

オートレベル外購入 仕様書

1 購入する物品の概要

No.	品 目	規格・仕様	参考商品	数量	単位
①	オートレベル	<ul style="list-style-type: none"> ・防水性能（IPX7）を有すること ・最短合焦距離：20cm ・合焦方式：一軸粗微動 ・倍率：30×以上 ・対物レンズ有効径：40mm以上 ・自動補正機構を有すること ・平面、球面の両タイプの三脚が取付け可能 ・国土地理院3級レベル 	ニコン 防水型オートレベル AE-7	1	台
②	オートレベル用三脚	<ul style="list-style-type: none"> ・「No.① オートレベル」に取付けが可能なこと ・脚頭形状：平面（5/8インチ） ・ねじれに強い角パイプ構造 ・石突はスチールインサート構造 ・重量：5kg以内 ・材質：アルミ製 	マイゾックス サンレッジDX 平面 5/8インチ SDX-0L	1	脚
③	ピンポール	<ul style="list-style-type: none"> ・全長：50cm ・ポール径：直径6mm程度 ・赤白ピッチ：5cm間隔 ・材質：スチール製（焼付塗装） 	マイゾックス ピンポール 50cm×φ6mm SAP-50	4	本
④	クラックスケール	<ul style="list-style-type: none"> ・名刺サイズ（縦55mm×横91mm） ・測定目盛：0.10mm～3.0mm ・透明タイププレート（黒目盛り） ・材質：PETフィルム 	マイゾックス クラックスケール 55×91mm CRKS-2	3	枚
⑤	ノギス	<ul style="list-style-type: none"> ・デジタル式 ・測定範囲：0.01mm～300mm ・ゼロセット機能付き ・オートパワーオフ機能付き 	シンワ測定 デジタルノギス 大文字 2 300mm 19997	2	台
⑥	スラントルール	<ul style="list-style-type: none"> ・ダイヤル式 ・マグネット内蔵で鉄部へ固定可能なもの ・測定面にネオジム磁石を搭載 ・材質（本体）：グラスファイバー入りABS樹脂 	シンワ測定 ブルースラント ダイヤル式 マグネット付 78545	2	個
⑦	水位計	<ul style="list-style-type: none"> ・ノンアース型の電気式水位計 ・テープ：長さ50m×幅12.5mm程度×厚さ0.5mm程度 ・目盛：片面2mm ・プローブ径：直径20mm程度 ・連続使用時間：24時間以上 ・水面接触時にブザーによる通知機能を有すること ・感度調整機能付き ・断線チェック機構を有すること ・材質（テープ）：ガラス繊維 ・材質（プローブ）：ステンレス 	ヤマヨ測定機 ミリオン水位計 WL-50M	2	台
⑧	pH測定器	<ul style="list-style-type: none"> ・センサー交換式タイプ ・測定範囲：0.00pH～14.00pH ・測定精度：±0.1pH ・防塵防水性能（IP57準拠）を有すること ・自動温度補正機能付き ・オートパワーオフ機能付き 	カスタム 防水pH計 本体セット PH-6011A	1	台
⑨	交換用pHセンサー	<ul style="list-style-type: none"> ・「No.⑧ pH測定器」の交換用pHセンサー 	カスタム 防水pH計 交換用センサ PH-6011AS2	3	個

2 納入場所

〒951-8133

新潟市中央区川岸町1丁目49番地3

北陸農政局信濃川水系土地改良調査管理事務所

3 納入期限

令和8年3月30日（月）まで

4 環境負荷低減関係

(1) 環境関係法令の遵守

受注者は、地球温暖化対策の推進に関する法律（平成10年法律第117号）を遵守するものとする。

(2) 環境関係法令の遵守以外の取組

受注者は、新たな環境負荷を与えることにならないよう、エネルギーの削減の観点から、オフィスや車両・機械などの電気、燃料の使用状況の記録・保存や、不必要・非効率なエネルギー消費を行わない取組（照明、空調のこまめな管理や、ウォームビズ・クールビズの励行、燃費効率の良い機械の利用等）の実施に努めること。

5 その他

(1) 本仕様に定めのない事項については、必要に応じ担当職員と打ち合わせを行うこと。

(2) 送料等、調達にかかる一切の費用については受注者が負担すること。

(3) 参考商品以外で仕様に適合する商品により見積もる場合は、事前にメーカーのカタログ等仕様を確認できる書類を提出し、発注担当職員の確認を得ること。

(4) 代金の支払いについては、受注者が提出する適法な支払請求書を受理した日より起算して30日以内の日に支払うものとする。