**仲 介 器 受 取 連 絡 票**

|  |
| --- |
| 日本電気計器検定所  　　　　技能試験事務局　行  FAX：**03-3456-1647**  E-mail：[ginou@jemic.go.jp](mailto:ginou@jemic.go.jp) |

必要事項をご記入の上、FAX又はEメールにより上記事務局まで送付してください。

JEMIC技能試験（ガラス製温度計）の仲介器等を受け取りましたので、下記のとおり連絡します。

記

受取日：        年     月     日     時     分頃

輸送箱：外観等の異常　なし　あり　　　　　　　　　　　　　　1個

仲介器：二重管式ガラス製温度計　　　　　　　　　　　　　　　 各号2本

1号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

1号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

3号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

3号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

4号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

4号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

付属品：JEMIC技能試験プログラム　　　　　　　　　　　　　　 　1部

JEMIC技能試験プロトコル　　　　　　　　　　　　　 　　1部

連絡事項：紛失、搬入時の0 ℃の測定の実施が不可能な場合等、その他の異常がある場合は、その内容をご記入ください。

|  |
| --- |
|  |

事業者（所）名：

ご担当者名：

**J E M I C技 能 試 験 連 絡 票**

|  |
| --- |
| 日本電気計器検定所  　　　　技能試験事務局　行  FAX：**03-3456-1647**  E-mail：[ginou@jemic.go.jp](mailto:ginou@jemic.go.jp) |

0 ℃における仲介器（ガラス製温度計）の校正結果を求め、下記にご記入の上、FAX又はEメールにより上記事務局まで送付してください。

記

測定日：        年     月     日     時     分頃

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 搬入時の0 ℃の測定値（℃） | | | | | |
| 1号 | S/N | S/N | 3号 | S/N | S/N |
|  |  |  |  |
| 4号 | S/N | S/N |  | | |
|  |  |

連絡事項：

|  |
| --- |
|  |

事業者（所）名：

ご担当者名：

**仲 介 器 搬 出 連 絡 票**

|  |
| --- |
| 日本電気計器検定所  　　　　技能試験事務局　行  FAX：**03-3456-1647**  E-mail：[ginou@jemic.go.jp](mailto:ginou@jemic.go.jp) |

必要事項をご記入の上、FAX又はEメールにより上記事務局まで送付してください。

JEMIC技能試験（ガラス製温度計）の仲介器等を搬出しましたので、下記のとおり連絡します。

記

受渡日：        年     月     日     時     分頃

輸送箱：外観等の異常　なし　あり　　　　　　　　　　　　　　1個

仲介器：二重管式ガラス製温度計　　　　　　　　　　　　　　　 各号2本

1号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

1号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

3号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

3号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

4号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

4号（S/N       ） 外観等の異常　なし　あり

　破損　液飛び　気泡

付属品：JEMIC技能試験プログラム　　　　　　　　　　　　　　 　1部

JEMIC技能試験プロトコル　　　　　　　　　　　　　　 　1部

連絡事項：紛失、その他の異常がある場合は、その内容をご記入ください。

|  |
| --- |
|  |

事業者（所）名：

ご担当者名：

**J E M I C技 能 試 験 連 絡 票**

|  |
| --- |
| 日本電気計器検定所  　　　　技能試験事務局　行  FAX：**03-3456-1647**  E-mail：[ginou@jemic.go.jp](mailto:ginou@jemic.go.jp) |

0 ℃における仲介器（ガラス製温度計）の校正結果を求め、下記にご記入の上、FAX又はEメールにより上記事務局まで送付してください。

記

測定日：        年     月     日     時     分頃

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 測定後の0 ℃の測定値（℃） | | | | | |
| 1号 | S/N | S/N | 3号 | S/N | S/N |
|  |  |  |  |
| 4号 | S/N | S/N |  | | |
|  |  |

連絡事項：

|  |
| --- |
|  |

事業者（所）名：

ご担当者名：

