

仕 様 書

1 名称

PC用液晶モニター

2 規格及び数量

下記の条件に適合する機器を選定し納入すること。

※ 選定機種以外で応札の際には、入札書提出期限の2日前（土日祝日除く）までにカタログ・構成表等を持参し、確認書に担当の押印を得ること。

【 標準仕様書 】

パネルタイプ	TFT23.8型ワイド／ADS
パネル表面処理	非光沢
最大表示解像度	1920×1080
画素ピッチ(mm×mm)	0.2745(H)×0.2745(V)
表示面積(mm×mm)	527.04(H)×296.46(V)
最大表示色	1677万色以上
視野角度	上下：178° 左右：178° 以上
最大輝度(標準値)	250cd/m ² 以上
コントラスト比(標準値)	1000：1
応答速度	5ms [GTG] ※最大リフレッシュレート時
水平走査周波数(kHz)	HDMI：31.5～83.9 DisplayPort：31.5～83.9 USB Type-C：31.5～83.9
垂直走査周波数(Hz)	HDMI：59.9～75.0 DisplayPort：59.9～75.0 USB Type-C：59.9～75.0
最大リフレッシュレート	最大解像度時：75Hz以上
映像入力端子	HDMI×1、DisplayPort×1、USB Type-C×1
USBポート (アップストリーム)	USB Type-C×1：USB 2.0、DisplayPort Alt Mode、Power Delivery 最大65W(5V/3A、9V/3A、15V/3A、20V/3.25A)
USBポート (ダウンストリーム)	USB Std-A×2：USB 2.0(各ポート最大5V/0.9A、HUB用) USB Std-A×1：USB 2.0(最大5V/1A、メンテナンス用)
内蔵スピーカー	2W+2W(ステレオ)
ヘッドホン端子	ステレオミニジャック φ3.5mm
定格電圧	AC100V 50/60Hz(電源内蔵)
外形寸法(W×D×H)	約540×229×374～503 mm以内
質量	約6.4kg以内
チルト角	上：20° 下：5° 以上

スイベル角	左：45° 右：45° 以上
高さ調整	130mm 以上
ピボット(回転)	左：90° 右：90° 以上
盗難防止用ホール	あり
付属品	電源コード(PSE 適合品、1.8m)、USB ケーブル(C-C USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)1.5m)、HDMI ケーブル(1.5m)
保証期間	納入より5年間、パネル、バックライトを含む

【 選定機種 】

品名・型番等	メーカー	数量
LCD-C241DB-F	アイ・オー・データ機器	16

3 納品場所及び検査場所

設置先	住所	台数
営業部事務所	札幌市厚別区大谷地東2丁目4番1号 札幌市交通局本庁舎(5階)	1
駅管理部さっぽろ管区駅事務室	札幌市中央区北4条西2丁目 地下鉄東豊線さっぽろ駅事務室内	1
駅管理部真駒内管区駅事務室	札幌市南区真駒内17番地 地下鉄南北線真駒内駅事務室内	1
駅管理部琴似管区駅事務室	札幌市西区琴似1条5丁目 地下鉄東西線琴似駅事務室内	1
駅管理部白石管区駅事務室	札幌市白石区東札幌2条6丁目 地下鉄東西線白石駅事務室内	1
駅管理部大通管区駅事務室	札幌市中央区大通西2丁目 地下鉄東豊線大通駅事務室内	1
路面電車部事務所(電車事業所)	札幌市中央区南21条西16丁目2-20 電車事業所(3階)	10

4 納入期限

令和7年(2025年)10月24日(金)

5 支払い

1回払いとする。発注者が納品後に行う検査合格後、請求書に基づき支払い手続きを行う。

6 連絡先

一般財団法人札幌市交通事業振興公社 総務企画部総務課庶務係

札幌市中央区大通西5丁目 地下鉄大通駅西側コンコース内 電話：011-251-0821

7 その他

- (1) 納入する機器は新品のメーカー製品であり一体として保証されていること。
- (2) 納入する機器は日本語の説明書が添付されていること。
- (3) 納入スケジュールについて、事前に担当と打ち合わせをすること。また、搬入・設置に伴う費用は本契約に含まれていること。
- (4) 納入の際は開梱・組み立て、電源投入を行い正常に稼働することを確認すること。

- (5) 納入設置・調整後の確認にて、最良の状態で機能しない場合は、受注者が原因究明に協力すること。
- (6) 不要とした梱包材等は、受注者が納入後速やかに引き取ること。
- (7) 契約履行確保のため、選定した製品のメーカー等出荷元からの出荷証明書を求めることがあり、出荷証明書の提出が可能であること。