



施工前 平面詳細図 S=1/50

施工後 平面詳細図 S=1/50

室名札設置

クレセント錠

1900

72

1542

72

1542

72

1900

学校用強化ガラス FL4

地窓

パネライヨウ周リ取合シロツキ

窓周リシロコ-キツ

両面掲示加え張

無目内部ツリ補強

ハタタツツリ 20箇所

ハタタツツリ 20箇所

窓周リシロコ-キツ

学校用強化ガラス t=4mm

窓周リシロコ-キツ

100

400

50

1450

2000

50

710

40

2760

2800

教室外側姿図 S=1/50

※4-1、4-2、4-3教室コンセント移設箇所

*スチールパーティション 仕様表			材質・規格		
部材名		材質・規格			
骨材	方立	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>			
	上棧	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>			
	中棧	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>			
	巾木	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>			
	ドア枠/引き戸上枠	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>			
	目地カバー	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>			
	ガラス押え (FIXガラス)	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>			
	サッシ/地窓の障子	7mm押出型材<7mm417177処理仕上>			
	サッシ/地窓上ルーラー	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>			
	サッシ/地窓下ルーラー	アルミ押出型材<アルマイト処理仕上>			
サッシ地窓	地窓 パネル	表面材	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>		
		芯材	MDF		
		表面材	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>		
引き戸	ドア パネル	表面材	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>		
		芯材	ペーパーコア (薬剤処理ペーパーコア)		
引き戸	切窓/ガラリ	アルミ押出型材<アルマイト処理仕上>			
		ステンレス<ヘアライン仕上>			
パネル	表面材	亜鉛メッキ鋼板<焼付塗装仕上>			
		ペーパーコア (薬剤処理ペーパーコア)			

部材名		材質・規格	
提示板	提示板クロス	0.85mm F☆☆☆☆	
	表面材	ラワンベニヤ 4mm	
クレセント	芯材	ペーパーコア	
		亜鉛ダイカスト	
		引き戸用	美和ロツク SL-99V マキキ合わせ
		引き戸用	高炭素クロム軸受鋼 (SUJ2)
		サッシ用	樹脂 (POM)
付属部品	掘込み引手	ステンレス (W30×H122) 梨地電解	
		樹脂 (PA6)	
		エチレンプロピレンゴム (EPDM)	
		ステンレス	
		7mm押出型材<7mm417177処理仕上>	
備考	額縁取付アングル	ポリ塩化ビニル (PVC)	
		ポリ塩化ビニル (PVC)	
		ポリ塩化ビニル (PVC)	
		ポリ塩化ビニル (PVC)	
		学校用強化ガラス4mm	
ガラス		SUS 無目内部フツク補強共	
バタフライフツク		小松フナール株式会社 SSP-90・Lux80同等品以上	

[illegible]