

管理 No.	問合せ箇所	Q:質問	A:回答
13 土工要領全般、その他			
GEN1-1	3.5 盛土施工結果の資料作成・提出	<p>TS・GNSSを用いた盛土の締固め管理監督検査要領P36に「締固め回数管理で得られるログファイル(締固め機械の作業中の時刻とその時の位置座標を記録するもの)も電子データの形式で保管し、「工事完成図書の電子納品等要領」で定める「OTHERS」フォルダに格納する。」と記載されています。</p> <p>この「OTHERS」フォルダに格納するログファイルの命名規則やその他管理項目(OTHERS.XML)に記載する内容は特に決めていないという解釈でよろしいでしょうか？</p>	<p>ログファイルの命名規則やその他管理項目に記載する内容は、特に決めていません。</p> <p>従って、ログファイルの名称等は「工事完成図書の電子納品等要領」に整合していれば、特に問題はありません。今後、標準化が必要となった時期に命名規則等を定めます。</p>
GEN1-2		<p>ICT舗装工の電子納品のフォルダ構成にICT土工がありませんが、ICT舗装工の付属作業として実施したICT土工はどのように格納すればよいのでしょうか？</p>	<p>ICT舗装工の付属作業としてICT土工を実施している場合は、出来形管理要領(土工編)に記載されているとおり、土工「EW」フォルダは「ICON」フォルダの直下に作成してください。</p>
GEN1-3		<p>「多点計測技術を用いた出来形管理に関するソフトウェアの機能要求仕様書(ICT土工編)」の2.出来型評価に関する機能の解説で「実在点を用いた算出方法」、「推奨するグリッドデータ化の算出方法」、推奨するグリッドデータ化の算出方法に準ずる方法」が紹介されています。これら3つの機能全てを有するソフトでないと、出来形管理ソフトと認められないのでしょうか？</p>	<p>3つの機能全てを有していなくても、いずれかの方法で代表値を算出する機能を有していれば問題ありません。</p>