

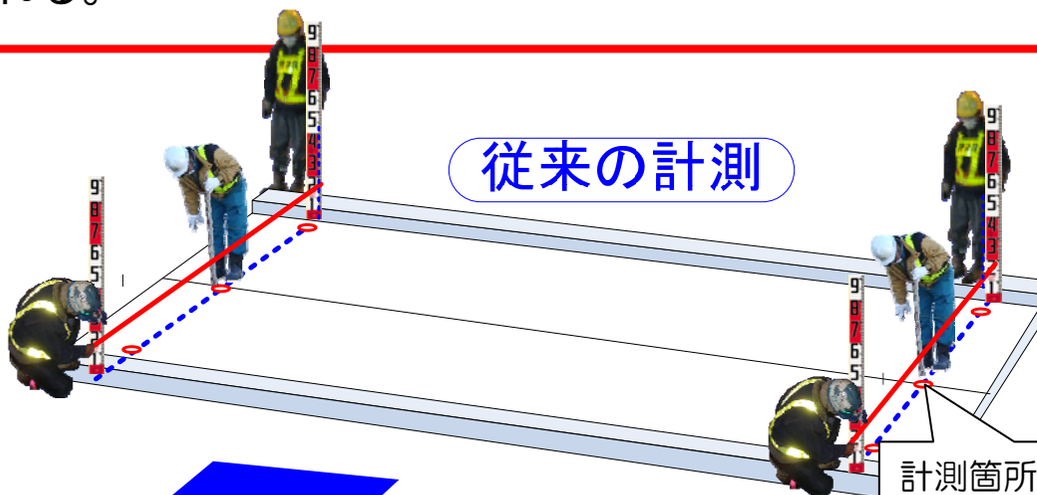
出来形品質の均一化

施工中の出来形計測・良否判定や出来形計測点の多点化管理が容易に可能となり、出来形品質の均一化が図られる。

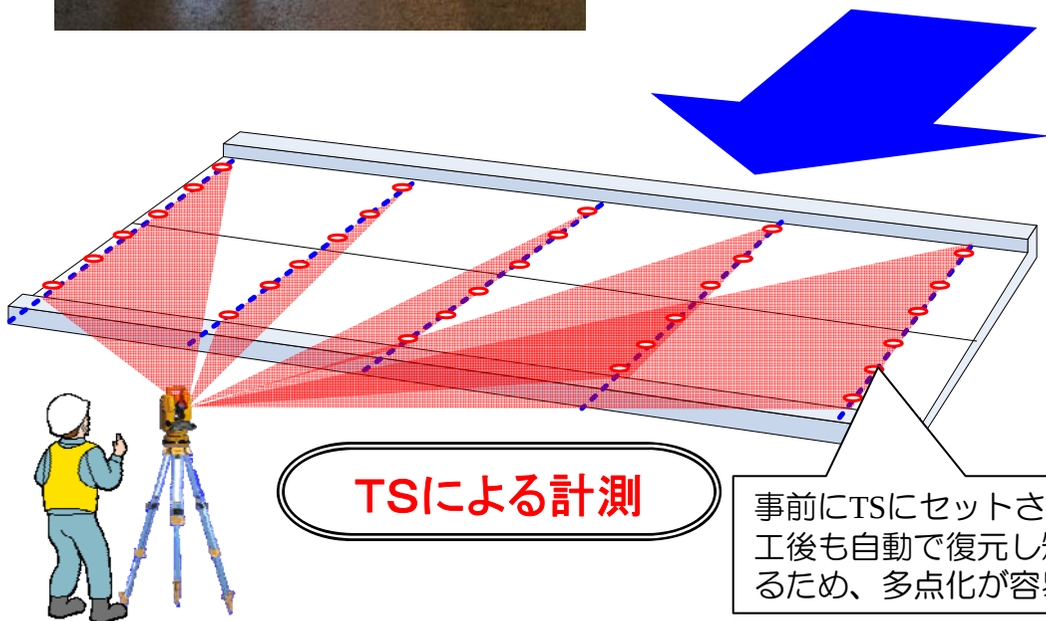
従来の水糸・巻尺による計測状況



従来の計測



計測箇所のマーキング後計測



TSによる計測

事前にTSにセットされた計測点を施工後も自動で復元し短時間で計測するため、多点化が容易になる。



TSの出来形計測状況 (ワンマン)