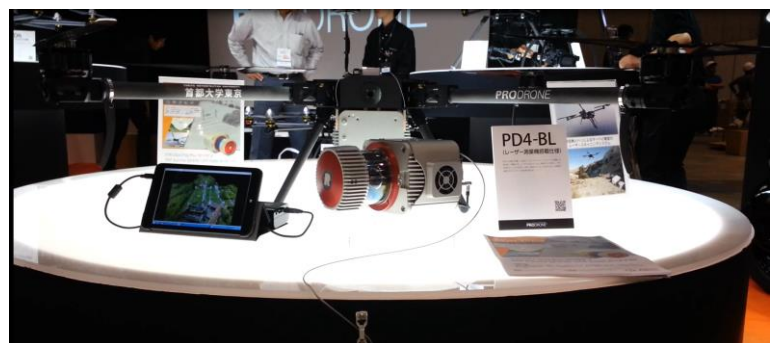
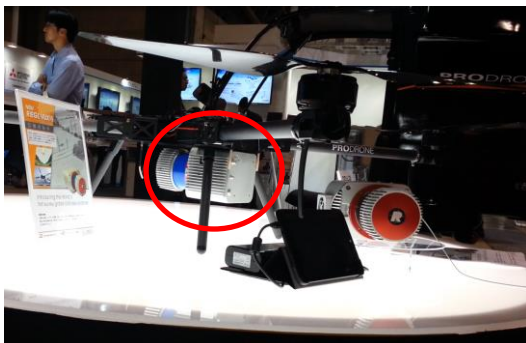
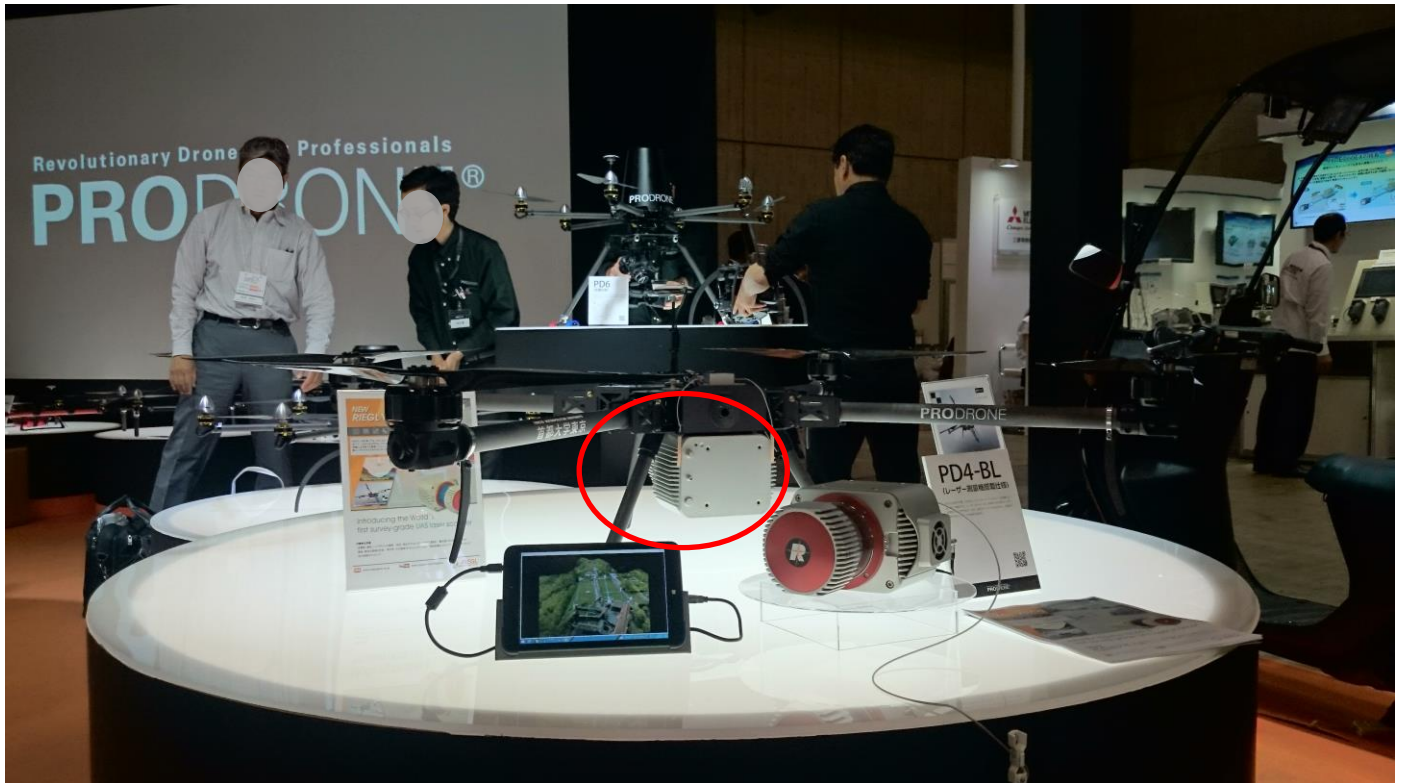


第1回 国際ドローン展 2015年5月20~22日

PRODRONE 様のブースにて、待望の RIEGL VUX-1 専用マルチコプターが発表されました。
日本国内では初めての展示となります。



赤い丸がスキャナーの搭載イメージです。

首都大学東京 様 と PRODRONE 様の共同開発によって完成した VUX-1 専用マルチコプター

PD4-BL の最大の特長は、VUX-1 のスキャン視野角 330° を最大限に活かす為に、中心を絞り広い視野角の計測を可能にしています。

世界中を見渡しても、ここまで専用に開発されたマルチコプターは無いでしょう。



残念ながら、RIEGL 製のマルチコプター & スキャナーシステム「RICOPTER」では、スキャナーの視野は 230° になってしまい、100%の性能を活かしきれっていませんでした。



現在、システムの完成に向け、周辺機材の最終調整を行っております。
国内初の VUX-1 専用マルチコプターシステムの完成を乞うご期待！！



TOKYO METROPOLITAN UNIVERSITY

首都大学東京

