

各位

会 社 名 **株式会社 マキタ** 代表者名 取締役社長後藤昌彦 (コード:6586、東証・名証第一部) お問合せ先 取締役執行役員管理本部長 青木洋二 TEL(0566)97-1717

園芸用機器の開発・試験センター開設について

株式会社マキタ(本社:愛知県安城市)は、愛知県日進市の当社日進事業所内にOPE開発・試験センターを開設し、園芸用機器の開発体制を強化いたします。

1. 開設の理由

当社グループは、人の暮らしと住まい作りに役立つ工具(充電式を含む電動工具、エア工具、エンジン式を含む園芸用機器)の国際的総合サプライヤーとして業界において確固たる地位を確保することを目指しており、園芸用機器(農業用、林業用機器等を含めOutdoor Power Equipment、略称OPE)の分野においては、環境保護の観点からエンジン搭載商品では低排出ガス、低騒音、低燃費といった技術面での改良が求められるなど、開発体制の拡充が重点課題となっております。

この度当社研修センターが所在する愛知県日進市の日進事業所敷地内に、実用試験を行える環境を整備したOPE開発・試験センターを開設し、エンジン開発技術要員を拡充することで、主に小型4ストロークエンジン搭載商品、および排出ガス規制対応小型2ストロークエンジン搭載商品の開発を強化し、電動(充電式を含む)に加えエンジン式園芸用機器のラインナップ拡充を図るものです。

なお当社グループの園芸用機器開発拠点は、現在本社(愛知県安城市)、東京技術開発センター(東京都立川市)、㈱マキタ沼津(当社子会社、静岡県沼津市)およびドルマーG.m.b.H.(当社子会社、ドイツ・ハンブルグ)の4拠点となっており、このうち本社の園芸用機器開発部門(設計・実験・評価約70名)を新OPE開発・試験センターに移管し、当社グループにおける園芸用機器開発の中心として各開発拠点との協働を進め、3年後には当OPE開発・試験センターの開発要員を150~200名に増員する予定です。

2. OPE開発・試験センターの概要

施 設 名 日進OPE開発・試験センター

所 在 地 愛知県日進市米野木町南山349 (日進事業所内)

延床面積約9,900㎡

建 屋 開発棟 鉄筋コンクリート造 4階建 試験棟 鉄筋コンクリート造 3階建

そ の 他 実用試験用フィールド(試験棟に隣接)約3,600㎡

総投資額約15億円

着 工 2011年3月

竣 工・稼 動 2011年10月(予定)