

人事異動および機構改革のお知らせ

【概要】 <会社名> 株式会社村田製作所

<発令日> 2022年7月1日

<人事異動>

新 職	旧 職	継 続 職	氏 名
コーポレート本部 本部長 兼 同本部経営管理統括部 統括部長	経営管理グループ 統括部長 管理グループ、市場渉外部担当	取締役 常務執行役員	南出 雅範 (みなみで まさのり)
執行役員 コーポレート本部 ESG・HR 統括部 統括部長	人事グループ 統括部長 兼 管理グループ 副統括部長		戸井 孝則 (とい たかのり)
コーポレート本部 知財法務統括部 統括部長 兼 同統括部知財企画部 部長	知的財産グループ 統括部長 兼 同グループ知財企画部 部長	執行役員	谷野 能孝 (たにの よしたか)
コーポレート本部 情報システム統括部 統括部長	情報システム統括部 統括部長	執行役員	岡本 敏彦 (おかもと としひこ)
セラミックコンデンサ事業本部 本部長	コンデンサ事業部 副事業部長	上席執行役員	大森 長門 (おおもり ながと)
セラミックコンデンサ事業本部 品質保証・スマートファクトリー担 当	コンデンサ事業部 副事業部長 スマートファクトリー担当	執行役員 株式会社福井村田製作所 代表取締役社長	野村 慎治 (のむら しんじ)
執行役員 セラミックコンデンサ事業本部 生産統括部 統括部長 兼 同統括部事業改革推進部 部長	コンデンサ事業部 生産統括部 統括部長 兼 同統括部事業改革推進部 部長		河北 宏一 (かわきた こういち)
セラミックコンデンサ事業本部 技術開発統括部 統括部長	コンデンサ事業部 技術開発統括部 統括部長	執行役員	佐野 晴信 (さの はるのぶ)
コンポーネント事業本部 本部長 兼 同本部 EMI 事業部 事業部長	EMI 事業部 事業部長	常務執行役員	水野 健一 (みずの けんいち)
コンポーネント事業本部 パッシブデバイス事業部 事業部長	パッシブデバイス事業部 事業部長	執行役員	山田 芳弘 (やまだ よしひろ)
通信・センサ事業本部 本部長		代表取締役社長	中島 規巨 (なかじま のりお)

新 職	旧 職	継 続 職	氏 名
エナジーデバイス&パワーモジュール事業本部 本部長 兼 同本部エナジーデバイス事業部 事業部長 通信・センサ事業本部 技術統括部担当	エナジーデバイス事業部 事業部長 モジュール技術統括部担当	上席執行役員 みなとみらいイノベーションセンター 事業所長 兼 横浜事業所 事業所長	利根川 謙 (とねがわ けん)
エナジーデバイス&パワーモジュール事業本部 パワーモジュール事業部 事業部長	パワーモジュール事業部 事業部長	執行役員 pSemi Corporation CEO	備前 達生 (びぜん たつお)

<発令日>

2022年7月1日

<機構改革>

1.コーポレート本部の設置

社長直下組織としてコーポレート本部を設置し、同本部の管下組織の再編、組織名称の変更を行う。これにより、管下組織は ESG・HR 統括部、経営管理統括部、知財法務統括部、情報システム統括部となる。具体的な再編内容は以下の通り。

- (1) 管理グループと人事グループを統合し、統合後の組織名称を ESG・HR 統括部とする。
- (2) 管理グループ内の法務部を知的財産グループ内へ移管し、知的財産グループの組織名称を知財法務統括部へ変更する。
- (3) 市場渉外部を経営管理グループ内へ移管し、経営管理グループの組織名称を経営管理統括部へ変更する。

2.セラミックコンデンサ事業本部の設置および販売推進統括部の新設

コンデンサ事業部を解消し、社長直下組織としてセラミックコンデンサ事業本部を設置する。同本部はコンデンサ事業部の管下組織を引き継ぐものとする。また、同本部内に販売推進統括部を新設し、商品技術部、市場マーケティング1部、市場マーケティング2部、販売企画部を管下組織とする。これにより、同本部の管下組織は、販売推進統括部、生産統括部、技術開発統括部、生産技術開発統括部、原材料生産統括部、事業企画部となる。

3.コンポーネント事業本部の設置

社長直下組織としてコンポーネント事業本部を設置し、パッシブデバイス事業部、EMI 事業部を管下組織とする。

4.通信・センサ事業本部の設置

社長直下組織として通信・センサ事業本部を設置し、同本部の管下組織の組織名称の変更を行う。これにより、管下組織は技術統括部、高周波デバイス事業部、通信モジュール事業部、機能デバイス事業部、IoT事業推進部となる。具体的な組織名称の変更内容は以下の通り。

- (1) モジュール技術統括部の組織名称を技術統括部へ変更する。

5.エナジーデバイス&パワーモジュール事業本部の設置

社長直下組織としてエナジーデバイス&パワーモジュール事業本部を設置し、パワーモジュール事業部、エナジーデバイス事業部を管下組織とする。

以上