



2019年8月28日

各 位

会 社 名 株 式 会 社 タ ク マ  
代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 南 條 博 昭  
( コード番号 6 0 1 3 東証第 1 部 )  
問 合 せ 先 経 営 企 画 本 部 神 吉 修 児  
経 理 部 長  
電 話 番 号 0 6 - 6 4 8 3 - 2 6 1 0

### 新工場およびアフターサービス拠点の建設に関するお知らせ

当社は、本日開催の取締役会において、新工場およびアフターサービス拠点 Supply Chain Lab (サプライチェーン・ラボ) を建設することを決定しましたので、下記のとおりお知らせいたします。

#### 記

#### 1. 新工場等の建設の目的

当社は、ボイラの生産拠点である播磨工場で、これまで77年間にわたり、高品質で確かなモノづくりを続け、お客様からの信頼を頂くとともに、社会のニーズに応じてまいりました。

再生可能エネルギーの利用拡大を背景に、当社のボイラへの需要は依然として高く、現工場は常に高い稼働率で操業しております。近年はボイラの大型化や高温高压化など、お客様のニーズも多様化しており、これらに対応する生産体制を整える必要があることから、工場を更新することを決定しました。

また、当社が納入するプラントは、社会インフラおよび企業の事業活動の基盤となるものが多く、施設が長期間、安定的な性能を発揮し、お客様に安心してご使用いただくためのアフターサービス体制の整備、拡充が重要と考えています。

その一環として、施設の安定稼働に欠かせない部品を確実にストックし、迅速に供給できる体制の構築を目的に、ICTを活用したアフターサービス拠点 Supply Chain Lab を新工場に併設します。

#### 2. 新工場等の概要

(1)所在地	兵庫県高砂市荒井町新浜1丁目2番1号(播磨工場敷地内)
(2)延床面積	新工場 約19,000m <sup>2</sup> (附属施設含む)、Supply Chain Lab 約3,500m <sup>2</sup>
(3)総投資額	約130億円(税抜)
(4)着工予定	2021年度
(5)操業予定	2022年12月

#### 3. 今後の見通し

当期の業績予想に変更はございませんが、今後開示すべき事項が生じた場合には、速やかに開示いたします。

以上