

バックホーMGシステム

マルチGNSS時代に対応したショベルシステム



3D-MC/MG GNSS ショベル
X-53x

NETIS登録 KT-170034-VE



商品情報

商品コード Z03078/Z03860

■マルチGNSS 対応

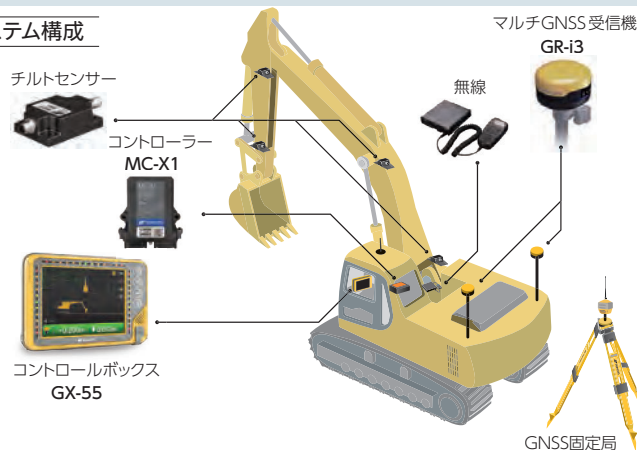
X-53xは、GPS、GLONASS、QZSS、BeiDou、Galileoの信号を受信することが可能です。受信可能な衛星数の増加により、上空視界の確保できない現場、例えば山間部等においても安定かつ高精度な施工が可能です。

■GNSSで刃先位置をガイダンス

正確な位置把握により、杭打ちや出来形管理等の測量作業の軽減が可能です。より施工に集中でき、オペレーターのペースで作業が可能です。



■システム構成



ブルMCシステム

スピード2倍×精度2倍 効率4倍の3D-MC!



3D-MC GNSS ドーザー
3D-MC²



商品情報

NETIS登録 KT-170080-VE
NETIS登録 KT-170068-VE
NETIS登録 KT-170034-VE

■高速高精度マシンコントロールシステム

3D-MC²は高速で高精度な施工が可能です。従来、最終仕上げは2速ハーフ以内のギアで行っていましたが、3D-MC²は3速での高速走行でも高い仕上がり精度での施工が可能です。モーターグレーダーに匹敵する滑らかな仕上がりを実現します。



商品コード Z03079

■システム構成

