

持参材料 1級

(別紙 2)

| 品 名 | 寸法又は規格 | 数量 |
|---------------------------------|------------------------|-----|
| 配管用炭素鋼鋼管 | SGP、黒又は白、20A、2500mm | 1本 |
| 配管用炭素鋼鋼管 | SGP、黒又は白、15A、1000mm | 1本 |
| ねじ込み式可鍛鉄製管継手チーズ | 平型、黒又は白、20A | 2個 |
| ねじ込み式可鍛鉄製管継手チーズ | 平型、黒又は白、20×15A | 2個 |
| ねじ込み式可鍛鉄製管継手エルボ | 平型、黒又は白、15A | 2個 |
| ねじ込み式可鍛鉄製管継手エルボ | 平型、黒又は白、20×15A | 2個 |
| ねじ込み式可鍛鉄製管継手ソケット | 平型、黒又は白、20×15A | 4個 |
| ねじ込み式可鍛鉄製管継手角ニップル | 黒又は白、20A | 4個 |
| 水道用硬質塩化ビニル管 | 呼び径13、2000mm | 3本 |
| 水道用硬質塩化ビニル管継手チーズ | 呼び径13 | 15個 |
| 水道用硬質塩化ビニル管継手エルボ | 呼び径13 | 20個 |
| 水道用硬質塩化ビニル管継手バルブ用ソケット ※メタル無し | 呼び径13 | 15個 |
| 銅管(建築設備用) | M1／2B、外径15.88mm、1000mm | 3本 |
| 銅管継手チーズ | 同上用 | 5個 |
| 銅管継手エルボ | 同上用 | 10個 |
| 銅管継手めすアダプター | 同上用 | 10個 |

※1.上記の表の数量は2回分の材料と、多少の余分を見込んでいます。

※2.本講習は、2日間で課題を2回分作成できる時間で計画していますが、作業の進み具合では、計画時間より早くなる場合があります。そのため、上記材料と余分に課題1回分の材料を準備されていると3回目の課題作成に取り掛かることが出来ます。必要な方は準備をしておいてください。