

正誤表

工事名称:大阪市中央卸売市場南港市場施設整備工事

| 修正箇所 | 誤 | 正 |
|---|---------------------------------------|---|
| 図番 040 (共)部分詳細図(7) 煙突詳細図1.2 | 支持用ガセットPL記載なし | ガセットPLt9 |
| 図番 126~132 (大)EV詳細図(1)~(7) | 柱脚アンカーボルト記載なし | 1.H-150×150×7×10(EP15) :アンカーボルト 2-M20 L600 2.H-125×125×6.5×9(EP12) :アンカーボルト 2-M16 L480 3.H-100×100×6×8(間柱) :アンカーボルト 2-M16 L480 |
| 図番 132 (大)EV詳細図(7) | トローリービームの鉄骨部材記載なし | H-100×50 |
| 図番 194~198 (小)EV詳細図(1)~(5) | 柱脚アンカーボルト詳細記載なし | 1.H-175×175×7.5×11 :アンカーボルト 2-M20 L600 |
| 図番 346 347 631 (本)改修1階平面図 (本)改修中2階平面図 新設壁受材詳細図 | 新設壁受け詳細図に既存RC梁下部の詳細記載なし | 631号図の間柱柱脚と同様 |
| 図番 433~437 (本)EV詳細図(1)~(5) | 中間ビーム及びトローリービームの指示がありが既存RCとの接続詳細記載なし | ①BPL-12x150x150, A,B 2-M12(接着系アンカー) ②BPL-16x150x150, A,B 2-M16(接着系アンカー) ③BPL-16x125x125, A,B 2-M16(接着系アンカー) |
| 図番 559 593 鉄骨部分詳細図 | L-150×b×6 | PL-4.5 |
| 図番 526 杭・基礎伏図(1) | AX6側から 1500, 500, 2925, 1500, 500 | AX6側から 1550, 525, 2925, 1500, 500 |
| 図番 558 鉄骨詳細図(2) | AX4c通右側 SG45 | AX5d通右側・AX3b通右側 SG44 |
| 図番 538 軸組図(3) | SB60 | SB60A |
| 図番 539 軸組図(4) | SB25 | SB25d |
| 図番 536~539 軸組図(1)~(4) | AY17通、AY19通 1FL-600 AX3a軸図 1FL-700 | AY17通、AY19通 1FL-700 AX3a軸図 1FL-1310 |
| 図番 540 軸組図(5) | AX3a軸図 1FL-700 | AY26軸図 1FL-1310 |
| 図番 075 階段詳細図(1) | t16×300 | PL-12×250 |
| 図番 074~076 階段詳細図(1)~(3) | PL-12 | L-100×100×13 |

正誤表

工事名称:大阪市中央卸売市場南港市場施設整備工事

| 修正箇所 | 誤 | 正 |
|---|--|---|
| 図番 572 590 2階伏図(見下げ) 鉄骨部材リスト | - | SB17のGPLはt6 SB17→H-175x90x5x8 (SS400)(GPL-9,2-M16) SCG20→H-200x100x5.5x8 (SN400B) P20C [-200X90X8X13.5 BPL-12X250X180,2-M16(SS400,L=20d) |
| 図番 574 軸組図(1) | BY1 BX14/BY6のSC25X(-620) | BY1 BX14/BY6のSC25X(-1280) |
| 図番 590 鉄骨部材リスト | P15Wが、部材リストに記載なし SB10W、部材リストに記載なし SG20、部材リスト記載なし | H-150x150x7x10(GPL-12, 2-M20) H-100x100x6x8(GPL-16,2-M16) SG20 H-200x100x5.5x8(SN400B) |
| 図番 580 軸組図(7) | SC35XA | SC35AX |
| 図番 588 鉄骨柱リスト | 材質凡例なし SCG70、部材リストに記載なし | 材質は無印が [△] SN400B、●が [△] SN490B 凡例記載 SCG70 H-700x300x13x24(SN400B) |
| 図番 574 591 | BY1 SC25Y(-620) | BY1 SC25Y(-1270) |
| 図番 149~151 | 1.(小)屋内階段1、2詳細図 t16×300 2.(小)屋外階段詳細図 t16×300 | 1.(小)屋内階段1、2詳細図 PL-12×300~250 2.(小)屋外階段詳細図 PL-12×250 |
| 図番 149~151 屋内階段1詳細図 屋内階段2詳細図 屋外階段詳細図 | PL-12 | L-100×100×13 |
| 図番 636 外部処理棟部材リスト | Sb29 H-298x1249 | Sb29 H-298x149 |
| 図番 633 外部処理棟伏図(2) | Sb 24 | Sb 29 |
| 図番 632 外部処理棟伏図(1) | 耐風梁記載なし | Hb17W |
| 図番 634 外部処理棟軸組図(1) | 1か所 | 2か所 |
| 図番 658 特高電気室鉄骨架構詳細図 | H-700x300x13x24 詳細図 水上 RF±0、水下 RFL-250 | RG11 SH-900x300x16x28 詳細図 水上 RF-160、水下 RFL-410 |
| 図番 657 特高電気室鉄骨部材リスト | GPL-9, 2-M20 | PL-12、HTB2-M16 |
| 図番 662 タイヤ消毒エリア構造図 | GL+4, 500 | GL+4, 800 |
| 図番 301 (本)仕上げ表 | 仕上表:W500 特記事項にVS2はルースレイLLフリー | 仕上表:W450 消臭NSTワレ |
| 図番 022 (共)標準詳細図 | 塗床-6 | 防塵塗装A |

正誤表

工事名称:大阪市中央卸売市場南港市場施設整備工事

| 修正箇所 | 誤 | 正 |
|---|---|---|
| 図番 200 201 (付)仕上げ表 (付)外部処理棟平面図・天井伏図 | 排水側溝(蓋付) | 排水側溝 |
| 図番 100 169 204 217 建具表 | (共)部分詳細図:ステンレススラット(外部のみ) 建具表:大動物棟 ステンレススラット 小動物棟、外部処理棟、洗車場 スチールスラット | 大動物棟・小動物棟→スラット:スチールt1.6 F-BE 外部処理棟・洗車場→S-SOP |
| 図番 100 建具表 | 複層ガラス | 3層ガラス |
| 図番 102 建具表 | 電動 | 手動 |
| 図番 020 (共)求積図・表(本館棟) | 共-020図 M2階 15~21番の各面積の合計 287.52M2 | 共-020図 M2階 15~21番の各面積の合計 246.41M2 |
| 図番 541 軸組図(6) | AX3通軸図 2FL-160 | AX3通軸図 2FL+370 |
| 図番 584 軸組図(11) | SB25 | SB20×4本 |
| 図番 431 改修部分詳細図 | UE塗 | DP塗 |
| 図番 114 防熱工事 断面図 | CH3500 | CH4500 |
| 図番 009 (共)建て替え計画(3) | STEP2 北西側出入口:門扉基礎復旧 | STEP2 北西側出入口 |
| 図番 011 (共)建て替え計画(5) | STEP3 北西側出入口:門扉復旧の記載があり | STEP3 北西側出入口 |
| 図番 560図 コンクリート部分配筋図 | ・共通、玄関、車入口等外部出入口沈下調整床配筋図:捨コンT50・碎石T150 | 共通、玄関、車入口等外部出入口沈下調整床配筋図:捨コン無し・碎石T100 |
| 図番 501 軽量コンクリートの仕様が下記のように異なります。何れでしょうか。ご指示下さい。 ・501図:1種 γ1.85 ・特記仕様書 8章■12.:2種 γ1.70 | 図番 501 ・501図:1種 γ1.85 | 図番 501 ・501図:1種 γ1.70 |
| 図番 529 1回伏図(2) | 64図 :AY11~AY25まで | 64図 :AY11~AY27まで |
| 図番 031 (共)標準詳細図(10) | (共)標準詳細図:見込み36 | (共)標準詳細図:見込み40 |
| 図面 901~903 | 300kVA | 500kVA |
| 通し番号3360 | 地下タンク 500L | 地下タンク 5000L |
| 図番 224 道路施設平面図 | | 既存図と記載します。 |

正誤表

工事名称:大阪市中央卸売市場南港市場施設整備工事

| 修正箇所 | 誤 | 正 |
|---------------------------|---|---|
| 図番 059 134 仕上げ表 | 耐火材巻付け(1時間)は箱貼り | 耐火材巻付け(1時間)は直貼り |
| 図番 024 (共)標準詳細図 | 排水溝のシーリングポリサルファイド系10×10@1, 500 | 排水溝のシーリングポリサルファイド系10×10@1, 500記載を削除 |
| 図番 059 仕上げ表 | ハードストッパー(ステンレスピンタイプ)付き:大動物棟 | ハードストッパー(ステンレスピンタイプ)付き:大動物棟、小動物棟、本館棟 |
| 図番 016 建て替え計画 | 大動物棟屋根2下野~屋根4立ち上がりエラストイトt25及び変性シリコンシーリング25×15記載 | 大動物棟屋根2下野~屋根4立ち上がりエラストイトt25及び変性シリコンシーリング25×15削除 |
| 図番 059 067 仕上げ表 立面図 | 大庇鉄板 カラーガルバリウム鋼板 | 大庇鉄板 ガルバリウム鋼板 |
| 図番 134 仕上げ表 | 出隅衝突防止カバー記載あり | 出隅衝突防止カバー削除 |
| 図番 200 仕上げ表 | 外部処理棟階段踏面・蹴上の仕上:コンクリートホーキ目仕上 | 外部処理棟階段踏面・蹴上の仕上:モルタル櫛引き仕上げ |
| 図番 220 特高電気室断面詳細図 | ピロティ鉄骨のSOP記載あり | ピロティ鉄骨のSOP削除 |
| 図番 431 改修部分詳細図 | 北側外壁上下のロックウール充填H150記載あり ハト小屋の防水アゴ塗膜防水記載あり | 北側外壁上下のロックウール充填H150削除 ハト小屋の防水アゴ塗膜防水削除 |
| 図番 351 | 縦樋の養生管記載あり 捨て笠木ガルバリウム鋼板t0.6記載あり | 縦樋の養生管記載削除 捨て笠木ガルバリウム鋼板t0.6記載削除 |
| 図番 316 現況撤去中2階平面図 | 撤去項目3西側既存大庇撤去記載あり | 撤去項目3西側既存大庇撤去(別途工事) |
| 図番 317 現況撤去2階平面図 | 撤去項目46、47東側既存大庇撤去記載あり 撤去項目48西側既存トローリー返送路撤去記載あり | 撤去項目46、47東側既存大庇撤去(別途工事) 撤去項目48西側既存トローリー返送路撤去(別途工事) |
| 図番 070 断面詳細図 | ウレタンフォーム打込み | ウレタンフォーム吹き付け |
| 図番 035 部分詳細図(2) | 部分詳細図 設備関連:天井地下補強(大型ダクト) | 該当なしのため図面から削除(斜線) |
| 図番 301 仕上げ表 | 吊会所撤去範囲に750角、グレーチング蓋850角 5か所 排水溝撤去範囲にW200、グレーチング蓋W=300 L175.3m | 吊会所撤去範囲に750角、グレーチング蓋850角 8か所 W200:85.1m、W300:91.5m、W350:7.9m、計184.5m |
| 図番 122 防熱工事防熱扉図 | 大動物棟 防熱窓ID-W2のH寸法が姿図はH1600 | 大動物棟 防熱窓ID-W2 H1350 |
| 図番 204 外部処理棟断面詳細図 | 外部処理棟 ID-6のW寸法が建具表はW800 | 外部処理棟 ID-6のW寸法が建具表はW700 |

正誤表

工事名称:大阪市中央卸売市場南港市場施設整備工事

| 修正箇所 | 誤 | 正 |
|--|--|--|
| 「数量公開に対する質問」 数量内訳P719～722 | 壁断熱パネル開口 W700XH7900 W800XH7350 W900XH4350 W900XH7350 W900XH7900 W900XH11500 W1000XW500 W1100XH7900 W1200XH7350 W1300XH1755 W1300XH7900 W1300XH11500 W1520XH6020 W1520XH7350 W1520XH7350 W1800XH4350 W1800XH7350 W1800XH7900 W2000XH7900 W6900XH7350 W800XH6840 W900XH6840 W900XH10353 W1000XH6840 W1000XH10353 W1300XH6840 W1300XH10353 W1300XH10353 | 壁断熱パネル開口 700XH1000 W800XH800 W900XH2000 W900XH2000 W900XH2000 W900XH2000 W1000XW1000 W1000XH1000 W1200XH2000 W1300XH2000 W1300XH2000 W1300XH2000 W800XH670 W1520XH3625 W1520XH3625 W2000XH1900 W1800XH2000 W2000XH2940 W2000XH3000 W6900XH3130 W800XH800 W900XH2000 W900XH2900 W1000XH1000 W1000XH2000 W1300XH2000 W1300XH2900 W1300XH2000 |
| 数量内訳P724他 | 「断熱パネル取合部ウレタン吹付」及び「断熱パネル天井取付下地ウレタン吹付」の厚みが300、500、1000 | 「断熱パネル取合部ウレタン吹付」及び「断熱パネル天井取付下地ウレタン吹付」の厚みが30、50、100 |
| 図番 111 179 防熱工事仕様書 | 床防熱の仕様に「水性プライマー0.3リットル/m2」 | 床防熱の仕様に「水性プライマー0.1リットル/m2」 |
| 図番 206 207 防熱工事仕様書Ⅱ | 天井パネルの厚み50mm | 天井パネルの厚み100mm |
| 図番 024 (共)標準詳細図 | オーバーフロー管廻りのロックウール充填90×20 | オーバーフロー管廻りのロックウール充填90×20削除 |
| 図番 036 (共)標準詳細図 | 小庇の取合シーリング、補強アングルL-45×45×6、座金φ40×3.2記載あり | 小庇の取合シーリング、補強アングルL-45×45×6、座金φ40×3.2(別途工事) |
| 図番 201 外部処理棟平面図・天井伏図 | 平面図:W1, 400×D950 | 平面図:W1, 000×D900 |
| 図番 220 特高電気室 断面詳細図 | 断面詳細図:コンクリート打放し補修仕上 床:防水モルタル、壁天 井:撥水材塗布 | 断面詳細図:撥水剤塗布 床:コンクリート鍍押し 素地 壁・天井:打放面補修 素地 |
| 図番 431 改修部分詳細図 | 北側外壁下の水抜き孔VPφ50 | 北側外壁下の水抜き孔VPφ50削除 |
| 図番 225 226 通路施設平面図(1) 通路施設平面図(2) | 既存本館棟北側のフェンス-1:メッシュフェンスH=1500 フェンス-2:転落防止柵-2 | 既存本館棟北側のフェンス-1:メッシュフェンスH=1500削除 フェンス-2:転落防止柵-2の形状を変更 |

正誤表

工事名称:大阪市中央卸売市場南港市場施設整備工事

| 修正箇所 | 誤 | 正 |
|---|--|--|
| 図番 077~083 平面詳細図 | 図番 077~083 1.1350×750×H300 図示:15か所 2.1150×550×H300 図示:4か所 3.2780×970×H300 図示:無し 4.2500×970×H300 図示:1か所 | 図番 077~083 1.1350×750×H300 図示:12か所 2.1150×550×H300 図示:7か所 3.2780×970×H300 図示:1か所 4.2500×970×H300 図示:無し |
| 図番 201 外部処理棟平面図・天井伏図 | 建物屋外に設備基礎記載あり | 建物屋外に設備基礎削除 |
| 図番 214 北門平面図・天井伏図 | 建物屋外に設備基礎記載あり | 建物屋外に設備基礎削除 |
| 図番 223 雨水排水平面図 | 既設ポンプ廻り改修図の設備基礎新設記載あり | 既設ポンプ廻り改修図の設備基礎新設削除 |
| 図番 108 生産設備リスト | NO.48残滓エアシューター投入口 1台 | NO.48残滓エアシューター投入口 5台 |
| 図番 176 生産設備リスト | NO.86背割無人化コンベヤー 2台 NO.88方向修正装置 2台 | NO.86背割無人化コンベヤー 1台 NO.88方向修正装置 1台 |
| 図番 041 (共)部分詳細図 | 軒天井コーナーEXP. J金物 下地口-100×100 | 軒天井コーナーEXP. J金物 下地口-100×100削除 |
| 図番 067 140 立面図 | 消防隊進入マーク記載あり | 消防隊進入マーク削除 |
| 図番 145 断面詳細図 | EXP. J金物下部水切カラーガルバリウム鋼板t0.6 | EXP. J金物下部水切カラーガルバリウム鋼板t0.6削除 |
| 図番 431 改修部分詳細図 | 北側外壁下の鉄骨梁のDP3 止水面戸、エプロン記載あり 柱:梁耐火被覆 | 北側外壁下の鉄骨梁のDP3削除 止水面戸、エプロン(別途工事) 柱:梁耐火被覆削除 |
| 図番 037 167 574 580 (共)部分詳細図 建具配置図 軸組図(1) 軸組図(5) | 記載なし | 1階BY1/BX5-6間のSSB04記載 1階BX1/BY12-13間のSSB05記載 |
| 図番 201 202 633 外部処理棟平面図・天井伏図 外部処理棟立面図・断面図 | 記載なし | スラブ符号:S1、スラブ下:フラットデッキT1.0記載 |
| 図番 101 建具表 | 入退室管理 | 入室制限と書き換え |
| 図番 102 170 建具表 | AW-A07及びAW-B06に「電熱ヒーター」 | AW-A07及びAW-B06に「電熱ヒーター」削除 |
| 図番 122 防熱工事防熱扉図 | STD-1に「インターロック」 | STD-1に「インターロック」削除 |
| 特記7章 鉄鋼面の錆止め塗料 | 工程A・B(工場1回・現場1回) | 錆止め塗装は工場2回塗りとする |
| 特記7章 特記仕様書 7章. 鉄骨工事 鉄骨製作工場のグレード | 鉄骨工場のグレード □Jグレード □Rグレード □Mグレード ■Hグレード ■Sグレード | ■Hグレード:大動物棟、小動物棟、外部処理棟、特高電気室棟 ■Mグレード:守衛室、洗車場 |
| 特記8章 特記仕様書 8章. 耐震改修及びその他改修における鉄骨工事 特記P26□ | 鉄骨工場のグレード □Jグレード □Rグレード ■Mグレード ■Hグレード ■Sグレード 特記仕様書:S-M2 | 鉄骨工場のグレード □Jグレード □Rグレード ■Mグレード □Hグレード □Sグレード 特記仕様書:S-F1 |

正誤表

工事名称:大阪市中央卸売市場南港市場施設整備工事

| 修正箇所 | 誤 | 正 |
|-------------------------------------|--|--|
| 改修特記 改修屋根アスファルト防水 | 仕上表:A-1 | 仕上表:B-2 |
| 改修特記 5章 特記仕様書 建具改修工事の9. | 改修特記 5章 記載なし | 改修特記 5章 360組用 |
| 特記 16章 特記仕様書 16章建具工事 | 特記仕様書 ②記載なし | 特記仕様書 ②T-1、H-1の使用箇所を明記 |
| 特記 16章 | 102 170 1.内部サッシに水切の記載 2.仕上が全てB-2 | 102 170 1.内部サッシの水切りの記載を削除 2.仕上をC-2 |
| 特記 16章 | 特記 16章 ステンレス製 | 特記 16章 樹脂製 |
| 特記 22章 4. アスファルト舗装にてシーラコートに適用 ■印 | 特記 22章 シーラコート | 特記 22章 プライムコート |
| 特記 18章 特記仕様書(建築工事)18章 15. | 特記 18章 屋内外 C-1 | 特記 18章 打放面補修 |
| 特記仕様書、6章■17. マスコンクリート | 特記仕様書、6章■17 大動物棟、小動物棟の渡り廊下を含む、フーチング・地中梁 | 特記仕様書、6章■17 大動物棟・小動物棟のフーチング・地中梁・基礎柱 |
| 特記仕様書、5章、■7. 機械式継手及び溶接継手に図示と有りますが、 | BX14/BY6のSC25X | ガス圧接継手 |
| 特記仕様書 6章 設備機械基礎のコンクリート強度 | 設備機械基礎のコンクリート強度記載なし | FC24、S18 ただし、外構はFC24、S15とする |
| 特記9章 屋根断熱アスファルト防水 | 特記仕様書:T30 | T25 |
| 特記9章 屋根露出断熱アスファルト防水 | 特記仕様書:D-1 | DI-1 |
| 特記P26 合成高分子系ルーフィングシート防水 | 合成高分子系ルーフィングシート防水の厚み:t1. 5 | 合成高分子系ルーフィングシート防水の厚み:t1. 2 |