

(仮称) 門真市立第五中学校区小学校工事監理業務委託
工事監理区分表

門真市 まちづくり部 公共建築課

一 般 事 項

A：門真市 まちづくり部 公共建築課

B：受注者監督員

表 示 例

協議	A	AはBを通じて請負業者と協議する	報告	A	AはBを通じて請負業者の業務の報告を受ける
	B	Bは請負業者と協議する		B	Bは請負業者の業務の報告を受ける
指示	A	AはBを通じて請負業者に指示をする	受領	A	AはBを通じて請負業者の業務を受領する
	B	Bは請負業者に指示をする		B	Bは請負業者の業務を受領する
立会	A	AはBを通じて請負業者の業務に立会う	承諾	A	AはBを通じて請負業者の業務を承諾する
	B	Bは請負業者の業務に立会う		B	Bは請負業者の業務を承諾する
検査	A	AはBを通じて請負業者の業務の検査をする	確認	A	AはBを通じて請負業者の業務を確認する
	B	Bは請負業者の業務の検査をする		B	Bは請負業者の業務を確認する
試験	A	AはBを通じて請負業者に試験をさせる			
	B	Bは請負業者に試験をさせる			

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認		
設計担当課打合せ事項	敷地等		敷地境界線			B							A	Aは立ち会う
	設計図書の疑義			B	→	A								BはAの指示を受ける
	設計変更		指示書作成(指示年月日を明確にする)	B	→	A								BはAの指示を受ける
一般管理事務	実施工程表		全体工程表はAの承諾をとる 短期工程表は必要に応じてAの承諾をとる	B									A	
	施工計画書		工種別に施工計画書を作成しAの承諾をとる								B	→	A	
	内訳明細書		内訳明細書の数量等精査を行う							A	←	B		
	工事記録		工事請負契約書に伴う工事記録は、必要に応じてAの閲覧を受ける 請負人の自主施工記録は事後確認とする							A	←		B	
	材料検査簿					B	→			A				
	工事監督 日誌、月報		現場での発生事項、協議又は指示事項、軽微な変更その他必要事項 毎月末にAに提出する							A				

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認		
一般管理事務		原寸図 施工図	請負人に作成させBは必要に応じて承認する							B → B				
		指示書	設計変更、工事中止、臨機の措置、安全管理、建築公害対策その他主な指示事項は文書で請負人に指示する	B	→					A				
		色、柄等			B	←						A		Bが案を作成する
		現場員届	現場員の変更を求める場合はAの了解を求める							A	→		B	
		下請負人届	下請負人の変更を求める場合はAの承諾を求める	B	→								A	
		工事完成図										A		完成図面はBが作成する
		試験所選定			B	→			B → A					
仮設工事		安全対策	設計図書に特記した安全対策							B	→		B	
	仮設計画	現状測量	設計図書に示してある現況図と相違ないか確認しAに報告する			B	→		A					

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
仮設工事	仮設計画	共通仮設計画	仮設建物配置、工事中各種機械設備動力、給排水設備、他事業との関連	B								A		仮設計画図	
		現況確認	敷地境界、隣接土地建物、搬入道路、敷地内障害物			B							A		写真撮影
	建物位置	なわ張り	建物と主要な点との距離、将来計画との関連性、敷地境界、隣接建物等の要所との距離の確認				B			A					建物の位置はAに報告する
		ベンチマーク	不動な点との距離、現況地盤高の把握、完成地盤高の検討			B							A		GL±値を記録する記録資料は請負人が作成する
		やりかた	基準墨の確認				B								写真撮影
	仮設物解体		仮設物解体の確認、跡地整理状況の確認	B						A					
	清掃		敷地内、隣接地、搬入路										B		
土工事	根切り	根切り底	地質調査資料との対比、支持地盤の確認、床付面の保護、地下障害物の確認とその処理方法の指示、根切り深さ	B										写真撮影	
	山止め	山止めの安全性	山止め計画の検討、安全な施工	B										山止め計画書 施工図の提出	

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考		
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認				
土工事	埋戻し、盛土		埋戻し土の承認、しめ固め方、余盛り、盛り土の承認、床下盛土高さの確認	B												
	残土処分		処分先の確認、証明書及び処分量については内訳明細書と照合	B						A					特記事項の確認	
	地質調査	標準貫入試験	設計上必要な地耐力、支持層の確認、支持地盤に疑問を認めた場合Aに報告し、設計担当課と協議する	B	→	B										Aの承諾を受ける
		素掘り試験	設計上必要な地耐力、支持層の確認、支持地盤に疑問を認めた場合Aに報告し、設計担当課と協議する	B	→	B										
		載荷試験	適宜に立会い沈下量を確認する結果はAに報告する	B	→	B										
地業工事	杭材料	JIS規格のコンクリート杭	JISマーク、材種、寸法、材令の確認、クラックの有無の確認				B								規格証明書	
		JIS規格の鋼杭	JISマーク、材種、寸法の確認				B								規格証明書	
		その他の杭					B								特記事項の確認	
	杭打ち工法	杭の芯だし	配列、本数、間隔	B	→		B									

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
地業工事	杭打ち工法	作業計画	杭打機の種類、機械、材料の搬入計画、打込み順序、安全対策、公害対策、法規手続き、専任技術者、溶接作業							A ←		B		施工計画書	
		試験杭打ち	特記の無い場合は最初の一本の杭打ち打込み経過及び支持力の確認	B →		B								打込み記録書 支持力記録書	
		打ち込み	杭支持力に疑問を生じた場合、杭が傾斜又は折損した場合、地中障害物がある場合、その状況をAに報告、打込み位置精度報告			B									
		埋込み	支持地盤の確認、支持地盤への根入れ深さ、杭の埋込深さ、埋込位置の精度、地中障害物がある場合、支持地盤に疑問を生じた場合その状況をAに報告			B									施工報告書 (精度報告書)
		場所打ち コンクリート杭	ケーシングの建込み(鉛直)、支持地盤の確認、支持地盤への根入れ深さ、底ざらいの方法、コンクリートの余盛、埋込位置の精度、地中障害物がある場合、支持地盤に疑問を生じた場合その状況をAに報告			B									施工報告書 (精度報告書)
		セメントミルク	配合計画										B		
		杭の継手	杭頭の状況、継手方法、写真撮影										B		
		杭頭の処理	杭頭の処理方法、継手方法、写真撮影										B		

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
地業工事	杭打ち工法	ベントナイト液	配合計画、処理方法									B			
	割栗石 砂利地業	材料	品質、形状、寸法				B								
		工法	突き固め機器の確認、張り状況、厚さ、締め固め状態の確認、写真撮影										B		
	捨て コンクリート 打ち	打込み	コンクリート天端高さの確認										B		
	栗石 コンクリート 打ち		型枠の要所検査、調合の承認									B			
鉄筋 コンクリート 工事	材料	コンクリートの材料	早強ポルトランドセメント、砕砂、高炉スラグ、規定外の骨材の使用、表面活性材の選定									B		規格外の材料の使用についてはAの承諾を受ける	
			セメント、表面活性材は製造所の、骨材は生コン工場の試験成績データの検討									B			
		鉄筋	規格品は規格証明データ、規格適合品は試験成績データの検討										B		
			規格適合品の試験片採取(数量、方法、試験所指示)、公的機関での試験		B								B		

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
鉄筋 コンクリート 工事	打設準備	型枠、鉄筋の加工	規格外支保工の使用、はく離剤の選定、鉄筋継手位置、方法の変更、かぶり厚さ、計画図、施工図の検討		B	→	B								
		組立、配筋	組立精度、鉄筋、埋設物の位置、数量、継手定着長さ、かぶり厚さ、計画図、施工図との相違				B								
		コンクリートの配合	計画調査又は配合報告データの検討、スランプの変更、試し練り省略、水セメント比、生コン工場の選定									B			
			高級コンクリート、暑中コンクリート、現場練りコンクリートの試し練り、試験圧送									B			
	打設	打込み計画	運搬、打込み方法、使用機器、労働組織、打ち終わりまでの時間、打込み区画、順序、速度、打継ぎ時間間隔の限度の変更、品質変化した場合の処置									B			
		材料の採取	供試体の採取(数量、方法、場所、養生、試験場所指示)、公的機関での試験									B			
		打込み	計画調査表と納品伝票との照合、運搬時間、締め固め、打止め箇所、打ち継ぎの処理、埋設物の位置確認		B										
		型枠取外し	せき板及び支保工取外し(強度、材令、気温、荷重の確認)									B			
		構造体点検	不陸、凹凸、豆板、平滑さ、寸法の確認				B								

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
鉄筋 コンクリート 工事	打設	供試体試験	コンクリートの試験成績データの検討(養生方法、数値、その他)									B		構造体強度推定用以外は確認程度	
	その他	寒中 コンクリート	工事用資材と施設、調合、養生の方法、それらの管理方法、打込み時のコンクリート温度、養生打ち切り時期その他の検討		B										適用時期、高度差補正の確認
			養生打ち切り時期決定試験、加熱設備配置決定試験(公的機関での試験は除く)			B									
		暑中 コンクリート	調合、練りませ、運搬、打込み、養生方法、規格外表面活性剤の使用方法の検討									B			
		無筋 コンクリート	塩分、混和材料、スランプ規定の緩和									B			
		水密 コンクリート	混和材料の選定その他施工計画の検討									B			
		鉄筋圧接継手	技量資格証明書及び着工前抜取り試験成績データの確認、外観				B						B		特記ある場合全数検査を行う
			試験片の採取(数量、方法、場所、養生、試験場所指示)、公的機関での試験										B		
		共通事項	材料試験及び施工立会、施工検査の省略、工事現場等、公的機関以外での試験実施										B		

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考				
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認						
P C 工 事	準備	製作工場										B		部材製造の社内規格				
		資格確認	プレハブ建築技術者、溶接管理技術者、溶接工										B		資格証			
		施工計画書	部材の生産、運搬、組立及び工程計画、基礎の工程計画、溶接部の検査要領											B		施工計画書		
		部材製作図	型枠図、配筋図						B									
	製作	材料	セメント、骨材、水、混和材、接合用金物、鉄筋、ワイヤメッシュ、サッシュ、インサート、打込み部材、木レンガ、配管用材料											B		規格証明書 試験成績書		
		製作	調合、型枠、配筋、打込み部材、養生												B		配合計画書	
		製品	強度、寸法精度、打込み部材の取付け位置、仕上り、ひび割れ、破損、検査済み表示												B		検査成績書 検査記録	
	基礎	接合用金物及び鉄筋	取付け位置、数量、種類、取付け状態、頂部の高さの精度												B		精度報告書	
	搬入	部材	検査済み表示、ひび割れ、破損、添えプレートの精度													B		検査記録

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認		
P C 工 事	組立	準備	基礎及び接合部コンクリートの強度、墨出し				B							
		組立	組立機械、順序、つなぎ材、控え材									B		
		組立完了	組立位置の精度、接合用鋼材の芯ずれ、ひび割れ、破損				B							
	現場溶接	準備	溶接工、溶接棒、溶接機、溶接棒乾燥器、溶接用電流計、添えプレート				B							
		溶接施工	電流、電圧、順序、天候、気温									B		
		溶接部の検査	施工前、施工中、施工後(のど厚、長さ、形状、ひずみ、仕上げ)				B						検査記録	
		超音波斜角探傷検査	検査技術者、検査箇所、検査方法				B						特記事項の確認 検査報告書	
部材の接合	コンクリートの打込み	調合、型枠、インサート、木レンガ								B				
鉄骨工事	材料	JIS規格の鋼材	JISマーク、記号の確認、ミルシート								B	規格証明書の提出		

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
鉄骨工事	材料	ボルト・ナット	材質、形状				B								規格証明書の提出
		その他の材料検査	材質、形状				B								規格証明書の提出
	準備	製作工場	能力、精度、人員、機械、運搬							A ←		B			製作要領書、施工計画書、工場認定書等の提出
		工作図	各部寸法、ゲージライン、スリーブの位置、鉄筋の貫通穴、材端距離、ボルトのピッチ、補強部材、クリアランス				B								
		現寸図	スケール合せ、工作図との照合				B								
		資格確認	溶接技術者										B		技術検定証の提出
	製作	加工	ボルトの数(工場、現場の区分)及び締付け、部材の大きさ、ひずみ、切断面の仕上げ、ボルト穴、溶接部、受圧面、塗装、ガス切断法				B								
		製品検査	工作図、現寸図との照合、製品精度、溶接部の検査				B								工場組立符号図 検査報告書
		輸送計画	輸送方法									B			

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
鉄骨工事	製作	墨出し	主要部分の墨を確認				B								
	高力ボルト	担当技術者										B			担当技術者の名簿の提出
		摩擦面の処理	浮きさび、じんあい、油の付着等摩擦力を低減させるものの除去				B								特記事項の確認
		高力ボルト	材質、形状(JIS規格品は規格証明書による)				B								JIS規格品は規格証明書の提出
		すべり係数試験										B			特記事項による
		締付け検査	各ボルト群に対し、ボルト数の10%以上かつ1以上				B								
	組立	仮組立	方法、ワイヤー引き									B			特記事項の確認
		アンカーボルト	位置、固定方法、天端仕上げの確認										B		
		建て方	建て方機械、養生、建て方階数、現場内までの材料、鉄骨の搬入計画、つり荷制限									B			特記事項の確認

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考		
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認				
鉄骨工事	組立	建て方完了	たち、水平、通り、歪み直し				B									
	安全管理		ガス、アーク光、火災、電撃、騒音、風対策 (仮ブレース落下、飛散物)、搬入、建て方管理									B				
	現場溶接	担当技術者												B		
		溶接施工		溶接工、溶接棒の種類、電流、電圧、溶接姿勢、作業方法及び順序、天候、気温、開先検定、溶接種類				B								製作工場及び請負人の検査報告
		溶接部の検査		施工前、施工中、施工後(のど厚、長さ、形状、ひずみ、仕上り)				B								特記事項(X線検査等)の確認検査報告書
	塗装		品質、塗り回数、塗装範囲、JIS製品の確認、接合部の塗り回数				B									
コンクリートブロック・レンガ工事	補強 コンクリート ブロック積	材料	寸法、形状、骨材の大きさ、鉄筋の材質、JIS工場の確認										B		JIS認定工場の写し提出	
		施工図	割付、配筋、開口部及び枠取付け関係、役物の指示、木れんが、アンカーボルト位置、配管ダクト、スリーブ位置										B			
		施工	従やかた、調合、配筋、開口部補強、木れんがが取付け、一日の積上げ段数、配管ばつり状態、目地、寒冷期の施工											B		

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
コンクリートブロック・レンガ工事	帳壁 コンクリート ブロック積	材料	JIS工場の確認										B	JIS認定工場の写し提出	
		施工	主体差し筋との結合、木れんが取付け、一日の積上げ段数、配管ばつり状態、上部隙間モルタル詰め、目地										B		
	れんが積	材料	寸法、形状、品質の確認											B	
		施工	割付け、目地、一日の積上げ高さ、段逃げ											B	
	ALC板		プレキャストコンクリート工事にならう											B	施工
防水工事	防水施工者	指定施工業者の確認、指定のない場合は承認	B	→		B								特記のある場合 保証書の提出	
	防水材料	指定製造所の確認、JISマークの確認、特殊ルーフィング等の指定											B		
	防水層の下地	下地の塗りむら、水勾配、落口廻り勾配、下地乾燥の検討、下地クラックの処理					B								
	施工	塗布方法、増し張り、指定層数、厚さ、重ね、ドレーンとの取合い、既設防水層との取合い											B		

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
防水工事		漏水試験	特記による		B										特記事項の確認
		押え層仕上げ	押えコンクリートの骨材の確認、伸縮目地充填材、エキスパンジョイントの納まり									B			
		シーリング	施工箇所、シーリング材の種類、目地幅、施工者、バックアップ材									B			
		切取検査	アスファルト塗布量、ルーフィング類等の見本品との対比		B										切取後の処置
石工事	一般石張り	材料	品質、産地、仕上げ、ひずみ、色調									B ← A		見本品の提出	
		施工図	取付け方法、危険防止、一枚の大きさに注意(製作可能な限度、ひずみを超す限度)、伸縮目地、目地幅									B			
		施工	目違の有無、下地との緊結状態、裏込めモルタル、養生、清掃、防水材										B		
	擬石張り	材料	擬石の種類、粒の大きさ、色合い及び仕上げの程度										B ← A		割付図の提出
		施工	目違の有無、下地との緊結状態、裏込めモルタル、養生、清掃、防水材										B		

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
タイル工事	施工	材料	品質、寸法、指定メーカー										B ← A	補充用タイル	
		割付け	平、役物、水切りタイル等の使用区分、目地幅、取合材との納まり、設備器具との取合い										B	割付図の提出	
		張付け	下地モルタル、防水材使用の有無、床の水勾配、目地の仕上げ及び幅、養生、清掃											B	圧接工法の場合、施工要領書の提出
木工事	材料	木材の発注	材種寸法、等級、材長、ひき立て、仕上り寸法に注意、集成材										B	発注書の提出	
		木材の検査	発注書との照合、含水率、見本品の承認、あて材に特に注意、防虫処理の確認(特記による)				B							JASマーク又は証明書、防虫処理証明書の提出	
		諸金物	釘、かすがい、ボルト、平金物											B	
	準備	現寸図	各部寸法、コンクリートの取合い、仕上げとの関係、水切り、ちり											B	
		間仕切壁施工図	軸組方法、合板、ボード張り、分電盤、端子盤、スイッチ、消火栓、衛生器具などの取付け											B	
		天井施工図	割付、照明器具、スピーカー、冷暖房の吹出し器具などの取付け改め口の位置											B	

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認		
木 工 事	施 工	組立て取付け	接着剤、仕口、継手、水平、通り、緊結金物、防腐材塗り										B	
		墨出し	主要箇所の墨を確認する											B
屋 根 工 事		材料検査	指定製造所、工法の確認、厚さ、品質、形状の確認、色調										B ← A	
		施 工	軒先、けらば、棟の納り、谷どい、軒どいの納り、ルーフトレン、竪どいと指示金物の位置、会所との出会い、葺方										B	B
左 官 工 事		下地の処理	コンクリート(むら、豆板、異質下地の取合い処理、塗厚、番線撤去)、木製(木摺り、ラス下地の質、間隔、力骨の質、塗厚)				B							
		材 料	指定製造所、指定品質の確認、塗り見本の早期決定、見本品、砂の粒度、接着剤の種類、混和剤										B	
		施 工	混和剤の使用量、下地しめし、定規摺り、床勾配、目地切り、こて押え、研出し仕上げの程度、塗り回数、塗り厚、養生方法の承認											B
建 具 工 事	建 具	木製建具の製作	材質、寸法、面取り、ぼそ、仕口、下地金物、ガラス取付け方法、フラッシュドア下地、ふすま骨組み、つり元かまちの材質、含水率、防虫処理、つり元かまち等金具取付部分の補強										B	
		金属製建具(シャッターを含む)	指定製造所の確認、取合い各部関連工事との納り、各部材の寸法、形状、部分補強方法、組立方法、表面処理方法											B

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
建具工事	建具	製品検査	内法、部材寸法、仕口、材質、溶接跡、歪み、通り、防錆処理、金物用穴あけ、取付け足、組立方法、仕上げの程度、はずれ止				B								
		性能	強度、気密性、水密性				B								
		取付け	位置、立ち、水平、歪み、通り、枠廻り、踏づら、周囲モルタル詰め、錆取り、溶接部の塗装										B		
		開閉調節	開閉調整、施錠調整、仕上塗装完了後再調整				B								
		金物検査	指定品の確認、性能の検討									B ← A		施錠計画 (マスターキー)	
	ガラス	材料	規格、種別、厚さ、パテの規格									B			
		はめ込み	敷パテ、クリップ取付け間隔、清掃、破損防止、ガスケット										B		
塗装工事	材料	指定製造所、材種の確認										B			
		色調等	色見本、目止めの色、吹付け仕上見本									B ← A		工程の確認	

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
塗装工事		素地ごしらえ	ラワンの目止め、きず補修、筋止め、金属面の処理、工法の種別、下地面の乾燥				B								
		塗装	各層の乾燥程度、ペーパー掛け、はけむら、塗り回数、吹付けの養生、換気										B		
内装工事		材料	指定製造所の確認、ボードの種別、接着剤の種類、特記事項の確認、見本品									B		証明書(各付け、難燃、不燃、防虫処理等)	
		色調	色合い、模様									B ← A			
		割付け施工図	床、巾木、壁の割付けを関連して検討、シート類の継手、床材の継手位置調整									B			
		下地調整	むら、下地面の乾燥、特殊な場合の指示				B								
		貼付け	目地の通り、食違い、トーチランプによる表面の汚損、接着材のはみ出し、養生										B		
雑工事		戸棚類、流し類、ハンガーボード、浴槽、掲示板等	(加工、組立等現場施工による場合) 現寸図の承認、仕上、色合いの承認、材質、寸法、形状、周辺との取合い、固定方法、設備工事の関連等の確認、食器、食品棚の防汚、防虫処理剤、接着剤									B ← A	必要に応じ現寸図提出 防虫処理		

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
雑 工 事		戸棚類、流し類、手摺り、窓格子類、タラップ類、換気パイプ類、止水板、伸縮継手、床下改め口、バルコニー隔て、ネームプレート	(工場等で加工、組立品を現場に取付ける場合) 指定製造所の確認、現寸図又は見本品の承認、仕上、色合いの承認、材質、寸法(特に高さ、手摺子のピッチ、足元のクリアランス等に注意)、形状、周辺との取合い、固定方法、設備工事の関連、ねじれ、曲がり、仕上り、通り、埋込金物の間隔、養生、安全性等の確認、食品棚の防腐、防虫処理剤、接着剤										B ← A		必要に応じ現寸図提出 防虫処理
		流し類、水切り、棚、手摺り、窓格子、屋上フェンス、換気パイプ、レジスター、固定ガラリ、カーテンレール、天井改め口、床下改め口、マンホールカバー、アンテナ支持金物、掲示板、室名板、泥落としマット、浴槽、浴室床防水パン、すのこ、鏡、ブラインド、連絡板	(既製品を現場に取付ける場合) 指定製造所の確認、材質、寸法、形状、周辺との取合い、固定方法、設備工事の関連、仕上げ、色合い、きず、養生等の確認										B ← A		見本品の承認 仕上げ、色合いの承認
		塗板版	(既格品を現場に取付ける場合) 指定製造所、規格、形状、養生の確認											B ← A	

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認		
雑工事		換気パイプ、床下換気金物、階段滑り止め金物、金属下地、止水板、伸縮継手、金属外装材、ジョイナー、見切縁、コーナービート、目地棒、ガラスブロック等	(既製部材を使用する場合) 指定製造所の確認、見本品の承認、材質、寸法、形状、固定方法、埋込金物の間隔、割付け、ねじれ、曲り、通り、きず等の確認									B		
		施工												
屋外附帯工事	排水工事	製品	配水管の品質、径、形状、割れ										B	
		敷設	水流れ勾配、継手モルタル詰め、危険防止、交通障害の考慮									B		必要に応じ施工図を作成
		通水試験					B							
	栗地業	材料	種別、粒度の確認										B	
	砂利舗装	材料施工	種別、粒度の確認、厚さ、しめ固めの程度										B	

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
屋外 附帯 工事	舗装工事	材料	種別の確認、割栗石の径、質、砂利、碎石の質、粒度、調合、コンクリート平板のきず、割れ										B		
		路床	土質、埋設物の処理、土の入れ替え、排水、しめ固め、レベル											B	
		コンクリート打ち、アスファルト舗装	工種、養生、表面仕上げ、目地、水勾配				B								
		コンクリート平板舗装	割付け、目地、水勾配、養生											B	
		まさ土	厚さ、転圧回数、種別											B	
	石積み擁壁	材料	材質、形状、表面仕上げ、コンクリートの調合											B	
		施工	やり方、裏込めコンクリート厚さ、一日の工程、積上げ高さ、目地仕上げ、養生、水抜きパイプ				B								
	コンクリート打壁階段	材料	コンクリートの調合											B	
		施工	鉄筋の被り厚さ、水抜きパイプ				B								

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考	
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認			
屋外附帯工事	敷地境界石標	製品	仕上り、文字、記号										A ← B		
		施工	据付番号順序、据付位置、据付方法、固定具合											A ← B	
	外柵 門扉	材料	指定製造所の確認、必要に応じ施工図、原寸図の承認、形状、寸法											B	
		施工	位置、固定方法、危険防止、仕上げ、通り、高さ、接合部の確認											B	B
	遊戯施設	材料	指定製造所の確認、形状、寸法											B ← A	
		施工	出隅の丸み、水はけ、ボールド、二重ナット、溶接、固定方法、危険防止												B
	植樹	樹木	種別、枝張り、高さ、幹目通り寸法											B	
		植付け	仮植、客土、施肥、養生、散水、支柱(専門業者による)												B
	芝張り	材料	種類、生き状態											B	

工事監理区分表

区分	監督項目		主 なる 事項	監 理 区 分										備 考
	要 点	細 目		協 議	指 示	立 会	検 査	試 験	報 告	受 領	承 諾	確 認		
屋外 附帯 工事	芝張り	施工	地盤の土質、勾配、芝の目地、留付け、土羽打、散水、養生										B	
	立看板 案内板	材料	材料、寸法、厚み、形状の確認										B	
		施工	表示内容の確認											B
	その他	材料 施工											B	
模様 及び 色調	外装	外壁、屋根、竪樋、手すり、その他	色見本、仕上げ等										B → A	
	内装	床、巾木、壁、天井、建具、その他	色見本、仕上げ等										B → A	
	その他	家具、流し、浴槽、その他備品類	色見本、仕上げ等										B → A	
産業 廃棄物	産廃運搬処分	産廃運搬処分	主要な産業廃棄物の運搬処分追跡調査			B								
設備 工事 他	上記工事以外の設備工事及び他の工事については、その都度門真市監督員の指示によりその区分をする。													

提出書類表

区 分	提出書類	チェック	区 分	提出書類	チェック
一般監理事務	工程表(週間工程表含む)		コンクリート工事	配合計画書	
	日報			打設計画表	
	月報			試験成績書	
	施工計画書		PC工事	規格証明書	
	施工図(原寸図)			試験成績書	
	指示書(設計変更等)			配合計画書	
	現場員(変更)届			製品検査成績書	
	下請負人(変更)届			超音波斜角探傷検査報告書	
	検査記録		鉄骨工事	ミルシート(ラベルチェック)	
	監督日誌			施工計画書	
	各納品伝票			ボルト、ナット規格証明書	
	承認書			溶接技術検査証	
	施工写真			製品検査報告書	
	竣工図			溶接部検査報告書	
	竣工写真			高力ボルト規格証明書	
仮設工事	仮設計画書			コンクリートブロック工事	JIS認定工場証明書
土工事	山止め計画書		防水工事	防水保証書	
	載荷試験結果表		タイル工事	施工要領書(圧着工法)	
	残土処分先及び処分量		木工事	JASマーク又は証明書	
杭工事	規格証明書			防虫処理証明書	
	施工計画書		雑工事	各見本品	
	施工報告書		電気・給排水・衛生・ガス ・空調・換気設備工事	承認図	
鉄筋工事	ミルシート(ラベルチェック)			完成図	
	圧接試験表			検査報告書	
	圧接資格証明書		※その他市監督員の指示する書類についても提出のこと。		