

- D22の単位質量で正しいものを下記から選びなさい

D22 の たんいしつりょう で ただしいもの を かき から えらびなさい

1 3.04 k g /m

2 3.98 k g /m

3 5.04 k g /m

こたえ : 1

- 図の呼び名で正しいものを下記から選びなさい
ず の よびな で ただしいもの を かきから えらびなさい

1 単純梁

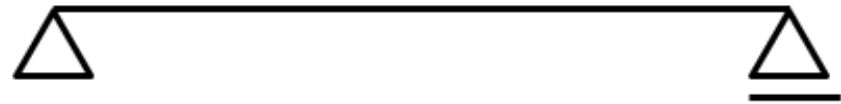
たんじゅんばり

2 トラス

とらす

3 片持ち梁

かたもちばり



こたえ : 1

- 異形鉄筋のフック付き定着長さ $L \geq 2h$ で正しいものを下記から選びなさい
いけてっきんの ふっくつき ていちゃくながさ $L \geq 2h$ で ただしものを
をかきから えらびなさい

- 1 定着起点から鉄筋の折曲げ開始点まで
ていちゃくきてんから てっきんの おりまげかいしてんまで
- 2 定着起点から鉄筋の折曲げ外端まで
ていちゃくきてんから てっきんの おりまげがいたんまで
- 3 定着起点から鉄筋の全ての長さ
ていちゃくきてんから てっきんの すべてのながさ

- 基礎での鉄筋の設計かぶり厚さで正しいものを下記から選びなさい
きそ での てっきん の せっけいかぶりあつき で ただしもの を
かき から えらびなさい

1 40mm

2 70mm

3 100mm

こたえ : 2

- 仮設通路の表記で誤っているものを下記から選びなさい

かせつつうろ の ひょうき で あやまっているものを かき から え
らびなさい

1 勾配は30度以下にする

こうばい は 30ど いか にする

2 手すりの高さは850mm以上とする

てすり の たかさ は 850mm いじょう とする

3 通路の幅は400mm以内とする

つつろ の はば は 400mm いない とする

- 次のように曲げ加工した鉄筋の形状について正しいものを下記から選びなさい
つぎのように まげかこう した てっきんの けいじょうについて
ただしいものを かきから えらびなさい

1 片アンカー
かたあんカー

2 幅止め
はばどめ

3 両フック
りょうふっく

