



平成 23 年 10 月 31 日

各 位

会 社 名 川田テクノロジーズ株式会社  
代表者名 代表取締役社長 川田 忠裕  
(コード番号 3443 東証・大証 第 1 部)  
問合せ先 常務取締役 渡邊 敏  
(TEL. 03-3915-7722)

### 川田工業とTHKのロボット事業における基本合意についてのお知らせ

川田テクノロジーズ株式会社（本社：富山県南砺市、代表取締役社長：川田忠裕）の100%子会社である川田工業株式会社（本社：富山県南砺市、代表取締役社長：川田忠裕）とTHK株式会社（本社：東京都品川区、代表取締役社長：寺町彰博）は、10月31日、人との共存、協業を実現する次世代のロボットシステムとして川田工業が開発し、商品化した「NEXTAGE」の事業をさらに拡大、発展させるために協力することで合意し、基本合意書に調印しました。

今後も両社の間で協業、協議を重ねながら双方の役割分担を明確にし、近い将来での広範な業務提携の可能性を検討してまいります。

次世代のロボットシステムは、日本国内の少子高齢化と人口減少により生産年齢人口の減少が深刻になるなかでの労働力の確保、生産性の向上という製造業にとって大変重要な課題の解決に、極めて有効な技術であると考えております。

次世代産業用ロボット「NEXTAGE」は最大可搬質量が片腕で1.5kg、両腕で3.0kgと労働安全衛生規則にも準拠し、人と隣りあわせて稼働できる安全なシステムです。

また、省スペースでさまざまな場所に設置することが可能な上に、部品や場所も自動で認識することができます。さらには、作業環境がクリーンに保て専用部品トレイや位置決めチェンジャーが不要などのメリットも兼ね備えています。

川田工業とTHKの基本合意は、「NEXTAGE」のロボット事業がさらに強化され、日本のものづくりの革新につながる大きな一歩になるものと確信しております。

以上