

[様式第13号]

[制限付き一般競争入札]

## 質 疑 応 答 書

工事名 仙台市立南光台小学校校舎災害復旧改築その他工事

質 問 事 項	整理番号
	回 答
特-1 図及び公開数量で、土工事の埋戻し及び盛土は(B種)発生土となっておりますが、場内に仮置きできません。 根伐土は場外自由処分、埋戻しは購入良質土と考えて宜しいでしょうか。	場内仮置きで計上しておりますが、受注者側作成の仮設計画を確認のうえ、契約後別途協議とします。
杭工事の鉄筋のかぶりについて、S-13 図杭仕様4に鉄筋のかぶり厚さは100以上とする。と記載がありますが、スパー加工要領図では、150と記載されてます。 鉄筋のかぶり厚さは、フープの外側から100と考えて宜しいでしょうか。	かぶり厚さはフープ外側から100以上確保とします。
杭工事 上記と同様にスパーの形状(高さ)は、主筋の外側から100と考えて宜しいでしょうか。	上記同様にフープ外側から100以上確保とします。
杭工事の補強リングについて、S-13 図杭仕様5に補強リングは工場加工としとあり、又、杭仕様8に補強リングは✓形溶接とあります。 現場加工にて重ね継手で溶接でもよろしいでしょうか。	杭仕様記載のとおり、工場加工、✓形溶接とします。
杭工事の余盛り高さについて S-13 図杭仕様11に余盛り高さ900mmは、ハツリ取ることとありますが無水掘りの場合は500mm、それ以外の場合は800mmとしても宜しいでしょうか。	杭仕様記載のとおり、余盛り高さ900mmは斫りとすることとします。
A-3 外部仕上表の凡例及びA-12 矩計図のY5 通り2階にCR(A)との記載がありますが、公開数量の型枠・左官工事に項目が見当たりません。又、複層塗材Eの下地にCR(A)は不要と考えます。 CR(B)と考えて宜しいでしょうか。	CR(B)とします。
上記でCR(A)が正の場合、その仕上範囲が不明です。 仕上範囲ご指示願います。	上記のとおりです。
S-28・29 図 スリーブは補強筋の材工を建築工事とし、スリーブ材の材工は別途設備工事と考えて宜しいでしょうか。	宜しいです。

注1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合(見積りに必要な事項に限る。)に提出してください。会社名を記入する必要はありません。