

2023年3月29日  
デクセリアルズ株式会社

## 機構改革、人事のお知らせ

スマートフォン、自動車などに最先端の技術・材料・デバイスを提供するデクセリアルズ株式会社（本社：栃木県下野市、代表取締役社長：新家由久、以下、当社）は、2023年4月1日付で機構改革および執行役員、本部長人事を以下のとおり行うことのお知らせします。

当社は、今回の機構改革、人事および同日付で導入するジョブ型人事制度を通じて、新規事業領域での成長の加速を通じた持続的成長と企業価値の向上を目指します。

機構改革として、コネクティングマテリアル事業部とオプティカルソリューション事業部がそれぞれで持っていた製造機能を生産統括本部に移管することで、生産統括本部内にて全社統一した製造プラットフォームの構築を行います。これにより、製造リソースの最適配置や生産現場のDXをはじめとする生産性向上の取り組みをさらに推進するとともに、各事業部は新製品開発などの新規ビジネスの拡大に注力します。

また、当社の持続的成長に向けた施策や持続可能な社会の実現への貢献を促進する部門として、サステナビリティ推進本部を新設するほか、DX推進、情報システム、広報・IRの各機能・組織をコーポレート管理部門に統合し、新たに経営管理本部として再編することで経営管理機能の強化を図ります。なお、現在の経営戦略本部は解消し、担当役員および配下の組織は、全社の技術戦略の推進を担うDexerials Innovation Group（デクセリアルズ・イノベーション・グループ、DIG）と連携しながら、新規事業領域での成長に向けた取り組みを進めます。

人事領域では、新たに人事本部を設け、グローバルでの人財活用とそのポートフォリオマネジメント機能の強化を目指します。そのほか、コーポレートR&D部門はコーポレートR&D本部に改称します。

以上の本部・事業部体制のもと、各組織を構成する職務をジョブ型人事制度にて設計し、成長戦略を実行に移してまいります。

なお、4月1日付の執行役員、本部長人事は以下のとおりです。

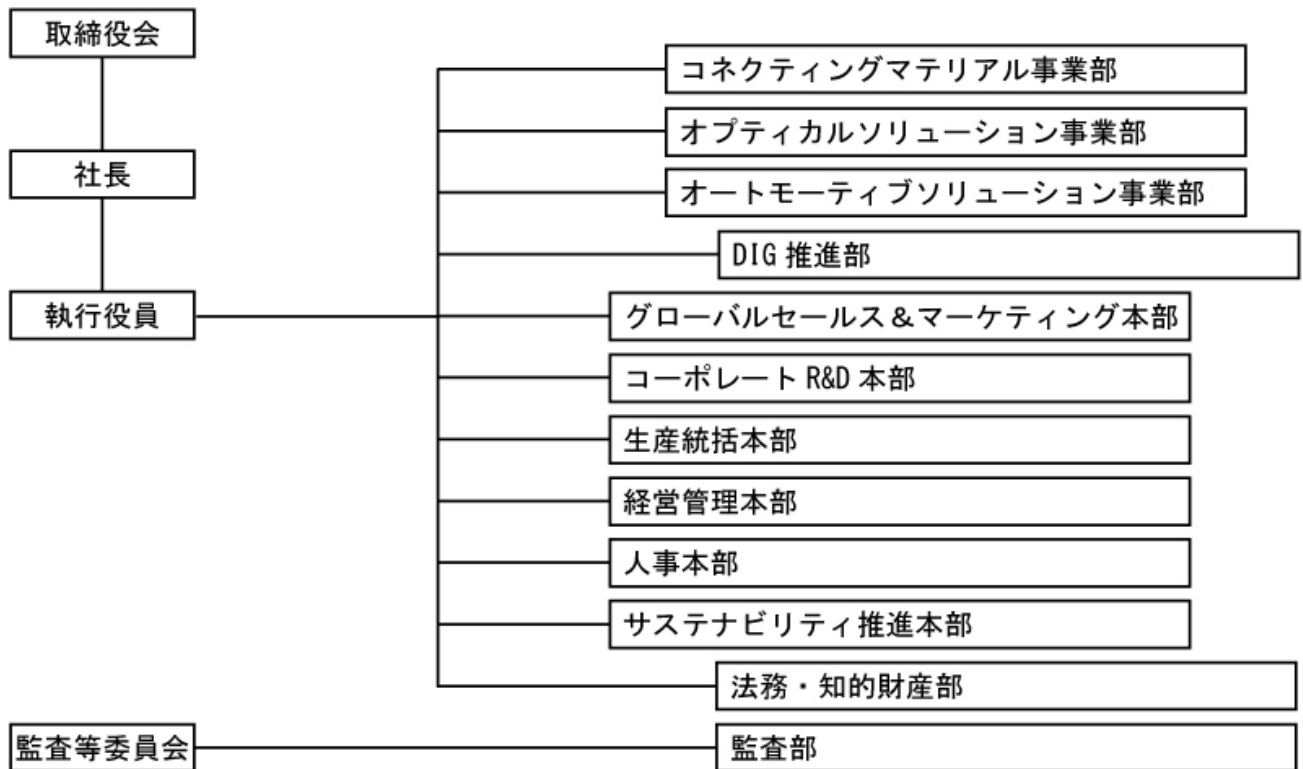
**執行役員、本部長人事** 下線部が変更箇所です。

氏名	新役職	現役職
吉田 孝 (よしだ たかし)	執行役員 <u>生産統括本部長</u>	執行役員 コーポレート管理部門長
明山 浩一 (あけやま こういち)	執行役員 <u>成長戦略担当</u>	執行役員 経営戦略本部長
津田 直幸 (つだ なおゆき)	執行役員 <u>人事本部長</u>	執行役員 人事戦略担当
寺下 和良 (てらした かずよし)	執行役員 <u>経営管理本部長</u>	執行役員 財務・IR/SR 戦略担当
山岸 向児 (やまぎし こうじ) <昇任>	執行役員 <u>サステナビリティ推進本部長</u>	生産統括本部長
林部 和弥 (はやしべ かずや)	<u>コーポレート R&amp;D 本部長</u> 株式会社京都セミコンダクター 取締役	コーポレート R&D 部門長 株式会社京都セミコンダクター 取締役

**<参考> 2023年4月1日付 執行役員および本部長、事業部長**

新家 由久 (しんや よしひさ)	代表取締役社長 社長執行役員 経営／事業全般 株式会社京都セミコンダクター 代表取締役社長
佐竹 俊哉 (さたけ としや)	代表取締役 専務執行役員 経営／管理全般 Dexerials Precision Components 株式会社 代表取締役社長
吉田 孝 (よしだ たかし)	執行役員 生産統括本部長
林 宏三郎 (はやし こうざぶろう)	執行役員 グローバルセールス&マーケティング本部長
明山 浩一 (あけやま こういち)	執行役員 成長戦略担当
Kuo-Hua Sung (クオ・フア・サン)	執行役員 技術戦略統括 Dexerials Innovation Group (DIG) 推進部 担当
大嶋 研太郎 (おおしま けんたろう)	執行役員 オートモーティブソリューション事業部長
津田 直幸 (つだ なおゆき)	執行役員 人事本部長
寺下 和良 (てらした かずよし)	執行役員 経営管理本部長
山岸 向児 (やまぎし こうじ) <昇任>	執行役員 サステナビリティ推進本部長
林部 和弥 (はやしべ かずや)	コーポレート R&D 本部長 株式会社京都セミコンダクター 取締役
内田 裕 (うちだ ひろし)	オプティカルソリューション事業部長
神谷 賢志 (かみや けんじ)	コネクティングマテリアル事業部長

<参考> 2023年4月1日付 デクセリアルズ株式会社 組織図



<デクセリアルズ株式会社について> <https://www.dexerials.jp/>

デクセリアルズ株式会社は、企業ビジョンとして「Value Matters 今までなかったものを。世界の価値になるものを。」を掲げ、スマートフォン、自動車領域等に機能性材料を提供するメーカーです。異方性導電膜（ACF）、光学弾性樹脂（SVR）、反射防止フィルム、表面実装型ヒューズ、工業用接着剤、両面・片面テープ等の電子部品、接合材料や光学材料等の製造、販売をグローバルで展開しています。