

野球用スコアボード購入契約 仕様書

1 目的

令和8年度に本町にて開催予定の第17回全国離島交流中学生野球大会に向け、隠岐の島町運動公園内に新たにスコアボードを設置する。

本仕様書は、業務の実施内容について示すものであるが、業務の性質上当然実施しなければならないもの、また、この仕様書に記載のない事項であっても、本業務を遂行するため必要な事項は全て実施するとともに、従事者に周知徹底し、業務遂行に当たらなければならない。

2 事業内容

野球用スコアボードの納入

3 納入場所

島根県隠岐郡隠岐の島町栄町 1437 番地 (隠岐の島町運動公園内)

4 納入期限

令和8年5月15日(金)

5 スコアボード概要

(1) 形式

野球用スコアボード固定式 (セグメントターン方式)

B S O L E D カウントボード付 (無線仕様)

(2) 寸法

全長 7,210mm 程度

全高 G.L. より 2,008mm 程度 (ボード面 : 1,200mm、脚部 : 800mm)

(3) 設計条件

設計風速 34m/s 以上、地表面粗度区分IIIに耐えうる構造であること。

6 規格・仕様 (別紙図面のとおり)

(1) スコアボード

フレーム：アルミ合金製

パネル：アルミ合金製 表面のみ塗装（艶消黒色）

数字セグメント：硬質塩化ビニール製 表面（蛍光黄色）、裏面（黒色）

※ステンレス鋼スプリングで固定

文字：カッティングシート（白色）

チーム名表示用板：ポリカーボネイト板 840×396×t3mm(透明) 2枚付属

(2) 柱

材質：アルミ合金 変形パイプ

処理：アルマイト処理後電着クリア塗装

一部焼付塗装

(3) B S O表示灯（LED） ワイヤレス仕様

本体：電気亜鉛メッキ鋼板

処理：塗装 黒色（マンセル値：N1.0）艶消

電源電圧：AC100V±10% (50/60Hz)

消費電力：最大 80VA

使用温度：0～50°C

使用湿度：20～90%RH（結露なきこと）

(4) 操作盤

本体：電気亜鉛メッキ鋼板

処理：塗装 緑色（マンセル値：2.5G3/4）半艶

電源電圧：AC100V±10% (50/60HZ)

消費電力：最大 30VA

使用温度：0～40°C

使用湿度：25～85%RH（結露なきこと）

(5) 通信仕様

電波型式：F1D

最大通信距離：約 150m（見通し距離）

使用周波数：429.2500～429.7375MHz (12.5kHz 間隔 40 チャンネル)

7 参考銘柄

ルイ高 デジログスコアボード固定式 BS0 LED カウントボード付 無線仕様
RT-S180234

8 その他特記事項

(1) 費用負担の範囲

本件契約金額には、製品本体価格、梱包費、運送費等、指定場所への納入完了までに要する一切の費用を含むものとする。なお、現地での設置工事（基礎工事、組立工事、電気配線工事等）は本件に含まないが、納入時に必要な組立部品（ボルト、ナット等）は完備すること。

(2) 搬入・調整

物品の納入については、本町担当者と協議のうえ、指定する日時・場所に搬入すること。また、納入物品の搬入に要する養生等が必要な場合は適切に行うこと。

(3) 付属品

取扱説明書及び簡易取扱説明書は、日本語版で1部以上提供すること。また、別途発注予定の設置工事に必要な「製品承認図」及び「基礎参考図」を契約後速やかに提出すること。

(4) その他

本仕様書に明示なき事項については、本町担当者の指示のもとに実施すること。

