

もんだい
サンプル問題

じっさい しゅつだい もんだい こと
実際に出題される問題とは異なります。

せいぞうぶん やとくていぎのう ごうひょうかしけん
製造分野特定技能Ⅰ号評価試験

なま せいぞうくぶん
生コンクリート製造区分

がっかしけん
<学科試験>

もんだい
問題

ただ ばあい まちが ばあい えら
正しい場合は○を、間違っている場合は×を選びなさい。

きてい そこつざい さいだいすんぼう
JIS A 5308に規定するコンクリートの粗骨材の最大寸法は、15mm、20mm、25mm、
しゆるい
40mmの4種類である。

せいかい ただ
正解：○（正しい）

じつぎしけん
<実技試験>

もんだい
問題

ま きょうど しけんようきょうしたいかたわく つ ぼう もち う こ ばあい
曲げ強度試験用供試体型枠に突き棒を用いてコンクリートを打ち込む場合の
さぎょうてじゆん ただ せんたくし なか ひと えら
作業手順として正しいものを、選択肢A～Dの中から一つ選びなさい。

そうめ つ つ ぼう もち つ
ア 1層目を詰め、突き棒を用いて突く。

かたわく じょうたん じょうぼう と のぞ ひょうめん ちゅういぶか
イ 型枠の上端より上方のコンクリートは取り除き、表面を注意深くならず。

かたわくそくめん き かる つ ぼう あな
ウ 型枠側面を木づちで軽くたたくなどして、突き棒によってできた穴がなくなる
ようにする。

きんぞくせい また るいじ きぐ かたわく そくめんおよ たんめん そ
エ 金属製のへら又は類似の器具で、型枠の側面及び端面に沿ってスペーディング
おこな
を行う。

そうめ つ つ ぼう もち つ
オ 2層目を詰め、突き棒を用いて突く。

せんたくし
選択肢

- A. ア ➡ オ ➡ イ ➡ ウ ➡ エ
B. ア ➡ ウ ➡ オ ➡ エ ➡ ウ ➡ イ
C. ア ➡ ウ ➡ オ ➡ ウ ➡ イ ➡ エ
D. エ ➡ ア ➡ オ ➡ イ ➡ ウ

せいかい
正解：B