

< 物 件 >

不入斗公園 陸上競技場フィニッシュタイマー仕様書

1	物件名称	不入斗公園 陸上競技場フィニッシュタイマー
2	品質・形状・寸法 又は型式	特記仕様書のとおり
3	グリーン物品 の指定	指定しない
4	数 量 (単価契約の場合 は予定数量)	特記仕様書のとおり
5	納入期限	令和4年2月15日(火)
6	納入場所	横須賀市不入斗町1丁目2番地 不入斗公園
7	特記事項	特記仕様書を参照
8	契約方法	総価契約
9	支払方法	納入後、一括払い
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	連絡先	環境政策部公園管理課 管理第2係 須田 046-822-9561(直通)

指示事項

グリーン物品	上記で指定がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品を選定し、納品すること。 方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照してください。
--------	---

# 不入斗公園陸上競技場フィニッシュタイマー特記仕様書

1 品名・数量 フィニッシュタイマー3 1式  
(株式会社ニシ・スポーツ製 NMS302)

2 仕様

規格・品質等		
機器構成	表示盤×1台 操作盤×1台 ビーム×1組 ビーム用三脚(重り付き)×1式 接続用ケーブル×1式 電源用ケーブル×1本 リモートケーブル×1本	
仕様	表示盤	
	サイズ	(W)1526×(L)450×(H)645mm
	重量	約5.8kg
	電源	AC100V 50/60Hz
	消費電力	170VA(最大)
	構造	防滴型構造
	表示部	7セグメント、電磁反転素子、文字高280mm、両面表示
	表示	黄色6桁
	出力	風力速報表示盤電源、風力速報表示盤リセット信号
		レーン・ナンバー表示盤制御
	操作盤	
	サイズ	(W)300×(L)235×(H)103mm
	重量	約6kg
	電源	AC100V 50/60Hz
	消費電力	65VA(最大)
	入力	写真判定データ、ピストルによるスタート信号
		ビームによるストップ信号
	出力	フィニッシュタイマーデータ
	ビーム(投光器)	
	サイズ	(W)78×(L)205×(H)62mm
	重量	約2kg
	電源	AC100V 50/60Hz
	消費電力	1.5VA(最大)
	構造	防滴型構造
	ビーム(受光器)	
	サイズ	(W)78×(L)205×(H)62mm
	重量	2kg
電源	DC24V 操作盤より給電	
消費電力	2A	

	構造	防滴型構造
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・既存の写真判定装置(NMF1000V)と接続しスタート信号入力、判定データを受信し公式記録を表示することが可能なこと。</li> <li>・既存の競技場設備を加工なく使用できること。</li> </ul>	

機器の連動及び責任所在を明確にする為、同等品は不可とする。

### 3 その他事項

- (1) フィニッシュタイマーにスポーツくじ「toto」のロゴマークを貼付けすること。サイズ及び場所の指定は落札後に協議する。
- (2) 納品時に既存機器と接続して、正常に動作・機能するかの確認を行うこと。
- (3) 運搬・発送費用・荷降等、納入に係る経費及び、既存機器の廃棄費用はすべて受注者の負担とする。
- (4) 受注者は、採用後速やかに施設管理者と打合せを行うこと。
- (5) 納入時に生じた梱包材等は受注者が回収し、適法に処分すること。
- (6) 既存のシステムに接続の上調整し、動作確認を行うこと。
- (7) この仕様書に定めのない事項については双方協議の上決定すること。

- 4 納入期限 令和4年2月15日(火)  
ただし準備が整い次第可能な限り速やかに納入すること。

- 5 納入場所 不入斗公園陸上競技場