

世界に誇る日本ブランド

誠実・実直・丁寧に作られた日本製



株式会社
落雷抑制プロダクツ



PDCE 避雷球 製造は

株式会社 落雷抑制プロダクツ

【所在地】

〒311-0103 茨城県那珂市横堀 851-14

【品質管理】

ISO 9001 JIS Q 9001

CERTIFICATE



認証書

株式会社 落雷抑制プロダクツ

茨城県那珂市横堀851-14

ISO 9001:2015 & JIS Q 9001:2015

認証範囲

落雷抑制装置の設計・販売



The Chief Executive
ISO 9001:2015 & JIS Q 9001:2015
Registration No. QAZ9794
First issued on 6 February 2019
This certificate is valid until 5 February 2023

AG 2925

CERTIFICATE



Certificate of Assessment

Lightning Suppression Products Co., Ltd.

02-11 Yokohama Minatomirai-ku, Japan

ERA certification is hereby granted to the above company's Management System conforming to the standard and scope below.

ISO 9001:2015 & JIS Q 9001:2015

Scope

Design, Manufacture of Lightning Suppression Rod



The Chief Executive
ISO 9001:2015 & JIS Q 9001:2015
Registration No. QAZ9794
First issued on 6 February 2019
This certificate is valid until 5 February 2023

AG 2925

ISO/JIS 認定書 (CERTIFICATION)



Lightning Suppression Systems

株式会社 落雷抑制システムズ

【本 社】〒220-8144 横浜市西区みなとみらい 2-2-1 横浜ランドマークタワー 44階 4406 電話: 045-264-4110

【関西支社】〒530-0017 大阪市北区角田町 8-47 阪急グランドビル 20F 電話: 06-7711-1821

落雷抑制

<https://www.rakurai-yokusei.jp>

検索

国内製造なのでお客様の要望に柔軟対応

①フランジ
特注サイズ / 形状対応



②平面置きフランジ
③落下防止 U ボルト
(ALB モデル除く)



個別対応についてご相談ください

■振動対策強化版の Marine

振動に強い製品が欲しい。
Marine モデル誕生 (ALB モデル除く)

■環境保護色の艶消し加工

金属が目立って欲しくない。
その希望にサンドブラスト加工。

■電蝕防止対策

支柱管との電蝕が気になる。
下部電極素材変更対応。

■その他

全ての製品には出荷前試験

出荷前試験



■絶縁抵抗試験 (FLUKE-1507)

上部電極～下部電極間 DC500V で 100MΩ以上

■耐電圧試験 (TOKYO SEIDEN TWV-1501)

上部電極～下部電極間
10kV 1 秒間の印加で放電無き事

開発時試験



放電試験



振動試験



引張試験



Lightning Suppression Systems

株式会社 落雷抑制システムズ

【本 社】〒220-8144 横浜市西区みなとみらい 2-2-1 横浜ランドマークタワー 44階 4406 電話: 045-264-4110

【関西支社】〒530-0017 大阪市北区角田町 8-47 阪急グランドビル 20F 電話: 06-7711-1821

落雷抑制

<https://www.rakurai-yokusei.jp>

検索