

## JCSS校正依頼書

受付日

株式会社双葉測器製作所校正室 宛  
以下のとおり、校正を依頼します。

依頼者情報

会社名

連絡先 (E-mail)

担当者名

様

校正依頼品および証明書に関する事項

校正依頼品の品名

宛名 (会社名)

宛名 (連絡先/住所)

型式

器物番号 (SN)

製造者

校正依頼内容

 前回内容と同様

(証明書番号

)

校正点数

点

圧力単位

校正圧力

特記事項

希望納期

その他

個人情報の取扱いに関する注意事項

当該校正活動に必要な情報は機密として管理し、法的要求以外で第三者へ開示することはありません。

株式会社双葉測器製作所 記入欄

校正品受理日

受入検査結果

 異常なし 異常あり

特記事項

受理番号 (証明書番号)

校正終了予定日

確認欄

校正証明書 割印

# 機器リスト

## 校正依頼品

品名	製造者名	型式	器物番号 (SN)	備考
本体				
ピストンシリンダ				
ベル				
重錘				
温度計 (センサ)				
温度計 (表示部)				
真空計 (センサ)				
真空計 (表示部)				
真空ポンプ				
真空ポンプ				
その他				

## 付属品


## 校正点数

No.	校正圧力	単位	重錘組み合わせ
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

## 特記事項


## JCSS校正依頼書

受付日

2000年10月10日

株式会社双葉測器製作所校正室 宛  
以下のとおり、校正を依頼します。

## 依頼者情報

会社名	株式会社双葉測器製作所
連絡先 (E-mail)	<a href="mailto:cal@futabass.co.jp">cal@futabass.co.jp</a>
担当者名	校正 太郎 様

## 校正依頼品および証明書に関する事項

校正依頼品の品名 デジタル圧力計

宛名 (会社名) 株式会社双葉測器製作所

宛名 (連絡先/住所) 東京都荒川区東尾久8丁目2-1-4

型式 QWERTASDFG

器物番号 (SN) 123456

製造者 株式会社双葉測器製作所

## 校正依頼内容

 前回内容と同様

(証明書番号 K-00-D-0000 )

校正点	数	5	点	圧力単位	kPa
校正圧力		100		200	300
		500			400

## 特記事項

希望納期 2000年10月24日

その他の 注文書別送希望 (送り先: 東京都荒川区東尾久8丁目2-1-4 校正室業務課 宛)

トレーサビリティ証明書、体系図および上位標準の校正証明書の写し希望  
作業報告書希望 (重錘質量測定、有効断面積算出など)

## 個人情報の取扱いに関する注意事項

当該校正活動に必要な情報は機密として管理し、法的要求以外で第三者へ開示することはありません。

株式会社双葉測器製作所 記入欄

校正品受理日

受入検査結果  異常なし  異常あり

特記事項

受理番号 (証明書番号)

校正終了予定日

確認欄

校正証明書 割印