

符号	AW1	AW2	AW3	AW4	AW5	AW6
形状						
位置	廊下	待合教室	音楽教室	便所	音楽室	図書室 理科室 音楽室
種類	はめごろし引違い	はめごろし引違い	はめごろし引違い	はめごろし引違い	引違い	はめごろし引違い
見込	70	70	70	70	70	100
仕上	アルマイト	アルマイト	アルマイト	アルマイト	アルマイト	アルマイト
ガラス	透明ガラス ③	透明ガラス ③	透明ガラス ③	透明ガラス ④	透明ガラス ③	透明ガラス ③
金物	クレセント 戸車	クレセント 戸車	クレセント 戸車	クレセント 戸車	クレセント 戸車	クレセント 戸車
備考	カバー工法	カバー工法	カバー工法	カバー工法	カバー工法	カバー工法
符号	AW7	AW8	AW9	AW10	AW11	AW12
形状						
位置	図書室 理科室 音楽室	資料室	校長室	音楽室	便所	音楽室
種類	はめごろし引違い	はめごろし引違い	はめごろし引違い	はめごろし引違い	引違い	片引き
見込	100	100	100	70	70	70
仕上	アルマイト	アルマイト	アルマイト	アルマイト	アルマイト	(ホステス)
ガラス	透明ガラス ③	透明ガラス ③	透明ガラス ③	透明ガラス ③	透明ガラス ④	透明ガラス ③
金物	クレセント 戸車	クレセント 戸車	クレセント 戸車	クレセント 戸車	クレセント 戸車	クレセント 戸車
備考	カバー工法	カバー工法	カバー工法	カバー工法	ステンレス樹脂加工 (仮工法)	カバー工法
符号	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6
形状						
位置	職員室	待合教室	校長室	図書室 音楽室 理科室	音楽室	資料室
種類	スチール パーティション	スチール パーティション	スチール パーティション (室内用タイプノックアウト型)	スチール パーティション	スチール パーティション	スチール パーティション
見込	80	80	80	80	80	80
仕上	粉体塗付仕上	粉体塗付仕上	粉体塗付仕上	粉体塗付仕上	粉体塗付仕上	粉体塗付仕上
ガラス	複板ガラス ④ 複層 透明ガラス ③	複板ガラス ④ 複層 透明ガラス ③	複板ガラス ④ 複層 透明ガラス ③	複板ガラス ④ 複層 透明ガラス ③	複板ガラス ④ 複層 透明ガラス ③	複板ガラス ④ 複層 透明ガラス ③
金物	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠
備考						
符号	ADW1	ADW2	ADW3	FD1	AD1	SD1
形状						
位置	職員室	玄関ホール	玄関ホール	廊下	便所	便所
種類	はめごろし両開き引違い (出入口部分スチール)	はめごろし両開き (出入口、ドアのみスチール製)	はめごろし両開き (出入口、ドアのみスチール製)	片引き 片開き (1扉のみ)	片開き	両開き
見込	70 出入口部分120	70	70	70	70	80
仕上	アルマイト	アルマイト SOP (スチール部分のみ)	アルマイト SOP (スチール部分のみ)	SOP 塗装のみ	アルマイト	SOP
ガラス	複板ガラス ④ 複層 (出入口) 透明ガラス ③ (出入口部分のみ)	複板ガラス ④ 複層 透明ガラス ③	複板ガラス ④ 複層 透明ガラス ③	透明ガラス ④	透明ガラス ④	透明ガラス ④
金物	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠	戸車、クレセント、フックルベース、引違い戸車形錠
備考	3方カバー工法、出入口部ステンレス樹脂	カバー工法	カバー工法	SOP 塗装のみ (ステンレス樹脂加工)	ステンレス樹脂 (仮工法)	ステンレス樹脂 (仮工法)

注記)・製作にあたっては事前に既設の寸法の上を基準とする。
・図面(1期工事)部分と特に形状・見込寸法等の相違がある場合は図面と協議。
・各引違い錠(錠金具)既設(1期工事)部分マスターキーに合う。
・錠金具(市販品)50mm鋼板の事。

名 称	寝屋川市立第一中学校大規模改築工事		
図面名称	建具リスト(1)	縮 尺	1:100
設計年月日		番 号	136
課長	〇〇	課長代理	
係長		設計	〇〇
大阪府寝屋川市教育委員会管理課 施設管理課			