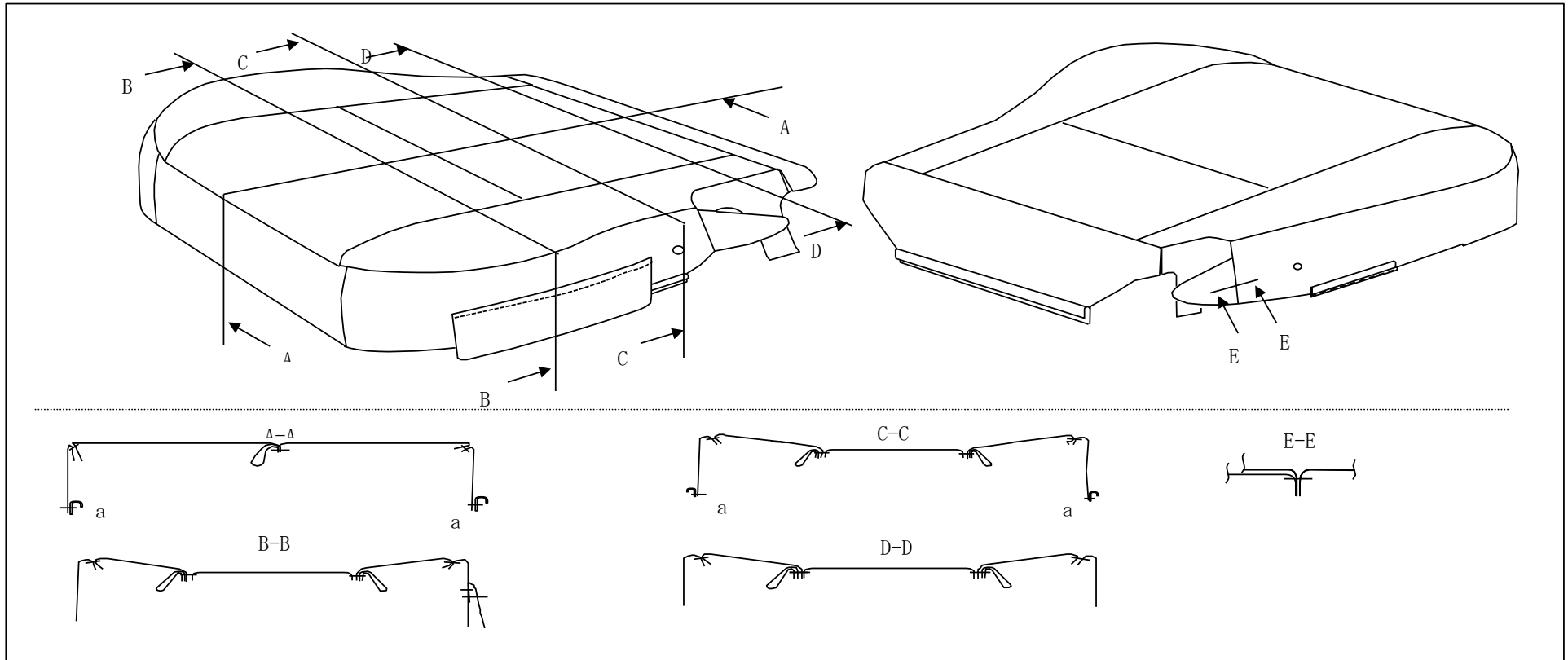


【実技試験想定問題】 【専門級】

ちゅうい じこう せいひん ずめん したが じどうしゃ せんい せいひん
注意事項と製品図面に従って、自動車繊維製品(シートカバー)

FRクッションを1枚完成させなさい。
このような図面を使用します。



せいひん ずめん したが せいさく じつぎ さぎょう
製品図面に従い製作する実技作業です。

このように^{ざいりょう}材料^{しょう}を使用します。

FRクッション

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20

1	サイドコマ下 ^{したそと} 外	かくまい 各1枚
2	サイドコマ下 ^{したなか} 中	かくまい 各1枚
3	サイドカマチ左 ^{ひだり}	まい 1枚
4	サイドカマチ右 ^{みぎ}	まい 1枚
5	前カマチ ^{まえ}	まい 1枚
6	てんばん ^{てんばん} まえ 天板前	まい 1枚
7	てんばん ^{てんばん} 天板	まい 1枚
8	てんばん ^{てんばん} ^{みぎ} 天板サイド右	まい 1枚
9	てんばん ^{てんばん} ^{ひだり} 天板サイド左	まい 1枚
10	てんばん ^{てんばん} つ 天板吊り	まい 1枚
11	うしろ ^{うしろ} おび 後帯	まい 1枚
12	サイドカマチアテ	まい 1枚
13	てんばん ^{てんばん} ^つ 天板サイド吊り	まい 2枚
14		
15		
16		
17		
18	じゅし ^{じゅし} 樹脂フックL=90	こ 2個
19	じゅし ^{じゅし} 樹脂フックL=290	こ 1個
20	じゅし ^{じゅし} 樹脂フックL=695	こ 1個