



# 防爆構造電気機械器具型式検定合格証

|                    |  |  |  |
|--------------------|--|--|--|
| 申請者                | Dieselstrasse 24 D-70839 Gerlingen Germany<br>Endress+Hauser Conducta Gesellschaft für Mess-und Regeltechnik mbH+Co.KG |  |  |
| 製造者                | Dieselstrasse 24 D-70839 Gerlingen Germany<br>Endress+Hauser Conducta Gesellschaft für Mess-und Regeltechnik mbH+Co.KG |  |  |
| 品名                 | デジタル式導電率センサ  |  |  |
| 型式の名称              | CLS15D-A3DG<br>(同一型式は別表のとおり)   |  |  |
| 防爆構造の種類            | 本質安全防爆構造 (i b)   |  |  |
| 対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度 | II BT 4  |  |  |
| 定格                 | 本安回路<br>許容電圧 5.7 V<br>許容電流 130 mA<br>許容電力 220 mW<br><br>被測定液体温度 120℃<br><br>周囲温度 60℃                                   |  |  |
| 使用条件               |  |  |  |
| 型式検定合格番号           | 第 TC19117 号  |  |  |
| 有効期間               | 平成22年 1月28日 から 平成25年 1月27日まで   |  |  |
|                    | 平成25年 1月28日 から 平成28年 1月27日まで   |  |  |
|                    | 平成28年 1月28日 から 平成31年 1月27日まで   |  |  |
|                    | <del>平成22</del> 年 1月28日 から <del>平成25</del> 年 1月27日まで   |  |  |

機械等検定規則による型式検定に合格したことを証明する。

平成22年 1月28日

型式検定実施者 社団法人 産業安全技術協会



# 同一型式一覧表(1/1)

| 型式の名称   |   |                           |   | 定 格                                   |         |      | 備 考 |
|---------|---|---------------------------|---|---------------------------------------|---------|------|-----|
|         |   |                           |   | 本安回路                                  | 被測定液体温度 | 周囲温度 |     |
| CLS15D- | A | *<br>3D<br>1A<br>1M<br>4D | G | 許容電圧 5.7V<br>許容電流 130mA<br>許容電力 220mW | 120°C   | 60°C |     |

注 1.  内は、検定供試品を示す。

2. 型式の名称は、各 \* 印の下に記載されているアルファベット、数字等からなる記号の中からそれぞれ一つを選択して構成する。

