

入札（見積）の条件

| | | | | |
|----------------------------|---|--------------|-------|--------------|
| 品名 | ハイスピードカメラシステム | 数量 | 1式 | |
| 品質、規格等（銘柄） | 別紙仕様書のとおり | | | |
| 重量 | 重量指定の有無 | ①.有り | 2.なし | |
| | 形状指定の有無 | 1.有り | ②.なし | |
| 附属品 | 別紙仕様書のとおり | | | |
| 特別附属品 | なし | | | |
| 据付 （据付に伴う工事等） | 現場据付け調整 | 1.有り | ②.なし | |
| 電気配線等 （コードの長さ 差込の数量） | 電源は 単相 2線式 100V 電気工事の有無 | 1.有り | ②.なし | |
| 試運転等について | 現場の試運転調整 | ①.有り | 2.なし | |
| 検定合格品等の有無 | 1. 計量検定法に基づく検定必要性の有無 1.有り ②.なし | | | |
| 納入期日及び場所、 納入方法等 | 納入期日 : 令和元年2月28日までに 納入場所 : 宮崎県工業技術センター 搬入 : 現場持込み | | | |
| 保証期間及びアフター サービスについて | 1. 保証期間は1年とする。 2. 連絡系統については、常に明確にしておき県より要求のあったときは、責任をもって対処できること。 | | | |
| 銘板の作成 | 不要 | | | |
| 説明用パネルの作成 | 装置の原理など機器の説明用パネル(A2サイズ)を設置すること。 | | | |
| その他特記事項 | 1. 品質、規格等の項に記載のない物で、仕様書に基づき納入できる物については、予めその物件の商品名、製作所名、型式、品質（性能）、規格及び形状について詳細に記載し、県に書類で提出のうえ確認を得ること 2. 物件には製作所名、製作番号、型式、製作年月日、規格及び性能が明示してあること。 3. 機器の取扱に関する事項は、すべて修得できるように、十分な消耗品を準備し、指導研修を実施すること。但し、これに要する費用はすべて納入業者の負担とする。 4. 詳細な取扱説明書(日本語版)及び簡潔な操作テキストを2部ずつ附属すること。 5. その他必要な事項については、工業技術センターにおいて説明を行う。 | | | |
| | 担当所属 | 工業技術センター | 担当者氏名 | 川野 宣彦 |
| | 電話 | 0985-74-4311 | F A X | 0985-74-4488 |

仕 様 書

1. 名 称 ハイスピードカメラシステム
2. 数 量 1 式
3. 構 成
 - (1) ハイスピードカメラ
 - (2) 付属品
4. 規格・性能
 - (1) ハイスピードカメラ
 - ア 解像度 : 1,024×1,024 以上(撮影速度 2,000FPS 時)
 - イ 撮影速度 : 2,000 コマ/秒以上(解像度 1,024×1,024 時)
 - ウ 最高撮影速度 : 170,000 コマ/秒以上
 - イ カラーISO 感度 : 16,000 以上
 - ウ カラー濃度階調 : 36bit 以上
 - エ 画素ピッチ : 20 μ m 以上
 - オ メモリ容量 : 8GB 以上
 - カ 重量 : 2.0kg 以下
 - キ レンズマウント : F マウント及び C マウントの両方を備えること
 - (2) 付属品
 - ア 解析用ソフトウェア : 2次元動体における追跡点の XY 座標、速度、加速度及び追跡点間の 2 点間距離を解析できること
 - イ レンズ : F マウント、AF ズームレンズ、焦点距離 24-85mm
(参考機種 : Nikon AI AF Zoom-Nikkor 24-85mm f/2.8-4D IF)
 - ウ 撮影用照明 : LED 照明、照度 1,000,000Lx 以上(集光レンズの稼働を 0mm として発光面から 100mm 離れた位置にて)、発光色白色
(参考機種 : Altec LLBK1-LA-W-0024)
 - エ 照明固定用三脚
 - オ ハイスピードカメラ固定用三脚 : 全高 1,750mm 以上、地上最低高 350mm 以下、縮長 800mm 以下、最大搭載質量 5kg 以上
(参考機種 : SLIK グランドマスタースポーツ 3)
 - カ カメラ専用キャリングケース
5. その他
リース期間は 5 年とし、リース期間満了後はすべての機器及びソフトウェア等について、無償譲渡とすること。