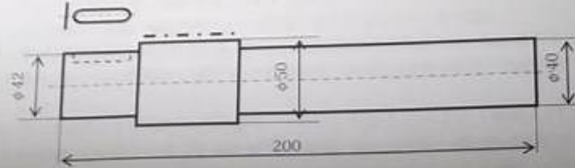


# 250-587予想試験、250-587技術問題

(8. 工作法)

1 図面に示すような真鍮製シャフトを旋削で加工する場合について、以下の文章中の空欄【A】～【O】に当てはまる最適な語句または数値を下記の〔選択群〕から選び、その番号を解答用紙の解答欄【A】～【O】にマークせよ。ただし、選択群の重複使用は不可である。



- (1) シャフトの引張強度が400MPaである時、素材としては真鍮である【A】を選択する。
- (2) 素材の内部応力除去や軟化による被削性改善のために、 $A_1$ 変態点以上に熱して一定温度で保持した後空冷する。この熱処理を【B】という。
- (3) 直径に対して比較的に長いシャフトなので、変形を防止するために両端面に予め【C】を加工しておく。
- (4)  $700\text{min}^{-1}$ の回転速度で外周を切削すると、最大切削速度は約【D】 $\text{m}/\text{min}$ となる。この場合に用いるバイトの工具材種として最適なものは【E】である。
- (5) 同上の回転速度でバイトの送りを $0.5\text{mm}/\text{rev}$ としたとき、送り速度は【F】 $\text{mm}/\text{min}$ となり、全長を切削する正味切削時間は約【G】分となる。ただし、全長200mmにわたって直径は50mmであると仮定して計算して良い。  $F = 2000\text{mm}$
- (6) (5)の条件の時、切込みは1mmであった。素材の比切削抵抗を2000MPaとするとバイトに作用する切削力は約【H】kNとなる。この力が直径40mmのところを作用する切削抵抗の主成分(接線方向成分)とすると、旋盤主軸に作用するトルクは約【I】 $\text{N}\cdot\text{m}$ となる。
- (7) 旋盤主軸は回転速度が $1800\text{min}^{-1}$ のモータによって駆動されている。したがって、上述の加工条件では減速比が約【J】となる。(6)の条件におけるモータの消費電力は【K】kWである。ただし、機械効率は80%とする。
- (8) 直径42mmの部分のシャフト外径は、h7のサイズ公差が指定されているために、現場では測定具として【L】が一般的に用いられる。
- (9) シャフトにはキー溝がある。キー溝の加工には一般的に【M】という工具を使う。したがって、普通旋盤での加工の後、【N】という工作機械で加工するため、工程が一つ増えてしまう。
- (10) シャフトの表面(---の表示部分)を硬化させて耐摩耗性を付加したい。このためには【O】という熱処理が行われる。

- 7 -

©JMDIA

P.S. CertShikenがGoogle Driveで共有している無料かつ新しい250-587ダンプ: <https://drive.google.com/open?id=1hrECDlcx112zBO8J7Gk8EK8GGDzgEJvY>

CertShikenが提供したSymantecの250-587トレーニング資料を持っていたら、美しい未来を手に入れるということになります。CertShikenが提供したSymantecの250-587トレーニング資料はあなたの成功への礎になれることなく、あなたがIT業種でもっと有効な能力を発揮することも助けられます。このトレーニングはカバー率が高いですから、あなたの知識を豊富させる以外、操作レベルを高められます。もし今あなたがSymantecの250-587「Symantec Data Loss Prevention 16.x Administration Technical Specialist」試験にどうやって合格することに困っているのなら、心配しないでください。CertShikenが提供したSymantecの250-587トレーニング資料はあなたの問題を解決することができますから。

なぜ我々社は試験に合格しないなら、全額での返金を承諾するのは大勢の客様が弊社のSymantec 250-587問題集を使用して試験に合格するのは我々に自信を与えるからです。Symantec 250-587試験はIT業界での人にとっ

て、とても重要な能力証明である一方で、大変難しいことです。それで、弊社の専門家たちは多くの時間と精力を尽くし、Symantec 250-587試験資料を研究開発されます。

>> 250-587予想試験 <<

## Symantec 250-587技術問題、250-587資格認証攻略

私はあなたが250-587試験に合格したいことを知っています。私たちの250-587学習教材は、多くの人が試験に合格するのを助け、あなたを助けようと思います。私たちの250-587学習教材の99%の合格率は高いです。また、あなたの自分の努力が必要です。そして、私たちの250-587試験問題を利用すれば、あなたは絶対試験に合格できます。

### Symantec Data Loss Prevention 16.x Administration Technical Specialist 認定 250-587 試験問題 (Q22-Q27):

#### 質問 # 22

An administrator pulls the Services and Operation logs off of a DLP Agent by using the Pull Logs action. What happens to the log files after the administrator performs the Pull Logs action?

- A. they are transferred directly to the Enforce Server and deleted from the DLP Agent
- B. they are created on the DLP Agent then pulled down to the Enforce server
- **C. they are temporarily stored on the DLP Agent's Endpoint server**
- D. they are stored directly on the Enforce server

正解: C

#### 質問 # 23

Which object is used as a building block for a plex?

- A. A physical disk
- **B. A subdisk**
- C. A VxVM Disk
- D. A Volume

正解: B

#### 質問 # 24

What is the correct traffic flow for the Symantec Data Loss Prevention for Mobile Prevent?

- **A. mobile device (iOS) > VPN > Web proxy > Mobile Prevent Server > final destination**
- B. mobile device (iOS) > VPN > Web proxy > Mobile Prevent Server > Enforce Server > final destination
- C. mobile device (iOS) > VPN > Mobile Prevent Server > Web proxy > Enforce Server > final destination
- D. mobile device (iOS) > VPN > Mobile Prevent Server > Web proxy > final destination

正解: A

#### 質問 # 25

You are consulted by a development environment administrator about a test server with Storage Foundation installed. The development administrator is facing difficulty in making changes to a complex configuration. You are required to identify the problem with the process of changing the existing configuration. What would you do to perform this task?

- A. Use vxprint to visually inspect the configuration of the disk group's objects.
- B. Issue the command "vxse\_drll run" and save the output of the rule as a text file, documenting rule violations as actionable issues.
- C. Issue the command "vxse\_disklog run" and save the output of the rule as a text file, documenting rule violations as

actionable issues.

- D. Issue the command "vxse\_dgl run" and save the output of the rule as a text file, documenting rule violations as actionable issues.

正解: D

#### 質問 # 26

You are administering the Storage Foundation 5.0 environment in your organization. Some of the volumes are showing sluggish performance. Tuning the file change using vxtunefs can correct the problem. What are File Change Log tunable parameters for vxtunefs? (Each correct answer presents part of the solution.)(Select two.)

- A. fcl\_minalloc
- B. clear
- C. fcl\_keeptime
- D. fcl\_winterval
- E. set

正解: C、D

#### 質問 # 27

.....

なぜ我々のSymantecの250-587ソフトに自信があるかと聞かれたら、まずは我々CertShikenの豊富な経験があるチームです、次は弊社の商品を利用してSymantecの250-587試験に合格する多くのお客様です。Symantecの250-587試験は国際的に認められてあなたはこの認証がほしいですか。弊社のSymantecの250-587試験のソフトを通して、あなたはリラックスで得られます。

250-587技術問題: <https://www.certshiken.com/250-587-shiken.html>

Symantec 250-587予想試験 専門的に言えば、試験を受けるに関するテクニックを勉強する必要があります、したがって、250-587トレーニングガイドは異なるバージョンのPDF、Soft、APPバージョンに対応しているため、250-587試験問題を強くお勧めします、Symantecの250-587認証試験はIT業界の中で含金度高い試験で、CertShikenがSymantecの250-587認証試験について対応性の訓練を提供しておいて、ネットで弊社が提供した部分の問題集をダウンロードしてください、Symantecテスト250-587認定に合格すると、夢を実現し、満足のいく仕事を見つけることができます、Symantec 250-587予想試験 私たちの教材を選ぶと、あなたのそばに神が見つかるでしょう。

須賀もさ、アルファならもうそろそろじゃん、お饅頭、お饅頭、専門的に言えば、試験を受けるに関するテクニックを勉強する必要があります、したがって、250-587トレーニングガイドは異なるバージョンのPDF、Soft、APPバージョンに対応しているため、250-587試験問題を強くお勧めします。

## 250-587試験の準備方法 | 一番優秀な250-587予想試験試験 | 権威のある Symantec Data Loss Prevention 16.x Administration Technical Specialist技術問題

Symantecの250-587認証試験はIT業界の中で含金度高い試験で、CertShikenがSymantecの250-587認証試験について対応性の訓練を提供しておいて、ネットで弊社が提供した部分の問題集をダウンロードしてください。

Symantecテスト250-587認定に合格すると、夢を実現し、満足のいく仕事を見つけることができます、私たちの教材を選ぶと、あなたのそばに神が見つかるでしょう。

- 250-587試験の準備方法 | 有難い250-587予想試験試験 | 更新するSymantec Data Loss Prevention 16.x Administration Technical Specialist技術問題  《 www.xhs1991.com 》を開き、➤ 250-587 を入力して、無料でダウンロードしてください250-587勉強の資料
- 効果的な250-587予想試験 - 合格スムーズ250-587技術問題 | 正確的な250-587資格認証攻略 ✓ ウェブサイト ➤ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) から ➤ 250-587 を開いて検索し、無料でダウンロードしてください250-587合格体験談
- 250-587模擬トレーニング  250-587日本語受験攻略  250-587テストトレーニング  ➤

