

出展技術	技術内容	参照URL
●コベルコ建機日本株式会社		
3DMC & チルトローテーター	チルトローテーターアタッチメントとICTを組み合わせたシステム	https://www.kobelco-kenki.co.jp/
●コマツカスタマーサポート株式会社		
ミニ油圧ショベルICT建機	ミニ油圧ショベル3Dマシンガイダンス（スイング機能有り）	https://kcsi.komatsu/ict/smartconstruction/lineup/retrofit
モバイル測量	スマートフォンによる3D測量	https://www.earthbrain.com/lp/202209-scq/
●株式会社建設システム（KENTEM）		
快測ナビAdv	ICT施工現場端末アプリ	https://www.kentem.jp/product-service/ksnavi/
快測Scan	モバイル点群計測アプリ	https://www.kentem.jp/product-service/ksnavi/
●株式会社イクシス		
AR施工状況管理システム	コンクリート締固め範囲及び時間の見える化	https://www.ixs.co.jp/ar_compaction/
AI侵入検知システム GENBA-Guardian	資機材等の盗難対策及び作業禁止エリアの監視	https://www.ixs.co.jp/genba-checker/
●リーグルジャパン株式会社		
地上型レーザースキャナー VZ-600i	小型軽量で最速な最新型TLS	https://www.riegl-japan.co.jp/ https://www.riegl-japan.co.jp/product/terrestrial/riegl-vz-600i.html
●ライカジオシステムズ株式会社		
Leica BLK2FLY	自律飛行型レーザースキャナー	https://leica-geosystems.com/ja-jp/products/laser-scanners/autonomous-reality-capture/blk2fly
Leica RTC360	高速かつ機動性に優れたレーザースキャナー	https://leica-geosystems.com/ja-jp/products/laser-scanners/scanners/leica-rtc360
Leica AP20 AutoPole	補正機能による傾いたポールでの測定	https://leica-geosystems.com/ja-jp/products/total-stations/ap20-autopole
●サイテックジャパン株式会社		
スキャニングTS Trimble SX12	TSと3Dスキャナー複合測量器	https://www.sitech-japan.com/stj/solution/detail/26.html
Trimble SiteVision	高精度屋外ARシステム	https://www.sitech-japan.com/stj/solution/detail/34.html

※出展技術は変更になる場合や、天候等で実施できない場合があります。