

# 曲線引金具購入仕様書

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

## 曲線引金具購入仕様書

### 1 適用

この仕様書は、路面電車における電車線を吊架するための曲線引金具に適用する。

### 2 購入品

(1) A13-4X-1043A 一般用弓型 L=750 R=400	4本
(2) A13-4X-1010L 一般用及び可動ブラケット用 L=900 R=400	31本
(3) A13-3X-1215D 可動ブラケット用 L=1200 R=500	17本
(4) (製番未定) 引手アイ金具水平 L=900	1本
(5) A13-3A-1275B 渉り線用 L=900 R=600	3本

※上記製品と電車線と接続する金具のトロリー線種はGT110㎟とする。

※上記の製品（三和テッキ（株）製）または同等品とする。

#### 【同等品条件】

ア イヤー金具がトロリー線GT110㎟と接続できること。

イ アームパイプの素材は、アルミニウムとする。

ウ 耐引張荷重は(1)~(4)が2.94kN、(5)が2.55kNとする。

エ 金具の両端について、片方はイヤール金具、もう片方は引手アイ金具とする。

オ イヤール金具と引手アイ金具の穴中心部までの直線距離については、次の長さとする。（誤差は±3mmまで）

(1)750mm、(2)900mm、(3)1,200mm、(4)900mm、(5)900mm

カ アームパイプの外径φと厚さtについては、次のとおりとする。

(1)φ27×t4.5mm、(2)φ27×t4.5mm、(3)φ32×t7mm、(4)φ27×t4.5mm、  
(5)φ29×t5.5mm

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日（土日祝を除く）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3年10月8日

### 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 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 横山

# 内 訳 書

## 曲線引金具

業者名: \_\_\_\_\_

品 名	規 格	単 位	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)
曲線引金具 L=750	A13-4X-1043A	本	4		
曲線引金具 L=900	A13-4X-1010L	本	31		
曲線引金具 L=1200	A13-3X-1215D	本	17		
曲線引金具 L=900	引手アイ金具水平	本	1		
曲線引金具 L=900	A13-3A-1275B	本	3		
計					
消費税等相当額					
合 計					