

NEWS RELEASE

2024年3月21日

2024年4月1日付組織人事のお知らせ

三菱マヒンドラ農機株式会社(本社：島根県松江市、CEO 取締役社長：齋藤 徹)は、2024年4月1日付でグループ役員人事及び組織の改編・新設ならびに人事異動を行いますので、お知らせいたします。

記

I. グループ役員人事

三菱マヒンドラ農機(株) 執行役員人事

日付	新	現	氏名
4/1	執行役員 グローバル事業開発部長	海外営業部長	サウジ ムラ 佐藤 修

菱農エンジニアリング(株) 取締役人事

日付	新	現	氏名
4/1	代表取締役社長	執行役員 建設業経営管理責任者 施設事業部長	カサシ マサノ 五十嵐 正和
4/1	取締役(非常勤)	-	オノ ユウジ 小野 祐司
4/1	取締役(非常勤)	-	ユキノ マサヒ 行岡 正恭
3/31	(退任)	代表取締役社長	サカイ タカシ 佐伯 尚
3/31	(退任)	取締役(非常勤)	ユキキ ミル 行木 稔
3/31	(退任)	取締役(非常勤)	マツカワ マサヒコ 松川 雅彦

II. 組織改編

[主要な組織改編、新設]

1. 渉外室を新設

省庁、業界団体、公的研究機関とのコミュニケーション強化のため、営業管理課の窓口機能を分化し、独立組織として新設します。

2. 集中購買推進室を新設

組織全体の視点から最適な購買戦略を立て、取引先交渉力を向上させるため、集中購買機能を独立組織として新設します。

3. IT 業務改革室を IT 部に名称変更

業務改革のみならず中長期的な IT 戦略を推進するため、部門名称を変更します。

4. 部品部を国内営業本部に編入

アフターセールス事業の部品売上拡大に向けた企画推進を進めるべく、国内営業本部に編入します。

5. 海外営業部をグローバル事業開発部に改編

海外営業部の所掌範囲を拡大し、グローバル事業開発部に改編します。海外向け輸出、海外市場開発に加えて、海外製品の国内市場投入などのクロスボーダー取引全般を企画推進します。

6. [菱農エンジニアリング(株)] 施設特化型の事業体制に再編

グループ会社全体の経営効率化・事業運営最適化・経営資源の最大有効活用を図ることを目的とし、経営企画 G と汎用企画部をグループ会社へ集約し、新たにダイヤハウス事業部を新設。施設事業に特化した事業体制に再編する。

[新任役員の略歴]

・佐藤 修（さとう おさむ） / 執行役員 グローバル事業開発部長

10 年間の北米駐在をはじめ欧州事業開拓や韓国事業拡大など、海外の営業現場からマネジメントまで豊富な経験を持つ海外事業のエキスパート。グローバル事業開発部のトップとして当社グループの海外事業および国内への輸入取引全般を統括し、グローバルな視点で全社事業の強化に取り組みます。

・略歴：

2005 年 12 月 入社

2008 年 11 月 米国ヒューストン駐在（～2018 年 8 月）

2018 年 4 月 海外営業部 主務

2022 年 4 月 海外営業部 部長

2024 年 4 月 執行役員 グローバル事業開発部長



Ⅲ. その他の主な人事異動 ※下線部が変更箇所

発令内容		氏名
新	現	
<u>渉外室長</u> 兼 国内営業本部 営業推進部 系統推進室長 兼 三菱農機販売(株) 営業本部 特販/系統担当	国内営業本部 営業推進部 系統推進室長 兼 三菱農機販売(株) 営業本部 特販/系統担当	近藤 昭彦 (カタノウ シロノ)
<u>集中購買推進室長</u>	人事総務部 主査	大関 英司 (オホセキ イジ)
執行役員 人事総務部長 兼 IT 部長	執行役員 人事総務部長	行岡 正恭 (イノカ マサキ)
<u>国内営業本部 部品部長</u> 兼 部品管理課長	部品部 部品管理課長	飛田 絢香 (ヒノタ アカ)
<u>執行役員</u> <u>グローバル事業開発部長</u>	海外営業部長	佐藤 修 (サトウ シユ)
技術本部 設計部 システム設計課長 兼 <u>チーフプロダクトエンジニアオフィス</u> <u>チーフプロダクトエンジニア(トラクター担当)</u>	技術本部 設計部 システム設計課長	安達 研 (アタチ ケン)
技術本部 <u>チーフプロダクトエンジニアオフィス</u> <u>チーフプロダクトエンジニア(田植機担当)</u>	技術本部 設計部 本機設計課	鐵見 幸一 (テツミ コウイチ)
技術本部 <u>チーフプロダクトエンジニアオフィス</u> <u>チーフプロダクトエンジニア(作業機担当)</u>	技術本部 設計部 機構設計課	齋藤 秀樹 (サイトウ ヒデキ)
<u>技術本部 電子技術部長</u>	技術本部 電子技術部 次長	山本 敦 (ヤマモト アツシ)

参考：2024年4月1日付 新組織体制

