## 鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

## 東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

注 文 者 株式会社 アイ・テック 本社 Shipper

本社:〒100-0013 東京都千代田区霞が関3丁目7番1号 霞が関東急ビル (15階) Head Office: Kasumigaseki Tokyu Bldg. (15F), 3-7-1 Kasumigaseki, Chiyoda-ku Tokyo 100-0013 Japan

受注番号 Contract No. 1X-11172

送り状番号 Invoice No.

D-602088

発 行 日 Date of Issue 2022.04.20

証明書番号 Certificate No.

688238

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

| cification JIS G 3101 S   | S400 S<br>数量Quantity |            |                   |                   | 引張試  | Project Name<br>張試験 Tensile Test ※1 |              |   |                         | 衝撃試験 ※3 |        |     |   | 厚さ方向特性                               |               |    | 外  |               |
|---|----------------------|------------|-------------------|-------------------|--|-------------------------------------|--------------|---|-------------------------|---------|--------|-----|---|--------------------------------------|---------------|----|--|---------------|
| 寸 法<br>Size<br>(MM)   | 員数<br>Pieces         | 質 量 Weight | コイル番号<br>Coil No. | 鋼 番<br>Charge No. | 降 伏 点<br>又は耐力<br>Yield Point<br>or Yield Strength<br>N/mm (1 | Tensile<br>Strength                 |              | 伸び<br>Elongation<br>%   | デ<br>デ<br>※<br>※<br>2 1 |         | J<br>3 | Ave | ( | rough-t<br>Charact<br>絞り<br>uction c | eristi<br>J % | cs | 超音波 UT―――――――――――――――――――――――――――――――――――― | 備 考<br>Remark |
| 3. 02X1, 175XC0IL   | 1                    | 16250      | AC3180351         | AC8651            | 325  | 440                                 |              | 39  |                         |         |        |     |   |                                      |               |    | G  |               |
| 3. 02X1, 175XC0IL   | 1                    | 16210      | AC3180361         | AC8651            | 328  | 443                                 |              | 38  |                         |         |        |     |   |                                      |               |    | G  |               |
| S-TOTAL   | 2                    | 32460      |                   |                   |  |                                     |              |   |                         |         |        |     |   |                                      |               |    |  |               |
|   |                      |            |                   |                   |  |                                     |              |   |                         |         |        |     |   |                                      |               |    |  |               |
|   |                      |            |                   |                   |  |                                     |              |   |                         |         |        |     |   |                                      |               |    |  |               |
|   |                      |            |                   |                   |  |                                     |              |   |                         |         |        |     |   |                                      |               |    |  |               |
| G-TOTAL   |                      | 32460      |                   |                   |  |                                     |              |   |                         |         |        |     |   |                                      |               |    |  |               |
| ※ 1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTW E8/E8W C:EN10002-1 D: 方向 Direction of Sampling E:圧延方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W: 位置 Location of Sampling H:1/4 I:1/6 J: |                      |            |                   |                   |  |                                     | 試験<br>t Test | 規格 Standard A:JIS Z 2242 B:ASTM A370 C:EN10045-1 D:<br>方向 Direction of Sampling E:圧延方向 Longitudinal Fi直角方向 Transverse W:<br>位置 Location of Sampling H:1/4 1:1/6 J: 温度 Test Temperature K:O°C L:<br>式は Dimension M:10mm N: |                         |         |        |     |   |                                      |               |    |  |               |

特約店

名

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

試験片 Specimen K:平形試験片 Rectangular L:丸形試験片 Round

標点距離 Gauge Length M:200mm N:50mm P:8do Q:5.65√So R:

※ 2 曲げ試験 Bend Test

合格 G:Good

寸法 Dimension M:10mm N:

衝撃刃半径 Radius at tip of striker 0:2mm P:8mm 定格容量 Nominal energy Q:150J R:300J S: ノッチ Notch T:V U:U

※ 4 外観・形状・寸法 Visual and Dimensions 合格 G:Good

上記注文品は御指定の規格または仕様に従って製造され、その要求事項を満足していることを証明します。

鋼 番 PS Si Mn We hereby certify that above steels have been satisfactorily tested in accordance with the specification.  $\times 100$ × 1000

Charge No. AC8651 36 19

化学成分 Chemical Composition (%)

田原工場:〒441-3436愛知県田原市白浜二号1番3 TAHARA PLANT: 2-1-3, Shirahama, Tahara-city, Aichi pref. 441-3436, Japan

田原工場 管理部長 Chief Inspector

Quality Control Sec.

OTSUKA YASUHIRO

Tahara Plant

