

ボックスコンピュータ他一式  
購入仕様書

一般財団法人札幌市交通事業振興公社  
路面電車部維持管理課

## ボックスコンピュータ他一式 購入仕様書

### 1. 適用

この仕様書は、維持管理課で購入するボックスコンピュータ他一式に適用する。

### 2. 購入品

(1) ボックスコンピュータ (CONTEC製) または同等品

型式: BX-T310-J2420

数量: 7台

(同等品条件)

- [1] CPUはIntel Atom® x6413E Processor 1.5GHz 以上の性能を有している事
- [2] メモリは8GB以上を有している事
- [3] OSはWindows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC 64bit 日本語版をブレイインストールされていること
- [4] 0℃から50℃、10から90%RHの範囲内では動作可能なこと(24時間連続稼働可)
- [5] 耐震動性、耐衝撃性はJIS C 60068-2-6 準拠、IEC 60068-2-6 準拠、JIS C 60068-2-27、IEC 60068-2-27 準拠していること
- [6] 外形寸法 182(W)×155(D)×30.3(H)mm 以内であること(突起部を除く)
- [7] 本体重量が1500g以下であること
- [8] CFASTカードスロットはCFast CARD Type Iを実装済であること
- [9] DC12～24Vで稼働すること
- [10] 機器冷却機能はスリットレス、ファンレス構造であること
- [11] RTC/CMOSはリチウム電池バックアップ電池寿命が10年以上を有すること
- [12] ハードウェアモニタを有し、各種状態(CPU 温度、ボード温度、電源電圧の監視)をモニタリングできること
- [13] インターフェイスとして、ディスプレイ端子はDisplayPort(v1.4)を有し、USBポートは2ポート(USB3.2 Gen2(USB3.1)準拠 2ポート、USB2.0 準拠 4ポート)以上、LANは2ポート(RJ-45コネクタ)以上、RS232C は2ポート以上、CFカードスロットは1スロット以上、オーディオのライン出力ならびにマイク入力を

有していること

- (2) スイッチングACアダプタ (CONTEC製) または同等品

型式: PWA-65AWD1

数量: 7個

(同等品条件)

[1] ボックスコンピュータ (CONTEC製)、型式: BX-T310-J2420に対応したものであること

[2] 入力: 100-240VAC、出力: 19VDC 3.42Aであること

- (3) 43型液晶ディスプレイ (SHARP製) または同等品

型式: PN-P436

数量: 1台

(同等品条件)

[1] 43V型ワイド液晶パネルを用い、TFT液晶かつLEDバックライト直下型であること

[2] 有効表示領域は941.18×529.42mm 以上であること

[3] 画素ピッチは水平 0.245×垂直 0.245 (mm) であること

[4] 視野角は左右 178°、上下 178° 以上(コントラスト比 10:1 以上) であること

[5] 輝度は標準値 700cd/m<sup>2</sup> 以上であること

[6] 本体重量が 1.4kg 以下であること

[7] 外形寸法は 965.0 (W) × 557.2 (H) × 66.5 (D) mm 以内であること (突起物を除く)

[8] 電源入力 AC100-240V、50/60Hz で稼働すること

[9] 温度は 0～40℃、湿度 (結露のない状態) は 20～80% の範囲内で動作可能なこと (24時間連続稼働可)

[10] コネクタ (入力) は HDMI、DisplayPort、φ3.5mm ミニステレオジャック、D-SUB 9ピン (RS-232C) を有すること  
コネクタ (出力) は HDMI、DisplayPort、φ3.5mm ミニステレオジャックを有すること

- (4) ディスプレイ用取付金物 (北山光社製) または同等品

型式: 25NE003-1

数量: 1個

(同等品条件)

[1] 43V型液晶ディスプレイ（SHARP製）型式：PN-P436  
に取り付けて固定できること

なお、同等品で見積る場合には、入札書又は見積書提出期限の前営業日まで  
に同等・規格確認書を作成のうえカタログ等とともに持参し、発注担当に承認  
及び押印を得ること。

また、当該確認書は、入札書又は見積書とともに提出すること。

3. 納入期限

令和8年2月27日(金)

4. 納入・検査場所

札幌市中央区南21条西16丁目

一般財団法人札幌市交通事業振興公社電車事業所

5. 支払いについて

1回払いとする。納品後、発注者が行う納品検査に合格したのち、受注者か  
らの請求書に基づき支払う。

6. その他

(1) 納入の際には、あらかじめ担当者と日程等を調整すること。

(2) 不明な点は、担当者と協議すること。

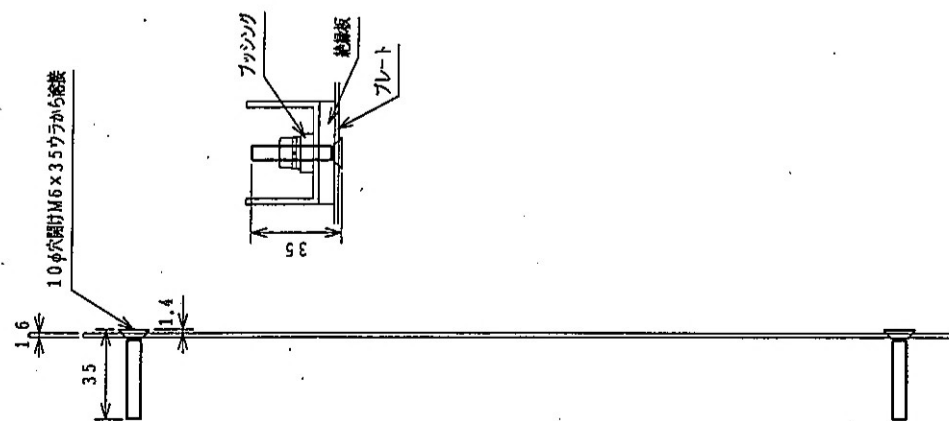
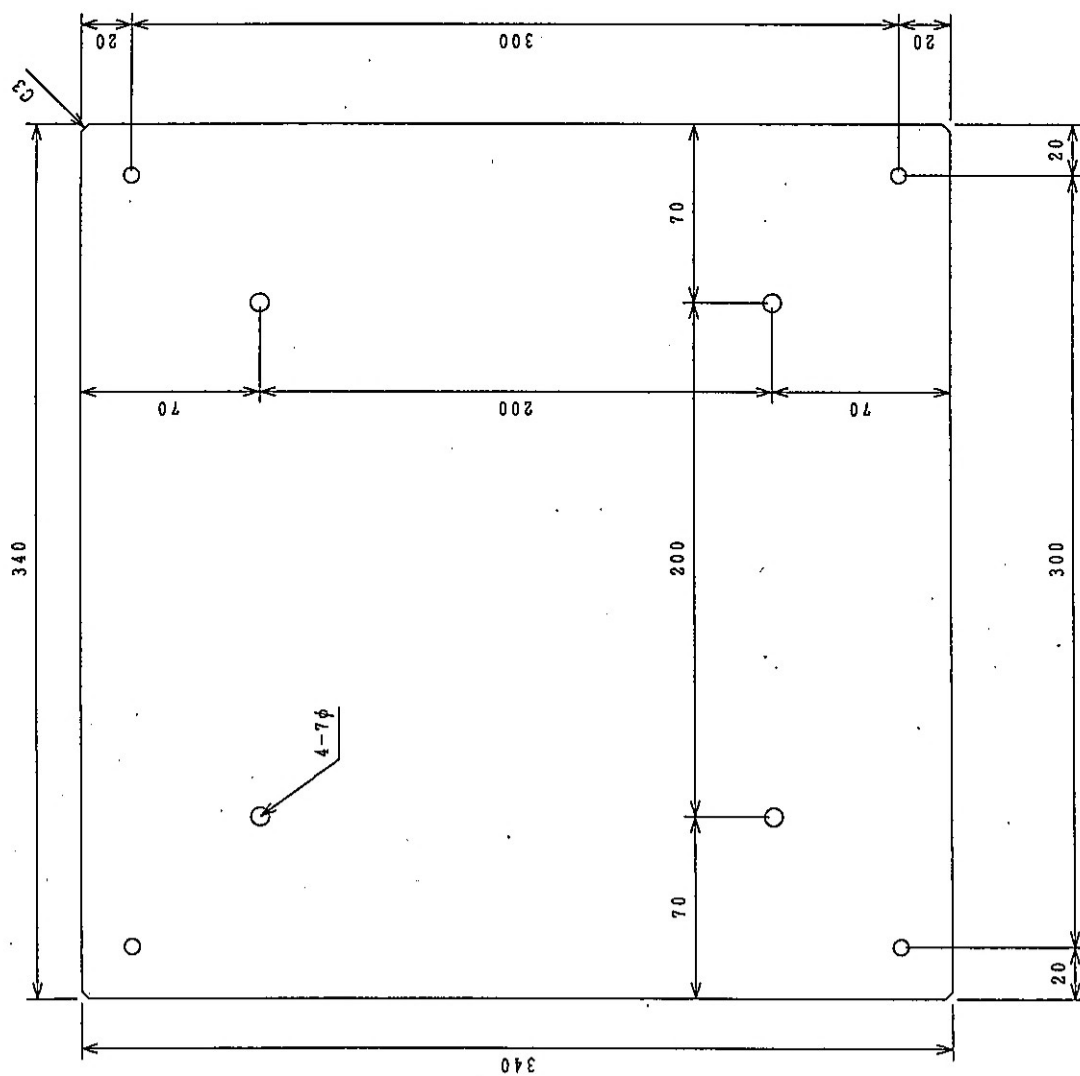
(3) 本仕様書に疑義が生じた場合は、担当者と協議し遺漏のないようにする  
こと。

(4) 契約その他一切の手続きは一般財団法人札幌市交通事業振興公社契約規  
程によること。

担当 : 一般財団法人札幌市交通事業振興公社  
路面電車部維持管理課電路施設係  
Tel011-551-4880

## ボックスコンピュータ他一式購入内訳書

品 名	数量	単 価	金 額
ボックスコンピュータ	7 台	円	円
スイッチングACアダプタ	7 個	円	円
43型液晶ディスプレイ	1 台	円	円
ディスプレイ用取付金物	1 個	円	円
消費税相当額（10%）			円
合計			円



材料: SPC01, 6t  
 処理: 三価クロメートメッキ  
 規格: M6 N・SW・W 4組 M6x10 P=3 4本  
 数量: 枚