

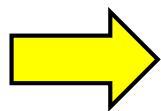
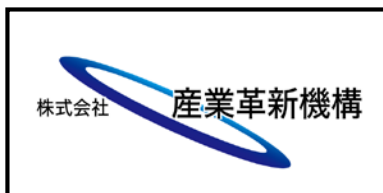
<別添> スペクトロニクス

投資対象: スペクトロニクス株式会社

事業内容: レーザー光学応用機器の開発・製造・販売、レーザー応用事業

支援決定金額: 5億円(上限) / 2.5億円(上限)

支援決定公表日: 2015年3月9日 / 2017年1月6日



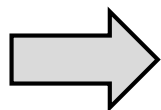
- 出資
- 経営サポート

大和企業投資
Daiwa Corporate Investment

三菱UFJキャピタル株式会社
池田泉州キャピタル株式会社

イノベティブ・ベンチャーファンド*

等



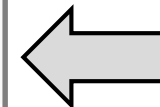
*: NECグループ、SMBCグループおよび中小企業基盤整備機構が出資し、NECキャピタルソリューションとSMBCベンチャーキャピタルが運用するファンド

◆ レーザ発振器の開発・製造・販売

◆ レーザ加工ソリューション提供
(発振器+光学系機器選定、配置、調整)

- ✓ 欧米製レーザーとほぼ同等の加工品質を維持しつつ、加工速度を材料によっては2~25倍高速化
- ✓ 劣化の少ない汎用部品で構成することで、競争力の高い製品価格と低ランニングコストを実現
- ✓ 世界最高効率かつ高出力な深紫外線ピコ秒パルスレーザーを実現
- ✓ 創業以来蓄積された高度なレンズ設計技術や制御技術を含めたレーザー加工ソリューションの提供

- 共同開発
- 販売



- レーザー発振器業界においてグローバルに競争力のある日本企業を育成し、日本のものづくりの復権と業界全体の活性化への貢献
- 低コストのレーザー発振器を提供する事により、中小の加工業者による採用が容易になり、新たなビジネスの創出および日本企業の更なる競争力強化につながる