



2024年3月4日

各位

nms ホールディングス株式会社
(コード：2162 東証スタンダード)

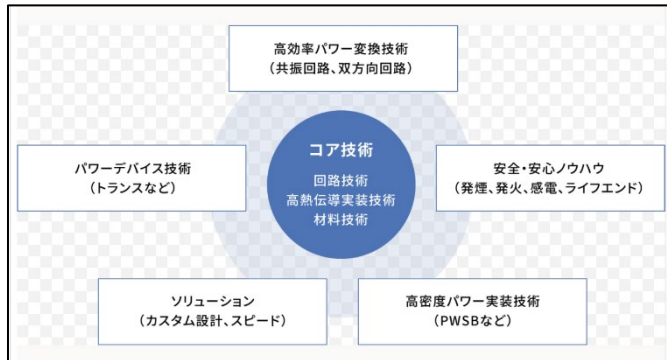
パワーサプライテクノロジー株式会社
神奈川県・横浜市にR&Dセンターを設置
産業・環境市場関連製品の設計開発機能を強化

nms ホールディングスグループのPS事業を担う、パワーサプライテクノロジー株式会社(以下、PST)は神奈川県横浜市に「横浜R&Dセンター」(以下、R&Dセンター)を設置、設計開発力の一層の強化を進めています。加えて、このR&Dセンターは営業拠点も兼ねており、お客様のニーズに即応できる機動的体制で幅広いソリューションを提供してまいります。

PSTは電源専門メーカーの高度な技術力で、「安全・安心」を追求した、ワンランク上の電源・電源関連部品をお客様に提供しています。主力製品のカスタム電源、トランス、マグネットローラなどの開発・設計から販売まで、一貫対応することにより、最適な電源ソリューションを提案しています。

これまで、設計開発機能は、松阪本社（三重県松阪市）および松阪工場（松阪本社敷地内）に集約し展開していましたが、関東地区での開発および営業拠点を設置し、お客様との開発連携や拡販活動をさらに強化していく体制を整えました。

PSTは、「キーデバイスの自社開発」をはじめとした、カスタム製品を支える開発技術を強みとしており、ここに「リチウムイオン二次電池パック」で培った蓄電技術も加え、産業・環境市場向け製品の設計開発を進めています。



R&Dセンターは、営業拠点としての機能も有しており、お客様のニーズに即応する体制を強化し双方向電源や回生エネルギー関連分野、蓄電分野など、次世代を担う電源製品の開発および拡販を進めてまいります。

【参考】パワーサプライテクノロジー株式会社概要 <https://www.ps-t.co.jp/>

名称	パワーサプライテクノロジー株式会社
所在地	三重県松阪市上川町2460-1
代表者	代表取締役社長 山本 英司
事業内容	カスタム電源（スイッチング電源、高圧電源）の開発・設計・製造・販売 マグネットローラの開発・設計・製造・販売 各種トランス（スイッチングトランス、高圧トランス）の開発・設計・製造・販売

【参考】パワーサプライテクノロジー株式会社 横浜R&Dセンター概要

名称	パワーサプライテクノロジー株式会社 横浜R&Dセンター
所在地	神奈川県横浜市神奈川区新浦島町1-1-32 Aquaria Tower Yokohama 17F