15 火	16 水	17 木	18 金	19 土	20 日	21 月	22 火	23 水	24 木	25 金	26 土	27 日	28 月	1 火	2 水	3 木	4 金	5 土	6 日	
体育館	R階	手洗場	プール地下	プール貼・目地詰め			プールサイド長尺	端末シール														受電	社内検査①	環境測定(体・児)	設計検査①											
	4階	前室4	プール倉庫	天井・壁	塗装下地・塗装			長尺シート貼				各所SD吊込・金物取付・塗装																								
	3階	廊下	長尺シート貼				トイレブース取付	鏡・手摺取付				各所SD吊込・金物取付・塗装																								
特別教室棟	R階	更衣室	WC	洗面台取付																																
	3階	キャットウォーク	防球ネット																																	
	2階	放送室	壁PB				壁	有孔ペニヤ貼																												
図書エリア	R階	アリーナ	体育器具、収納台車設置																																	
	4階	体育館地下	パブリック																																	
	3階	WC5	汚垂石																																	
普通教室棟	R階	更衣室	WC	洗面台取付																																
	3階	キャットウォーク	防球ネット																																	
	2階	放送室	壁PB				壁	有孔ペニヤ貼																												
外部	R階	アリーナ	体育器具、収納台車設置																																	
	4階	体育館地下	パブリック																																	
	3階	WC5	汚垂石																																	
外構	R階	更衣室	WC	洗面台取付																																
	3階	キャットウォーク	防球ネット																																	
	2階	放送室	壁PB				壁	有孔ペニヤ貼																												
当初出来高(%)	80.4																																		84.6	
計画出来高(%)	80.4																																		84.6	
出来高実績(%)	79.7																																			
行事予定		第18回 総合点検 安全大会	本社設備 点検				第54回 強固定期 安全・設備 点検																													
録音作業 有・無		有	有				有																													
使用重機		16~60R, ボンプ車, 0.7BH						16~60R, ボンプ車, 0.7BH						16~60R, ボンプ車, 0.7BH						16~60R, ボンプ車, 0.7BH																
工事車両 種別・台数		大型車両: 15台/日						大型車両: 15台/日						大型車両: 15台/日						大型車両: 15台/日																
月間安全目標		墜落・転落災害の防止、建設機械・クレーン等災害の防止、倒壊・崩壊災害の防止、公衆災害の防止																																		
週間安全目標		作業動線確保の徹底						重機設置位置の安全確認の徹底						火花発生・残火燃焼の防止						高所作業・スラブ端部での安全帯使用の徹底																

