

回 答 書

工事名： 三原市立南小学校普通教室増設工事

	質 問 事 項	回 答	掲載日
1	(参考数量書)(図面番号A-07、A-17) 内部仕上表及び詳細図2では普通教室の床仕様は天然木フローリング t=15+下地合板 t=15とありますが、参考数量書P.9ではフローリングボード張り:50m ² は不要として宜しいでしょうか御指示下さい。	A-17 図を正とし、参考数量書のフローリングボード張り 50 m ² を不要としてください。	12/5
2	(参考数量書)(図面番号A-19) A-11、A-19では地図掛け(参考図柵ホ-ス)がありますが、参考数量P14では記載されていません。既存天井を一部解体・復旧をしないと施工できませんが、どのように判断しますか御指示下さい。	地図掛けは設置するものとし、旧船木小学校から移設する手間を見込んでください。また、設置にかかる既存天井の解体、復旧費用は工事で見込んでください。	12/5
3	(参考数量書) 数量書P.14にある天井点検口2ヶ所の取付位置はE-01を参考とすれば宜しいでしょうか御指示下さい。	宜しいです。	12/5

4	(図面番号 A-07、A-11、A-13、A-17) 内部仕上表及び詳細図 2 では教材室の教師用ロッカー 1 台とありますが、数量書にはありません。本工事に含まれますか御指示下さい。	含まれません。	12/5
5	(参考数量書) (図面番号 A-13、A-17) 数量書 P. 13 にある普通教室の窓木製手摺ですが、既存手摺の上到手摺新設とありますが、固定方法は既存と同じように窓額縁及び既存天端にビス止めとして宜しいでしょうか。	既存と同じように窓額縁及び既存手摺天端にビス止めにより固定してください。	12/5
6	(図面番号 A-07、A-17) 詳細図 2 の普通教室の床組ですが、断面の有効寸法 70mm 程度なのでフローリング t15+合板 t15+根太 40= 70 になりアンカーボルト打ちなど束立てはできないので、ビス打ち及びボンド接着固定によるコガシ工法として宜しいでしょうか御指示下さい。	宜しいです。	12/5
7	(参考数量書) 数量書 P.23 共通仮設で仮設間仕切の施工範囲ですが、廊下の新設建具 LSD1 を施工する所として宜しいでしょうか。	宜しいです。	12/5
8	(図面番号 A-02) 特記仕様書にはセキュリティ設備の取り外し、取り付けとありますが本工事に含まれますか仕様が不明なので御指示下さい。	含まれません。	12/5
9	(図面番号 A-02) A-02 で施工時間帯指定ありとなっておりますが、明確な施工時間帯を御指示ください。	原則 8 : 00 ~ 17 : 00 としてください。	12/5
10	(図面番号 A-02) 特記仕様書には交通誘導員は車両進入時に配置するとありますが、常時配置にする必要はないでしょうか御指示下さい。	交通誘導員を常時配置する必要はありません。	12/5

11	(参考数量書) 数量書 P.8 直接仮設で外部足場の施工目的ですが、外部から普通教室に直接出入するためでしょうか。また、屋内運動場と校舎の間に車両は入場できますか御指示下さい。	工事中における工事場所への出入りは、外部足場を使用してください。また、屋内運動場と校舎の間に車両は入場できます。	12/5
12	(参考数量書) 階段室 2 から廊下を通る搬入経路で授業中など使用できない場合は下校時若しくは登校前では使用可能でしょうか御指示下さい。	使用可能です。	12/5
13	(図面番号 A-02) 一般共通事項①④化学物質の濃度測定を実施するようになっておりますが、数量書 P23 では計上されておられません。 別途協議と判断すれば宜しいでしょうか御指示下さい。	宜しいです。	12/5
14	(図面番号 A-11、A-13) アルミ枠 UD スライド 曲 3600×1200 取付部の LGS 壁下地組は既存天井止めと判断すれば宜しいでしょうか御指示下さい。	既存天井止めとして宜しいですが、黒板が固定でき、振動等が支障にならない施工方法としてください。	12/5
15	(図面番号 A-03) 新設建具の鍵は既存に組込むとは既存マスター鍵に対応させると判断すれば宜しいでしょうか御指示下さい。	宜しいです。	12/5
16	(工事仕様書) 工事車両は場内に駐車可能でしょうか御指示下さい。	場内に駐車は可能ですが、3 台程度としてください。	12/5
17	(工事仕様書) 既存トイレの使用が可能でなければ仮設トイレの設置場所はあるでしょうか御指示下さい。	既存トイレの使用はできません。仮設トイレは設置可能です。	12/5
18	(図面番号 A-06) 全体配置ですが工事進入路の位置が不明なので御指示下さい。	別図 A-06 に示す、西側校門からの進入を予定しています。	12/10
19	(図面番号 A-06) 上記の施錠に関して(管理体制・時間帯)を教えてください。	校門の鍵を貸しますので、適切な管理をお願いします。	12/10

20	(図面番号A-16) UD スライダ-曲面黒板は旧船木小より移設とあるのですが、取り外し後の処理は必要でしょうか御指示下さい。	取り外し後、アンカー切断処理を行ってください。	12/10
21	(工事仕様書) 土曜日及び日曜日の休日作業は可能でしょうか御指示下さい。	可能です。その場合、施錠管理、火災等の緊急時対応を十分な管理体制で施工してください。	12/10
22	(図面番号 E-01) 電気工事にあたり、配線の経路切断による他への影響(火報・通信・放送・電力供給)を考えて予防処置など対応が必要でしょうか御指示下さい。	施工範囲内の設備機器手前の既設遮断機にて停止措置を行ってください。	12/10
23	(工事仕様書) 1月～3月までの学校行事での制約はありますか御指示下さい。	卒業式等の作業制約があります。	12/10
24	(工事仕様書) 体育館の外部利用(柔道など)があるかと思いますが、工事に何か制約がありますか御指示下さい。	制約はありません。	12/10
25	(工事仕様書) 工事を進捗するために可能であれば竣工仕上げ表を頂けますか御指示下さい。	着工後に提供します。	12/10
26	(参考数量書)(図面番号 A-11、A-12) 掲示板新設とあるのですが、展開図には記載されていません。数量書にもないのですがどのように判断しますか御指示下さい。	展開図 A-13 に記載してある 2F 普通教室 D 面の行事黒板部分に掲示板を設置してください。また、参考数量書 P14 雑工事内部木枠行事白板 900×1140、1ヶ所に該当します。	12/10
27	(図面番号 A-11) 既存 SP-1 の扉固定ですが仕様が不明なので御指示下さい。	既存フランス落とし及び鍵で固定してください。	12/10
28	(図面番号 A-11) 軽鉄壁新設ですが、床から天井まで見切りが必要と思われませんが数量書にはありませんどのように判断しますか御指示下さい。	見切りを見込んでください。	12/10
29	(図面番号 A-11) 生徒用ロッカー新設ですが、更衣室の建具枠より手前にでます。隙間及び裏面の処理はどのように判断しますか御指示下さい。	隙間塞ぎ及び裏面の仕上げは必要ありません。	12/10