



2021年3月期（2020年度）第2四半期累計 決算説明資料

東証JQS（6864）

株式会社エヌエフホールディングス



1. 業績概要

● 連結損益計算書

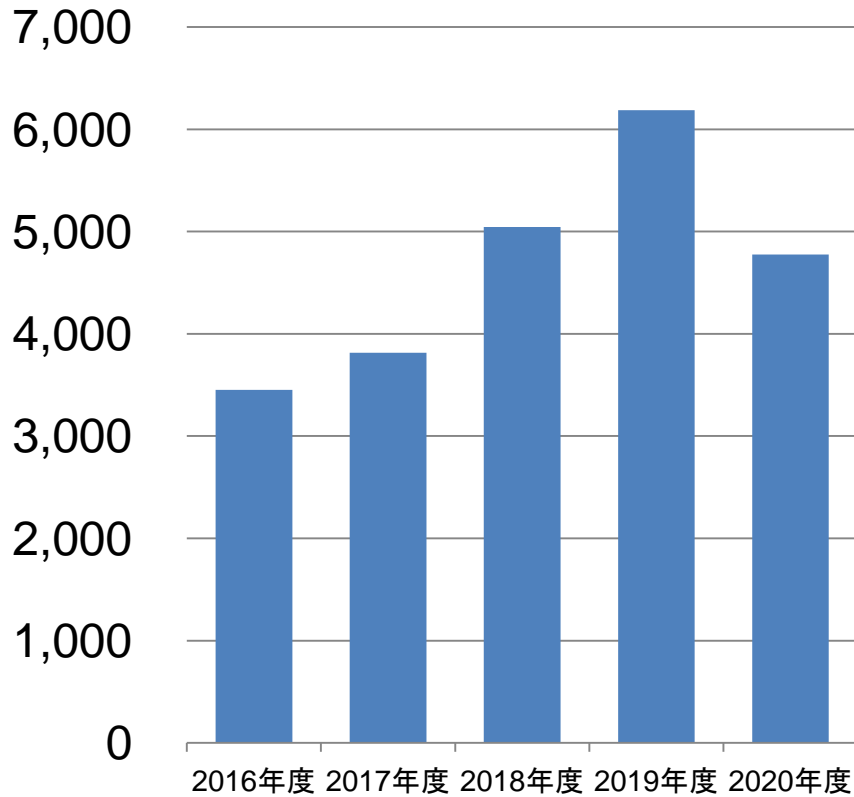
(単位：百万円)

	2019年度	2020年度	前年同期比 増減率(%)
売上高	6,188	4,774	△22.8
営業利益	575	266	△53.7
経常利益	575	282	△51.0
親会社株主に帰属する 純利益	390	189	△51.6
1株当たり純利益(円・銭)	58.33	28.03	-

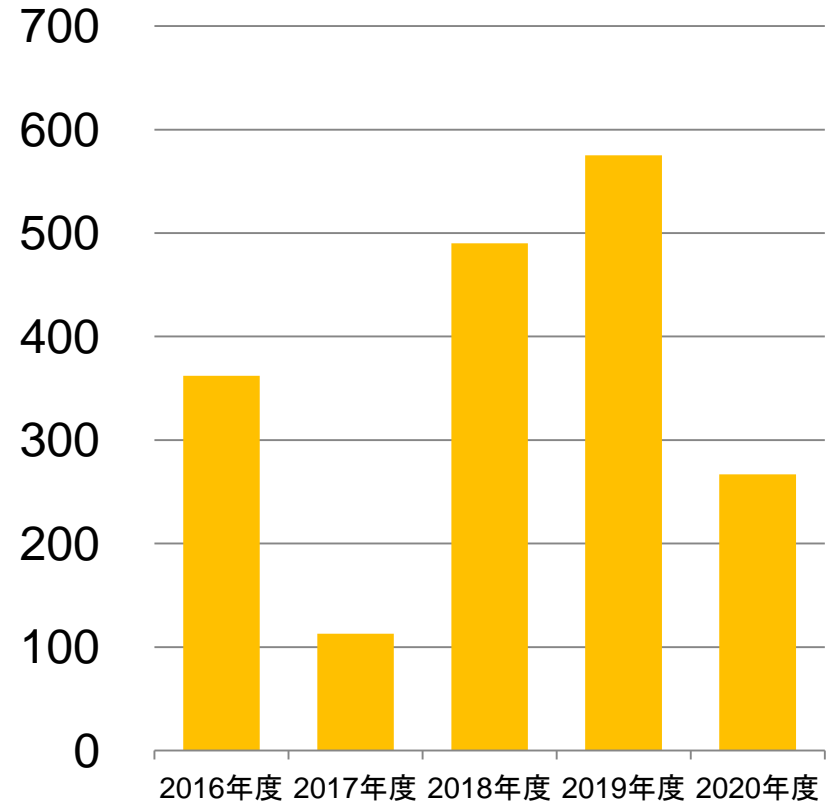
本年度の売上高は 4,774百万円（前年同期比22.8%減）、経常利益は282百万円（前年同期比51.0%減）、純利益は189百万円（前年同期比51.6%減）となりました。

売上高・営業利益の推移

売上高 (単位：百万円)

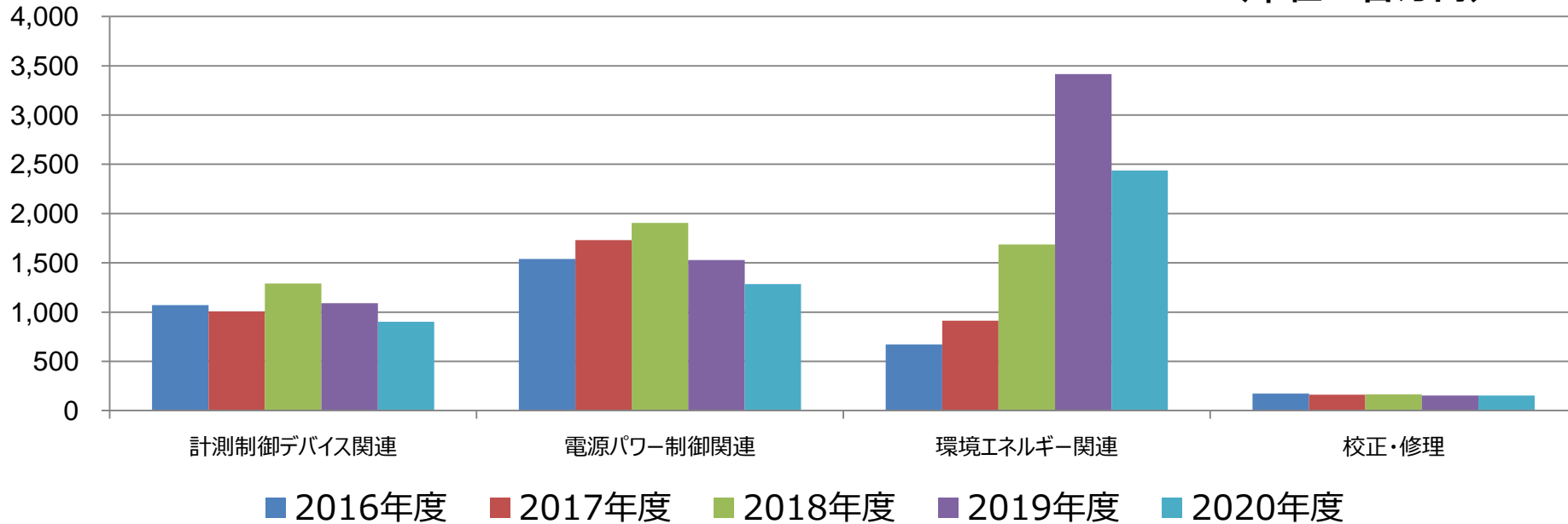


営業利益 (単位：百万円)



事業分野別売上高

(単位：百万円)



各事業分野の2020年度概況

計測制御デバイス関連：

信号発生器、微小信号測定器、インピーダンス測定器、周波数特性分析器、地震計測機器などが堅調であったものの、電子デバイス、自動車用カスタム計測装置などが低調に推移し、全体としては減収となりました。

売上高は902百万円(前年同期比20.2%減)となりました。

電源パワー制御関連：

電源カスタム制御装置などが増加したものの、汎用交流電源、汎用直流電源、表面処理電源、一般産業用電源などが低調に推移し、全体としては減収となりました。

売上高は1,284百万円(前年同期比15.9%減)となりました。

環境エネルギー関連：

電力系統用の保護リレー試験器が堅調であったものの蓄電システムなどが低調に推移し、全体としては減収となりました。

売上高は2,436百万円(前年同期比28.7%減)となりました。

校正・修理：

当社販売製品を主な対象とした校正・修理・メンテナンス関連の売上、売上高は152百万円(前年同期比1.6%減)となりました。

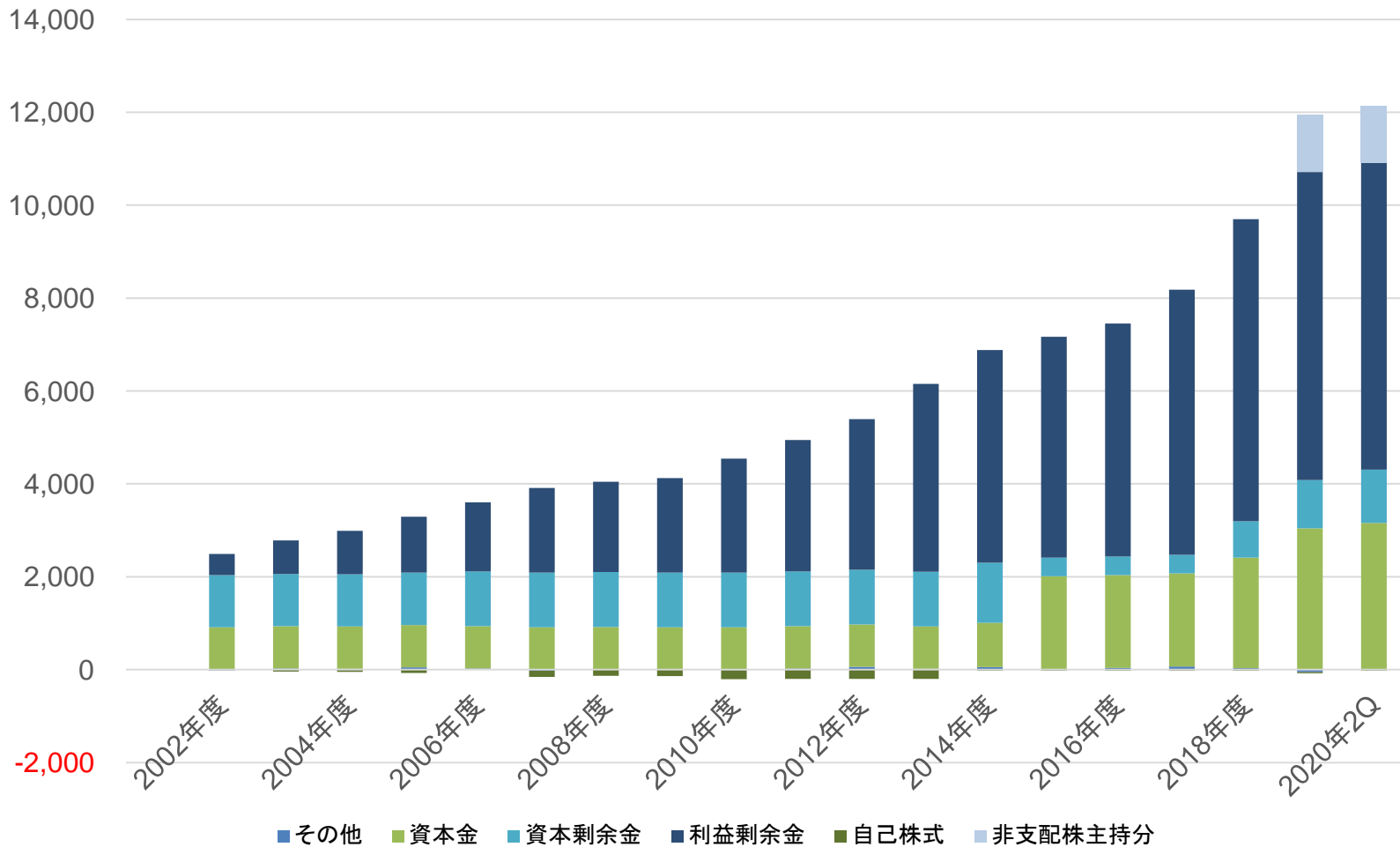
● 連結貸借対照表

		2019年度末	2020年第2四半期末	増減
	現預金	7,094	6,910	△184
	売上債権	3,738	2,523	△1,215
	たな卸資産	2,805	3,266	+461
	その他	187	114	△73
流動資産 計		13,827	12,814	△1,013
固定資産 計		4,427	4,432	+5
資産合計		18,255	17,246	△1,009
	仕入債務	2,968	1,815	△1,153
	短期借入金・社債	313	240	△73
	その他	1,310	756	△554
流動負債 計		4,592	2,811	△1,781
	長期借入金・社債	1,553	2,060	+507
	その他	245	245	-
固定負債 計		1,799	2,305	+506
負債合計		6,391	5,117	△1,274
純資産合計		11,863	12,129	+266

自己資本の推移



(単位：百万円)



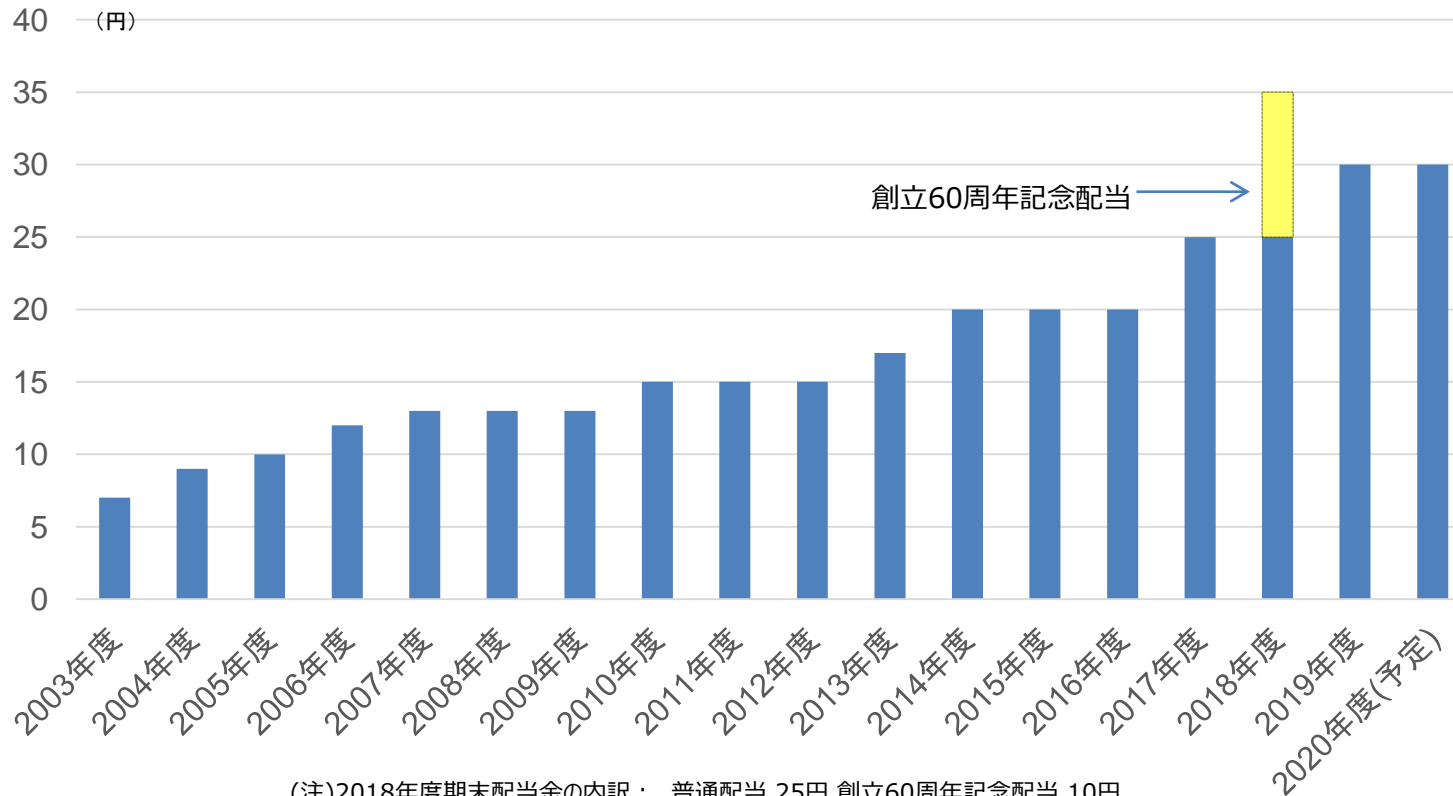
2. 業績予想

2020年度連結業績予想

(単位：百万円)

	2019年度	2020年度予想	増減
売上高	13,231	11,500	△13.1%
営業利益	1,532	640	△58.1%
経常利益	1,540	650	△57.8%
親会社株主に帰属する 当期純利益	981	390	△60.3%
1株当たり当期純利益 (円・銭)	146.31	57.80	-

1株当たり配当金の推移



(注)2018年度期末配当金の内訳： 普通配当 25円 創立60周年記念配当 10円

配当につきましては中長期的な発展をも見据え経営的・総合的観点から、安定配当を基本に業績等を総合的に勘案して決定する方針としております。

2020年度配当は最近の業績の動向等を踏まえ、1株当たり30円の配当を予定しております。

3. 今後の事業展開

● VISION



Leading Company for Measurement & Control

人々に共感を持たれる新しい価値を創造し提供することにより、
社会からその存在を認められ期待される “計測・制御のリーディングカンパニー”

●Solid & Organic Blocグループ会社

エヌエフグループ会社は、

個々の力を **Solid** な固体質で結集し、その事業展開を**Organic Bloc**として

有機的に協調し、お客様に新しい価値を創造し提供します。

●お客様と社会の課題を解決する、新価値創造グループ会社

エヌエフグループ会社は、

グローバルな持続可能目標への貢献と科学技術発展への貢献を礎に事業成長し、

お客様に新しい価値を創造し提供します。

● 当社グループの市場



当社の製品は、産業機器、電機、自動車、社会インフラ（電力・鉄道など）から航空・宇宙に至る幅広い市場で活用されています



電力



クリーンエネルギー



エレクトロニクス製品



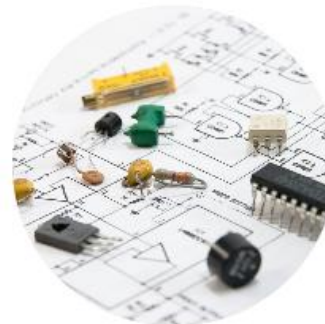
自動車



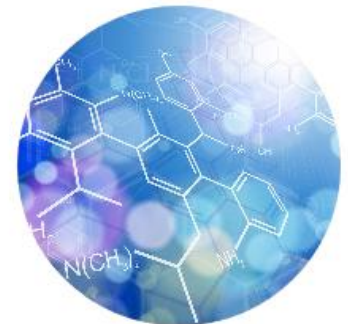
鉄道



航空・宇宙



電子部品



研究

主要事業分野 (本年より事業分野の見直しを行っております。)



計測制御デバイス関連

主要製品：信号発生器、周波数特性分析器、地震計測関連機器、電子デバイス等。
 電子計測器・制御機器では研究開発・品質管理分野に向けて新製品の開発・新たなアプリケーションやソリューションの提供を通して強みを発揮し、高信頼技術をベースに最先端の宇宙分野で採用される電子デバイスでは、ライフサイエンスなどの新分野への展開により、事業の拡大を行ないます。



電源パワー制御関連事業



主要製品：試験・評価用の交流・直流電源機器、電子負荷装置、表面処理関連等。
 高度化する電子機器・電子部品の製品評価・試験などの研究開発分野に向けた新製品開発を積極的に進め、汎用品では実現できないカスタムニーズにハードとソフトを組み合わせたシステム等の特注品対応を柔軟に行うことで、事業の展開を図っていきます。



電力関連パワー機器



スマートグリッド市場向け



自動車市場向け



電子部品・
電子材料市場向け

応用システム



交流電源



直流電源

表面処理用電源

環境エネルギー関連事業



主要製品：蓄電システム、電力用試験機器等

家庭用蓄電システムや電力インフラを支える特殊電源機器などの社会の電力環境を支える製品・ソリューションを提供し、新製品の開発や対象顧客の拡大により成長が期待される環境エネルギー分野で積極的な事業拡大を図ります。

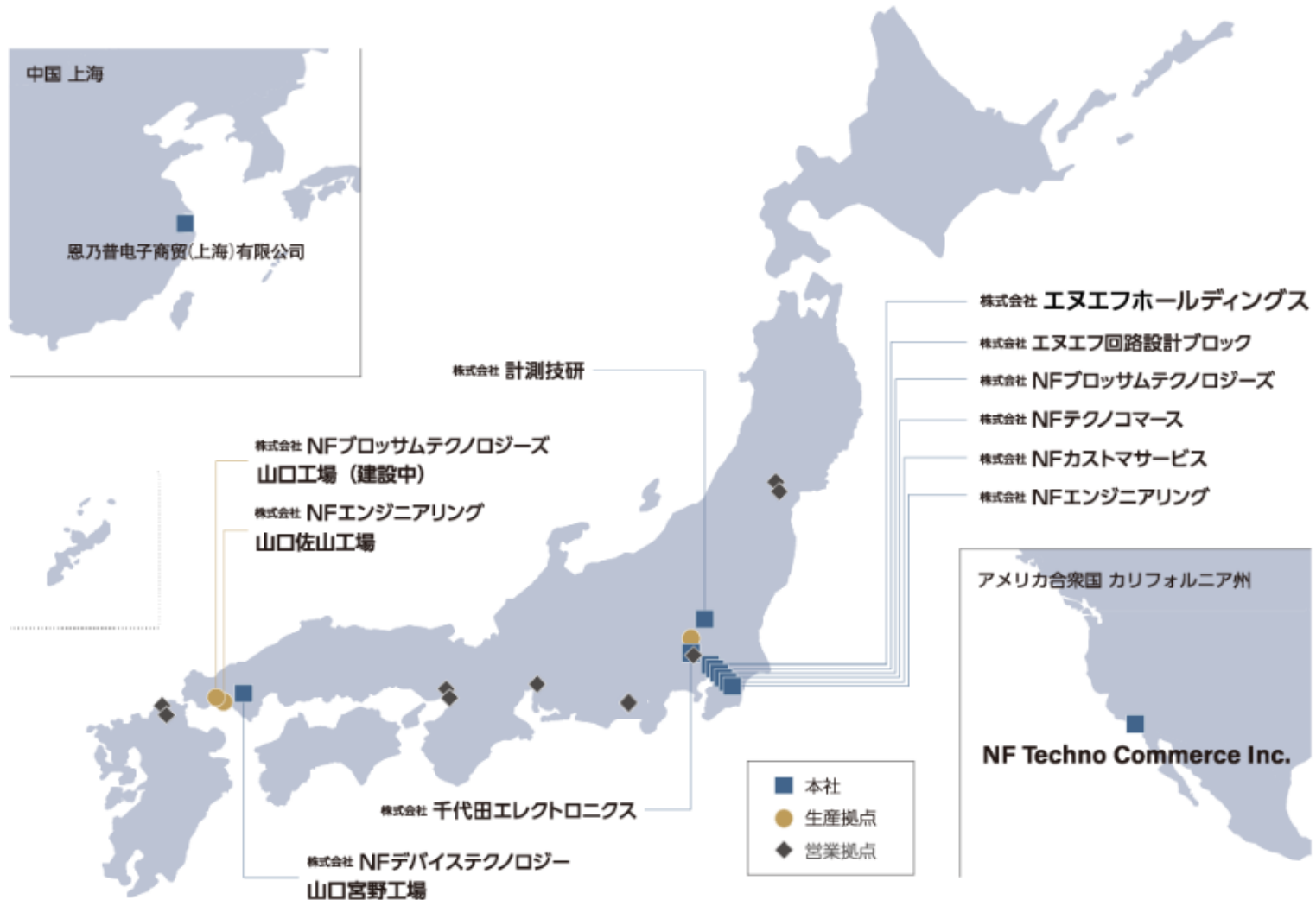


蓄電システム



保護リレー試験器

🌐 グループ各社の拠点の連携



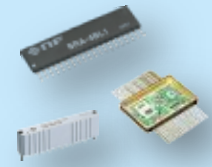


グループ生産拠点プラットフォーム

山口地区 (宮野)



デバイス プリント基板



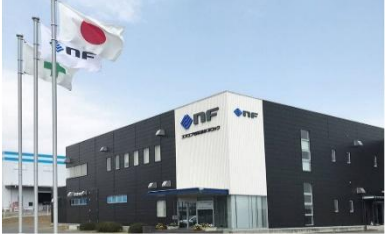
環境計測機器

IoT機器

宇都宮地区



山口地区 (佐山)



大型機器・量産型機器



網島地区



計測器



交流電源機器



大型表面処理電源

大型直流電源

標準直流電源



カスタム機器

本資料における注記事項

本資料に記載されている、将来の業績に関する計画、見通し、戦略などは現在入手可能な情報に基づき判断したものであり、リスクや不確実性を含んでおります。

実際の業績は、様々な要素により、異なる結果となりうることをご承知おき下さい。

■ IR問い合わせ ■

E-mail ir@nfcorp.co.jp

URL <http://www.nfcorp.co.jp/>