

野球場外野ネット仕様書

1 購入物品及び数量

(1) ネット	380㎡
(2) ネット柱 (メッキ)	42本
(3) 自在バンド	210本
(4) タンバックル	79本
(5) 鋼より線	711m
(6) 巻付グリッブ	144本

2 仕様内容

(1) ネット

項目	内容
本体	2m×190m 野球目35.5mm 250d80本綱糸2.4φ

(2) ネット柱 (メッキ)

項目	内容
本体	直径114.3×2750 製作柱 先端キャブ付溶解亜鉛メッキHDZA
その他	基礎体ブロック300×300×750mm製作品

(3) 自在バンド

項目	内容
本体	114φ×45W 溶解亜鉛メッキADZA L型金具製作品

(4) タンバックル

項目	内容
本体	12m/m×120L(アイボルト付)溶解亜鉛メッキ処理

(5) 鋼より線

項目	内容
本体	2号7/2.30 外径6.9m/m 29.1mm ² JIS. G3537

(6) 巻付グリッブ

項目	内容
本体	SGD-30(30mm ²) シンプル用JIS. G3506

※上記の(1)～(6)を野球場に設置すること。

設置方法 ①測量位置出し

②ポール建込み部分の掘削

③ポール750mm基礎ブロックを土中に埋め、埋め戻す

④金物・鋼より線(ワイヤ)を取り付ける

⑤ネットを取り付ける

3 納入期限

令和元年12月27日(金)

4 納入場所

福島県立ふたば未来学園高等学校 野球場
(福島県双葉郡広野町中央台一丁目6番地3)

5 その他

- (1) 見積範囲は、物品搬入・設置に要する経費を含めること。
- (2) 納品に際しては、事前に学校担当者と十分に連絡調整を行い、その指示に従い、所定場所に納入・設置を行うこと。(別紙参照)
- (3) 搬入の際は、法面等に傷をつけないよう配慮すること。
- (4) 納入後不要となった梱包資材等は、特に学校担当者の指示がない場合は全て持ち帰ること。

6 想定品

(1) ネット

① クラレ 250d80ST2.4

(2) ネット柱(メッキ)

① 製作品 STK400

(3) 自在バンド

① イワブチ STB114+STLH2

(4) タンバックル

① 大洋 ST12

(5) 鋼より線

① 日本製鋼所 ST7/2.6

(6) 巻付グリップ

① 日本製鋼所 SGD30