

## JEMIC 技能試験参加申込書（CAL）

年 月 日

「2023年度キャリアブレータ技能試験」に参加を申し込みます。

1 会社名	
a 請求書の宛名	
b 最終報告書の宛名	
c 最終報告書に記載する参加事業者名	
2 郵便番号	〒
住所	
3 担当者名	
フリガナ	
部署名	
4 申込責任者名	
フリガナ	
部署名	
5 連絡先：電話	
：FAX	
：E-Mail	

※「1 会社名」のa～cは「1 会社名」と異なる名称を希望される場合にご記入ください。

6 今回参加する技能試験項目及び校正ポイントについてのJCSS登録状況

( 登録事業者(登録番号： )、申請中事業者、予定事業者、CMC更新予定、その他 )

7 申請年月について（申請中事業者及び予定事業者のみ記入） 年 月（申請予定）

8 IAJapanへの報告について（予定事業者及びその他のみ記入） ( 同意する、同意しない )

9 プログラム「2-4 参加費用(2)」の希望について  
(CMC更新予定で重複した参加を希望する事業者のみ記入)

- スケジュール枠の追加必要あり  
スケジュール枠の追加必要なし

重複する校正ポイントについてご記入ください。

- 10 校正手順書について ( ある、準備中 )
- 11 校正の不確かさについて ( 見積もられている、準備中 )
- 12 JEMIC技能試験プログラム「1-16 参加費用のお支払い」について ( 同意する、同意しない )
- 13 JEMIC技能試験プログラム「1-17 注意事項(1)～(7)」について ( 同意する、同意しない )
- 14 JEMIC技能試験プログラム「1-17 注意事項(8)」について ( 同意する、同意しない )
- 15 参加する技能試験項目及び校正ポイントについて（複数選択可）

参加項目数 ( ) 項目、追加周波数の数 ( )

- ① 直流電圧 1100Vレンジ 1000V 220Vレンジ 100V 22(又は11)Vレンジ 10V 2.2Vレンジ 1V 220mVレンジ 100mV
- ② 直流電流 2.2Aレンジ 1A 220mAレンジ 100mA 22mAレンジ 10mA 2.2mAレンジ 1mA 220μAレンジ 100μA
- ③ 交流電圧 50Hz 1100Vレンジ 1000V 220Vレンジ 100V 22Vレンジ 10V 2.2Vレンジ 1V
- 60Hz 1100Vレンジ 1000V 220Vレンジ 100V 22Vレンジ 10V 2.2Vレンジ 1V
- 1kHz 1100Vレンジ 1000V 220Vレンジ 100V 22Vレンジ 10V 2.2Vレンジ 1V
- ④ 交流電流 50Hz 2.2Aレンジ 1A 220mAレンジ 100mA 22mAレンジ 10mA
- 60Hz 2.2Aレンジ 1A 220mAレンジ 100mA 22mAレンジ 10mA

16 希望するスケジュール枠番号（技能試験期間）について

第1希望	CAL-	第2希望	CAL-
第3希望	CAL-		

17 通信欄