

触らぬ神にたたりなし



対落雷 電子機器
防御システム
PDCE 避雷針

これは落雷においても真実です

雷電流のような強力な破壊力を持った電流を呼び込むことこそ無謀です。

約270年前オイルランプの時代に「避雷針」が発明されて以来、その時代と同じ方法をICT, IoT時代になった現在でも続けることに抵抗はありませんか？

PDCE避雷針は、夏場の屋外イベント、交通機関、世界文化遺産、公共施設などを落雷から保護し、日本全国で2100か所以上の実績があり、落雷の抑制に貢献しています。

PDCE 避雷針の原理を拡張した、

水平型PDCE、球形PDCE

の開発も進み、PDCE避雷針の全国での実証試験も進め、直撃雷対策に挑戦を続けています。



Lightning Suppression Systems

株式会社 落雷抑制システムズ

落雷抑制

検索

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

【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