

## Press Release

# ライカジオシステムズのマシンガイダンス製品が国土交通省の ICT 建設機械等認定制度における「ICT 装置群」として認定

～建設機械に装着することで ICT 建設機械として機能する「ICT 装置群」～

【2022 年 10 月 18 日 東京】Hexagon 傘下の、計測テクノロジー業界のリーダーであるライカジオシステムズ株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:日比孝典)は、ライカジオシステムズ社製マシンガイダンス製品が国土交通省の ICT 建設機械等認定制度における「ICT 装置群」として認定されたことを発表しました。

現在、ライカジオシステムズは 3D レーザースキャナー、トータルステーション、GNSS 受信アンテナを始めとする様々な測量機器や、土木建設業界向けのマシンコントロール・ガイダンス製品、ソフトウェアを開発・販売しています。マシンコントロール・ガイダンス製品においては、ソフトウェアを切り替えるだけで様々な種類の建設機械でお使いいただけるコントローラーパネル等、既にご使用中の建設機械に後付けできる費用対効果の高い製品群を提供しています。

今回の認定について、ライカジオシステムズの代表取締役社長である日比は次のように述べています。「今回、弊社のマシンコントロール製品 8 機種が国土交通省の「ICT 装置群」に認定されたことで、ICT 経験の浅い中小建設企業様にも認知が広がるのではないかと期待しています。すでにお使いの建設機械に装着することで、ICT 建設機械として機能する「ICT 装置群」は、国土交通省の厳正な要件を満たしているため、より安心して選んでいただけるのではないのでしょうか。今後発売される新製品やソリューションにおいても認定を獲得し、ICT 施工の普及に貢献していきたいと考えます。」

## 今回 ICT 装置群として認定された製品 8 機種

認定事業者の氏名又は名称	認定番号	ICT建設機械等の名称及び型番	備 考
ライカジオシステムズ株式会社	2022 - 22 - 2 - 1 - 13 - 0	iCON excavator (3DMG/MC後付け装置)	Leica iCON iXE3
	2022 - 23 - 2 - 3 - 45 - 0	Dual Mast Roller	Leica Dual Mast Roller
	2022 - 24 - 2 - 3 - 4 - 0	iRoller CE	iRoller CE
	2022 - 25 - 2 - 3 - 4 - 0	MC1 iRoller	Leica MC1 iRoller
	2022 - 26 - 2 - 2 - 13 - 0	iCON grade (3DMG/3DMC後付け装置)	Leica iCON grade iGD3
	2022 - 27 - 2 - 2 - 1 - 0	iDozer CE (3DMG後付け装置)	iDozer CE
	2022 - 28 - 2 - 6 - 3 - 0	iCON pave for milling	iCON pave for milling
	2022 - 29 - 2 - 6 - 1 - 0	iCON site milling pilot	iCON site milling pilot

### 認定後の対応について

- 上記、ICT 装置群として認定された製品を既にお使いのお客様、今後ご購入されるお客様には準備出来次第、認定シールの配布を開始します。
- 今後、上記 ICT 装置群をレンタルされるお客様には、準備出来次第、認定シールを貼った状態で出荷させていただきます。

※詳細は弊社営業担当、または以下までお問い合わせください。

Email : [info.geosurf.geo@geosurfc.com](mailto:info.geosurf.geo@geosurfc.com)

代表電話： 03-6809-3901 (ヘビーコンストラクション事業部宛て)

国土交通省 ICT 建設機械等認定制度サイト:

[https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/constplan/sosei\\_constplan\\_tk\\_000050.html](https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/constplan/sosei_constplan_tk_000050.html)

### Leica Geosystems – when it has to be right

およそ 200 年にわたり計測・測量の製品および技術で変革を生んできた Hexagon のグループカンパニーであるライカジオシステムズは、世界中のプロフェッショナルに向けてトータルソリューションを開発しています。革新的な製品とソリューションの開発で知られているライカジオシステムズは、地理空間情報の利活用において、航空宇宙、防衛、安全、セキュリティ、建設、製造など、実に多岐にわたる業界のプロフェッショナルから信頼を得ています。ライカジオシステムズは高精度で正確な機器、洗練されたソフトウェア、そして信頼できるサービスで、社会の発展に貢献していきます。

Hexagon は、センサー、ソフトウェア、自律型テクノロジーを組み合わせたデジタルリアリティソリューションの世界的リーダーで、世界 50 ヶ国におよそ 23,000 人の従業員を擁し、総売上高は約 43 億ユーロです。

詳細については [hexagon.com](https://www.hexagon.com) をご覧ください。Twitter で [@HexagonAB](https://twitter.com/HexagonAB) をフォローしてください。

プレスリリースに関するお問い合わせ先:  
ライカジオシステムズ株式会社  
マーケティング部 PR 担当:保川  
東京都港区三田 1-4-28 三田国際ビル 18 階

Tel: 03-6809-3901

[marketgeo.jp.tok.geo@leica-geosystems.com](mailto:marketgeo.jp.tok.geo@leica-geosystems.com)