

# News Release

2018年3月12日

日立オートモティブシステムズ株式会社

## 人事異動について

日立オートモティブシステムズ株式会社(社長執行役員&CEO:関 秀明)は、以下の人事異動を行います。

### 1. 執行役員異動

#### (1) 新任

[2018年4月1日付/( )内は異動前]

- ▽ 社長執行役員&CEO\* (株式会社日立製作所 東原社長付) Brice Koch/ブリス・コッホ
- ▽ 執行役員 品質統括本部長 (日立オートモティブシステムズアメリカズ, Inc., Executive Vice President, Quality Assurance) 高橋 秀夫
- ▽ 執行役員 営業統括本部長兼国際営業本部長 (営業統括本部国際営業本部長) 畑木 秀雄
- ▽ 執行役員 サスペンション事業部長 (走行制御事業部サスペンション統括本部副本部長) 無藤 里志
- ▽ 執行役員 ラテンアメリカ地域統括/日立オートモティブシステムズメヒコ可変資本株式会社社長 (日立オートモティブシステムズメヒコ可変資本株式会社, Vice President) Joaquin Loose/ホアキン ロセ
- ▽ 執行役員 欧州地域統括/日立オートモティブシステムズ ヨーロッパ GmbH 社長 (日立オートモティブシステムズ ヨーロッパ GmbH, General Manager, Sales) Timothy Clark/ティモシー クラーク

#### (2) 昇格

[2018年4月1日付/( )内は異動前]

- ▽ 副社長執行役員&COO\* (常務執行役員 品質保証本部長) 門向 裕三
- ▽ 副社長執行役員 (常務執行役員 営業統括本部長) 上桶 亨
- ▽ 専務執行役員 グローバルモノづくり統括本部長 (常務執行役員 走行制御事業部長兼グローバル戦略本部長) 中嶋 久典
- ▽ 専務執行役員 パワートレイン&電子事業部長兼グローバル戦略本部長 (常務執行役員 パワートレイン&電子事業部長兼グローバル戦略本部長) 佐々木 昭二
- ▽ 常務執行役員 北米地域統括/日立オートモティブシステムズアメリカズ, Inc.社長 (執行役員 北米地域統括/日立オートモティブシステムズアメリカズ, Inc.社長) Paul A. Carroll/ポール A. キャロル
- ▽ 常務執行役員 中国地域統括/日立汽車系統(中国)有限公司総経理 (執行役員 中国地域統括/日立汽車系統(中国)有限公司総経理) 蒲生 慶一
- ▽ 常務執行役員 CPO\*兼調達本部長 (執行役員 CPO 兼調達本部長) 高橋 士朗
- ▽ 常務執行役員 経営戦略本部長 (執行役員 経営戦略本部長) 長谷川 浩
- ▽ 常務執行役員 エンジン&シャシー事業部長 (執行役員 エンジン&シャシー事業部長) 斎藤 勝夫

### (3) 担当の変更

[2018年4月1日付／( )内は異動前]

- ▽ 執行役員 CCO\*兼業務管理本部長兼グループ会社室長（執行役員 CCO 兼業務管理本部長）月森 博基
- ▽ 執行役員 CFO\*兼財務本部長（執行役員 財務本部長兼大手町経理部長）宮本 毅

### (4) 退任

[2018年3月31日付／( )内は現職]

- ▽ 関 秀明(社長執行役員&CEO\*)  
\*2018年4月1日付で、株式会社日立製作所 執行役専務 ビルシステムビジネスユニット CEO 兼株式会社日立ビルシステム代表取締役取締役社長に就任予定。
- ▽ 藤村 一路（専務執行役員 CFO\*）
- ▽ 金口 和正（専務執行役員 グローバルモノづくり統括本部長）  
\*2018年4月1日付で当社理事 グローバルモノづくり統括本部長付に就任予定。
- ▽ John J.Conlon/ジョン J・コンロン（執行役員 欧州地域統括／日立オートモティブシステムズヨーロッパ GmbH 社長）
- ▽ 梨本 成利（執行役員 ラテンアメリカ地域統括／日立オートモティブシステムズメヒコ可変資本株式会社社長）  
\*2018年4月1日付で当社理事 パワートレイン&電子事業部副事業部長兼生産本部長に就任予定。

\*略称の正式名称は以下の通り。

CEO: Chief Executive Officer  
COO: Chief Operating Officer  
CPO: Chief Procurement Officer  
CCO: Chief Compliance Officer  
CFO: Chief Financial Officer

## 2. 人事異動

[2018年4月1日付／( )内は異動前]

- ▽ 理事 グローバルプログラムマネジメントオフィス室長（日立オートモティブシステムズヨーロッパ GmbH., European Executive Vice President）藤下 政克
- ▽ 理事 グローバルモノづくり統括本部長付（専務執行役員 グローバルモノづくり統括本部長）金口 和正
- ▽ 理事 パワートレイン&電子事業部副事業部長兼生産本部長（執行役員 ラテンアメリカ地域統括／日立オートモティブシステムズメヒコ可変資本株式会社社長）梨本 成利
- ▽ 取締役会室長（業務管理本部 EN 事総務部勤労グループ部長代理）石川 隆也
- ▽ 経営戦略本部事業戦略部長（経営戦略本部企画部担当部長）佐々木 朋春
- ▽ グローバル技術統括部長（開発プロセス強化センタ長）宮崎 敦史
- ▽ 技術開発本部主管技師長（日立オートモティブシステムズアメリカズ, Inc., Executive Vice President, Design Engineering）高木 雄一
- ▽ 技術開発本部主管技師長（技術開発本部次世代シャシー開発室長兼メカ技術強化プロジェクトリーダー）後閑 義明
- ▽ 技術開発本部技術企画部長（技術開発本部技術企画部主任技師）渡邊 恵子
- ▽ 技術開発本部次世代シャシー開発室長（技術開発本部主管技師長）中村 大助
- ▽ 技術開発本部次世代シャシー開発室車両統合制御技術開発部長（技術開発本部先行開発室車両統合制御技術開発部主管技師）大下 修治

- ▽ 技術開発本部次世代シャシー開発室シャシー機構開発部長（技術開発本部先行開発室車両統合制御技術開発部副部長）根津 隆
- ▽ 技術開発本部次世代モビリティ開発室パワートレイン技術開発部長（技術開発本部先行開発室パワートレイン技術開発部主管技師）白石 拓也
- ▽ 技術開発本部次世代モビリティ開発室自動運転技術開発部長（技術開発本部先行開発室先端センシング技術開発部主管技師）村松 彰二
- ▽ 業務管理本部総務部長兼市販総務部長兼 CIS プロダクトソリューション推進センタ長（業務管理本部人事部担当部長）横田 誠
- ▽ 業務管理本部大手町総務部長（日立オートモティブシステムズメジャメント株式会社総務部長）岩崎 亮
- ▽ グローバルモノづくり統括本部長付兼 IoT 推進本部長（理事 グローバルモノづくり 統括本部副統括本部長）吉見 功
- ▽ グローバルモノづくり統括本部グローバル生産管理本部グローバル生産管理システム部長（グローバルモノづくり統括本部グローバル生産管理本部長付）今井 宏昌
- ▽ グローバルモノづくり統括本部 IoT 推進本部 IoT システム開発部長（グローバルモノづくり統括本部長付）前原 睦
- ▽ グローバルモノづくり統括本部 IoT 推進本部 IoT エンジニアリング推進部長（グローバルモノづくり統括本部グローバル生産管理本部リモートモニタリング技術開発センタ長）鈴木 康
- ▽ グローバルモノづくり統括本部生産技術開発本部コンカレント生産技術部長（グローバルモノづくり統括本部生産技術開発本部コンカレント生産技術部担当部長）衛藤 俊弘
- ▽ グローバルモノづくり統括本部生産技術開発本部コンカレント生産技術部主管技師兼エンジン&シャシー事業部ステアリング本部秋田生産技術部長（エンジン&シャシー事業部ステアリング本部秋田生産技術部担当部長）佐野 健司
- ▽ グローバルモノづくり統括本部生産技術開発本部コンカレント生産技術部主管技師兼サスペンション事業部生産本部生産技術部長（走行制御事業部サスペンション統括本部生産技術部担当部長）村上 武
- ▽ グローバルモノづくり統括本部素形材本部長（グローバルモノづくり統括本部素形材本部素形材技術センタ長）越坂 敦
- ▽ グローバルモノづくり統括本部素形材本部素形材技術センタ長（グローバルモノづくり統括本部素形材本部素形材技術センタ主管技師）田中 秀一
- ▽ グローバルモノづくり統括本部素形材本部金型設計部長（グローバルモノづくり統括本部素形材本部金型設計部主任技師）檜山 健二
- ▽ グローバルモノづくり統括本部担当本部長兼環境安全防災センタ長（走行制御事業部サスペンション統括本部長）恒吉 義郎
- ▽ 調達本部資材設備調達部長（調達本部資材設備調達部設備調達グループ部長代理）神山 昌史
- ▽ 財務本部大手町経理部長（財務本部大手町経理部副部長）中嶋 晃
- ▽ 営業統括本部営業企画部長（営業統括本部第一営業本部長）菊池 幸二
- ▽ 営業統括本部営業技術本部営業技術部長（技術開発本部先行開発室パワートレイン技術開発部長）大須賀 稔
- ▽ 営業統括本部第一営業本部長（日立オートモティブシステムズ ヨーロッパ GmbH, Executive Manager, Sales & Marketing）遊馬 修
- ▽ 営業統括本部第二営業本部関西支店長（営業統括本部営業企画部担当部長）渡辺 聡
- ▽ 営業統括本部第二営業本部広島支店長（営業統括本部第二営業本部関西支店長）山本 正明

- ▽ 情報安全システム事業部グローバル戦略本部長兼エンジニアリングソリューションセンタ長（情報安全システム事業部長付兼エンジニアリングソリューションセンタ長）三田村 健
- ▽ 情報安全システム事業部技術統括部長（情報安全システム事業部設計開発本部制御システム統括センタ担当部長）飯田 典男
- ▽ 情報安全システム事業部制御システム設計本部長（技術開発本部先行開発室先端センシング技術開発部長）工藤 真
- ▽ 情報安全システム事業部ソフト開発本部長兼ソフト技術部長（情報安全システム事業部ソフト開発本部ソフト技術部長）大久保 実
- ▽ 情報安全システム事業部 SI-品質保証部長（情報安全システム事業部 SI-品質保証部担当部長）澤島 定義
- ▽ パワートレイン&電子事業部制御システム設計本部パワートレイン制御システム設計部長（パワートレイン&電子事業部制御システム設計本部電動制御システム設計部長）今野 仁志
- ▽ パワートレイン&電子事業部制御システム設計本部パワートレイン性能開発部長（パワートレイン&電子事業部制御システム設計本部パワートレイン制御システム設計部長）古屋 純一
- ▽ パワートレイン&電子事業部生産本部群馬製造部長（パワートレイン&電子事業部生産本部群馬製造部担当部長）浅見 重信
- ▽ パワートレイン&電子事業部電池事業推進本部長（パワートレイン&電子事業部電池事業推進本部副本部長）西原 昭二
- ▽ エンジン&シャシー事業部グローバル生産改革プロジェクトリーダー(営業統括本部営業企画部長) 小林 道郎
- ▽ エンジン&シャシー事業部エンジン本部長兼技術統括部長（エンジン&シャシー事業部エンジン・ブレーキ本部長）市野澤 巖典
- ▽ エンジン&シャシー事業部エンジン本部製造部長（エンジン&シャシー事業部エンジン・ブレーキ本部製造部担当部長）秋吉 宗一郎
- ▽ エンジン&シャシー事業部ブレーキ本部長（日立オートモティブシステムズアメリカズ, Inc., Executive Vice President 兼 General Manager）西連地 聡一
- ▽ エンジン&シャシー事業部ブレーキ本部主管技師長（エンジン&シャシー事業部エンジン・ブレーキ本部担当本部長）川畑 一信
- ▽ エンジン&シャシー事業部ブレーキ本部担当本部長兼ブレーキシステム設計部長兼技術開発本部次世代シャシー開発室ブレーキ開発プロジェクトリーダー（技術開発本部次世代シャシー開発室ブレーキ開発プロジェクトリーダー）大久保 達司
- ▽ エンジン&シャシー事業部ステアリング本部主管技師長兼埼玉生産合理化推進部長兼新潟製造部長（エンジン&シャシー事業部担当本部長兼グローバル生産改革プロジェクトリーダー）神野藤 清
- ▽ エンジン&シャシー事業部ステアリング本部要素技術開発部長（エンジン&シャシー事業部ステアリング本部秋田生産技術部長）石田 有吾
- ▽ エンジン&シャシー事業部ステアリング本部 ST 埼玉設計部長（エンジン&シャシー事業部ステアリング本部 ST 埼玉設計部担当部長）與田 敏郎
- ▽ エンジン&シャシー事業部ステアリング本部埼玉製造部長（エンジン&シャシー事業部エンジン&シャシー品質保証本部秋田品質管理部長）岡野 浩史
- ▽ エンジン&シャシー事業部プロペラ本部担当本部長兼生産管理部長（エンジン&シャシー事業部プロペラ本部担当本部長）原田 大嗣
- ▽ エンジン&シャシー事業部プロペラ本部海外プロジェクトリーダー（エンジン&シャシー事業部プロペラ本部海外プロジェクト担当部長）國本 繁二
- ▽ エンジン&シャシー事業部品質保証本部秋田品質管理部長（エンジン&シャシー事業部エンジン&シャシー品質保証本部秋田品質管理部長秋田品質管理課長）松倉 辰雄

- ▽ サスペンション事業部主管技師長（日立オートモティブシステムズアメリカズ, Inc., Executive Vice President）中山 桂樹
- ▽ サスペンション事業部設計本部長兼プログラムマネジメントオフィス室長（走行制御事業部担当本部長）内山 正明
- ▽ サスペンション事業部生産本部長（走行制御事業部サスペンション統括本部生産技術部長）野村 俊夫
- ▽ サスペンション事業部品質保証本部長兼サスペンション品質保証部長（走行制御事業部品質保証本部担当本部長兼サスペンション品質保証部長）前田 浩光

以上

---

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。

---