

# 単位系・プロジェクト情報

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
- <LandXML language="Japanese" readOnly="false" version="1.2" time="17:38:21" date="2017-07-10"
  xsi:schemaLocation="http://www.landxml.org/schema/LandXML-1.2
  http://www.landxml.org/schema/LandXML-1.2/LandXML-1.2.xsd" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
  instance" xmlns="http://www.landxml.org/schema/LandXML-1.2">
- <Units>
  <Metric directionUnit="decimal degrees" angularUnit="decimal degrees" pressureUnit="HPA" temperatureUnit="celsius"
  volumeUnit="cubicMeter" linearUnit="meter" areaUnit="squareMeter"/>
</Units>
- <Application version="Ver.2.63" timeStamp="2017-07-04T18:49:34" name="APS-ODAN"
  manufacturerURL="http://www.mtc-aps.co.jp" manufacturer="MTC Corp.LTD.">
  <Author company="株式会社エムティシー" createdBy="作成者1"/>
</Application>
- <Project name="LandXMLサンプル-20mピッチ">
  - <Feature>
    <Property value="詳細" label="projectPhase"/>
    <Property value="MlitLandXmlVer.1.1" label="applicationCriterion"/>
  </Feature>
</Project>
- <CoordinateSystem name="CRS1" horizontalCoordinateSystemName="2(X,Y)" verticalDatum="T.P"
  horizontalDatum="JGD2011">
  - <Feature>
    <Property value="0" label="differTP"/>
  </Feature>
</CoordinateSystem>

```

【読取り結果】

【チェックポイント】

項番	項目	内容	チェック結果	備考
①	単位 (長さ)	meter	一致・不一致	テキスト値の変換に使用し保持しません
②	単位 (角度)	decimal degrees	一致・不一致	テキスト値の変換に使用し保持しません
③	バージョン	MlitLandXmlVer. 1.1	一致・不一致	読み込みません
④	水平座標系	2(X, Y)	一致・不一致	現在の座標系と異なる時に座標系の切り替え機能に誘導します
⑤	測地原子	JGD2011	一致・不一致	現在の座標系と異なる時に座標系の切り替え機能に誘導します
⑥	鉛直原子	T. P	一致・不一致	現在の座標系と異なる時に座標系の切り替え機能に誘導します
⑦	T. Pとの標高差	0	一致・不一致	読み込みません