

## (演習1-①)

RKエンジニアリングさんからの見積依頼です。

以下の明細をUSDで見積して下さい。

304Plate No1 8 x 1524 x 2000 3 Sheets

304Plate No1 40 x 500 x 600 20 Sheets

316L TPA 60.5 x 4 x 6000 40 Pieces

即納が希望です。納期がかかる場合は、  
納期を回答して下さい。

---

RK engineering Co.,Ltd

Name : Yuuji Sato

e-mail: [sato@ekeingin.co.th](mailto:sato@ekeingin.co.th)

---

## (見積条件)

①同社はベトナムホーチミンの保税地区にあるEP企業です。

②USDで見積回答して下さい。

③当社の在庫にある分は即納入可能。  
無いもの(=他店から仕入れなければ  
いけないもの)は、5日の納期がかかる。  
まだ在庫できていないものがあれば、  
その在庫予定日がいつになるかを  
客先に伝えて下さい。

④当社の在庫に無い分は、どこから  
購入すれば良いか分かりますか？

## (演習1-②)

見積回答後に、RK engineering から以下の要請がありました。

「貴社の在庫にある商品に関しては、早急に出荷してもらう可能性が高く、  
現在、客先( RK engineering の客先 )に確認中です。

4月20日迄には回答しますので、それまで必要な数の在庫を確保しておいて下さい。」

見積回答した中で在庫にある明細に関して、オファー(在庫の仮押え)を行って下さい。

## (演習1-③)

4月17日に、RK engineering より以下の回答がありました。

「発注することが決まりました。貴社の在庫にある分は、4月18日出荷、  
取り寄せ品に関しては、4月25日出荷でお願いします。

届け先は、弊社です。また、数量が一部変更になっています。」

304Plate No1 8 x 1524 x 2000 2 Sheets

304Plate No1 40 x 500 x 600 18 Sheets

316L TPA 60.5 x 4 x 6000 38 Pieces

受注することになったので、上記条件を踏まえて、見積から受注登録を行って下さい。

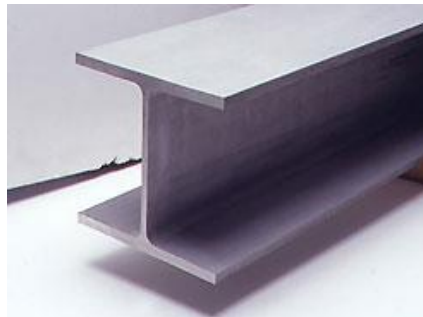
## (演習2)

在庫アイテムに下記商品を追加することになりました。  
商品コード等を登録し、在庫管理できるようにして下さい。

316L TP-Y(大径溶接管)      ・・・・ 110-12で登録



304H型鋼(H-shaped steel)      ・・・・ 440-01



(100X100X6X8) 単重:16.9kg/m

### (演習3)

Cong ty TNHH VIDA のファムさんからの見積依頼です。

下記、3点の切断品の重量と1枚あたりの価格を回答して下さい。

商品 : 鋼板 A/AS240 316/316L No1      板厚 : 全て4mm

