

物品 第20号
学校ICTタブレット端末用ハードケース等
購入

仕様書

おいらせ町

1. 件名

物品 第20号 学校ICTタブレット端末用ハードケース等購入

2. 機器仕様および数量

- (1) 物品の調達数は「別紙2」を参照すること。
- (2) 物品の仕様詳細は「別紙3」を参照すること。

3. 納入期限

令和4年12月16日（金）

4. 調整・納入日程

おいらせ町教育委員会学務課が指定する日程
契約締結後に指示

5. 納入場所

おいらせ町教育委員会学務課が指定する場所に納入すること。
納品先は「別紙1」を参照すること。

6. 納入条件

本件に関わる物品について、全て新品を納入すること。
納入は以下の手順により行うこと。
納入の日時等は、町担当者と協議のうえ指示に従うこと。
日本国内に販売店や販売拠点があること。

※別紙3「物品要求仕様書」に記載している参考品以外で入札に参加する場合は、質疑
応答書を提出し、発注者から承認を得るものとする。事前に承認を得た物品でなければ
入札に参加できないものとする。

7. 提出書類

- (1) 次の書類を町担当者に提出すること。
 - ①納入着手届、②納入仕様書、③納入完了届、納入写真（デジタル写真可）、⑤請求書、
その他、町担当者から指示があった提出書類。

8. 検査

- (1) 当該物品の納入完了後、納期までの間に納入検査を行う。
- (2) 納入検査において、合格と認められないときは、受注者は町担当者の指定する期日までに物品の交換を受注者負担にて行うこと。

9. 支払

納入検査後、30日以内に支払うものとする。

【別紙１】納品先一覧

○小学校５校

No.	学校名	住所	電話番号
１	下田小	おいらせ町館越38-1	0178-56-2250
２	木内々小	おいらせ町染屋101-7	0178-56-3562
３	木ノ下小	おいらせ町青葉六丁目50-184	0176-57-0222
４	百石小	おいらせ町牛込平20-1	0178-52-2458
５	甲洋小	おいらせ町一川目4丁目6-10	0178-52-3464

○中学校３校

No.	学校名	住所	電話番号
１	下田中	おいらせ町立蛇114-3	0178-56-2640
２	木ノ下中	おいらせ町上久保22-2	0178-56-2245
３	百石中	おいらせ町東下谷地116	0178-52-2454

○教育委員会学務課

No.	施設名	住所	電話番号
１	役場分庁舎	おいらせ町上明堂60-6	0178-56-4258

【別紙２】数量表

No.	学校名	iPad 10.2 インチ ハードケース	A C充電器
1	下田小	108	10
2	木内々小	261	10
3	木ノ下小	696	20
4	百石小	276	10
5	甲洋小	130	10
6	下田中	205	10
7	木ノ下中	356	15
8	百石中	215	10
9	教育委員会学務課	3	5
	合計	2,250	100

【別紙3】物品要求仕様書

(1) iPad 10.2インチ ハードケース

- ・落下時の衝撃による機器の損傷を防ぐことのできる耐衝撃性機能を有していること。
- ・角度調節ができるハンズフリースタンドを有していること。
- ・ケースに入れたまま、Lightningコネクタへの接続、カメラ、音量調節など機器の機能が使用できること。
- ・iPad 10.2インチ（第8／9世代）が対応可能であること。
- ・ケースに入れたままのiPadと有線キーボードが並んで、タブレット充電保管庫に収納できること。

【タブレット充電保管庫】

オカムラ株式会社 標準タイプ ワゴンタイプ

仕切り版式 45台収納タイプ 品番：93HWD P Z975

仕切り版式 25台収納タイプ 品番：93HWE P Z975

端末収納部有効内寸 W370mm H280mm D35mmまで

【有線キーボード】

アーキス i-Progres Touch Keyboardかな印字モデル
型番AS-KBI77/PWTA

W293mm H115mm D20mm（スタンド含めず）

- ・ハードケースのD（厚さ）14mm以下のものであること。
- ・全てのハードケースの色は同一のものとすること。

参考品	SANWA SUPPLY社製 iPad10.2インチ ハードケース(スタンドタイプ) PDA-I PAD1604NV ※同等品可
-----	---

(2) AC充電器

- ・USBケーブル一体型であること。
- ・Lightningコネクタを搭載したiPadに対応したものであること。
- ・2.4A出力タイプであり急速充電が可能であること。
- ・ケーブルの長さは1.5m以上であること。
- ・ケーブルやコネクタの付け根は断線に強い機能を有していること。

参考品	BUFFALO BSMPA2403LC1 ※同等品可
-----	----------------------------