

電磁コイル 仕様書

本仕様書は、札幌市交通局が所有する路面電車の接触器用電磁コイルの購入に適用するものである。

- 品名
電磁コイル
- 仕様・数量
内訳書及び別添図のとおり
- 納入場所
札幌市中央区南21条西16丁目2-20「電車事業所」
- 納入期限
令和5年3月31日（金）
- 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。
- その他
疑義、不明点等は担当者と打ち合わせのこと。

担当者 (一財)札幌市交通事業振興公社
路面電車部維持管理課 車両係
上島 正紀 (011) 551-4880

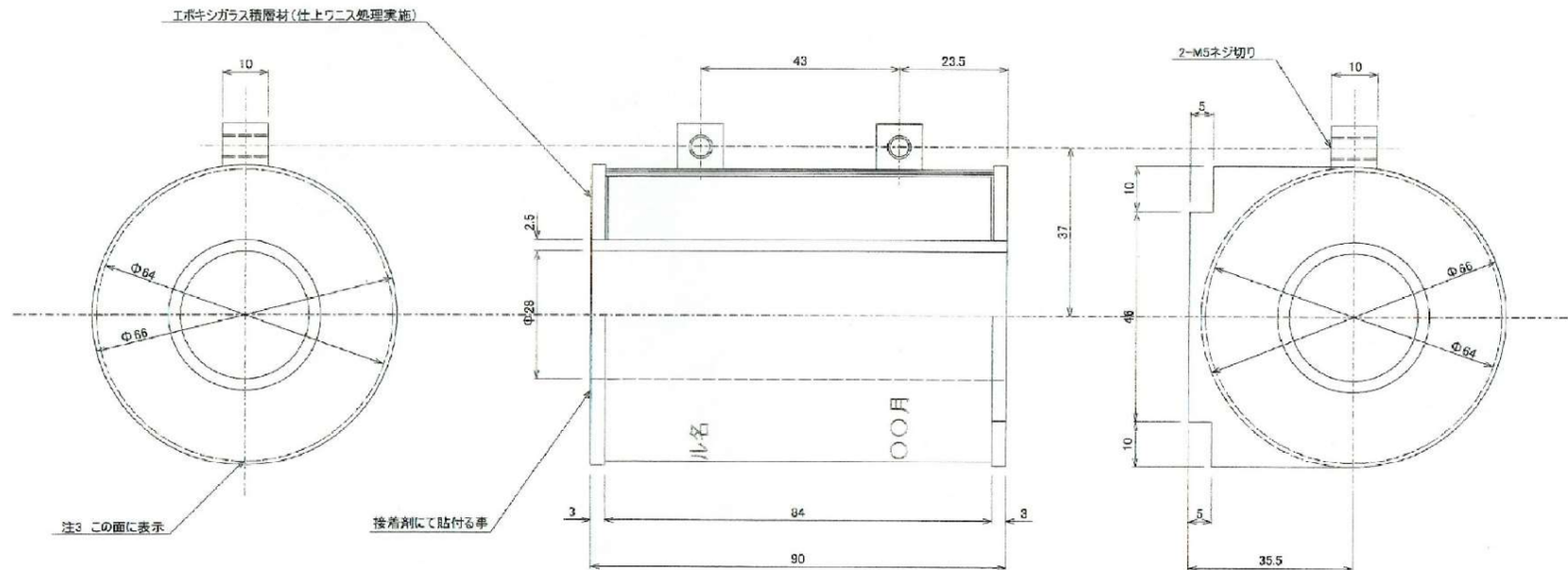
(一財)札幌市交通事業振興公社 路面電車部維持管理課 車両係

内 訳 書

名称・仕様	数量	単位	単価(円)	金額(円)
電磁コイル 9064 (アイケー電機(株)製)	20	個		
			小計	
			消費税相当額	
			合計	

電線サイズ 1-PEW φ0.29 (エナメル線)
 (φ0.316 外径寸法)
 巻数 9500T (9400T~9600T)
 一層の巻数 256T
 層数 37層
 絶縁種別 F種

1. エポキシ系ワニスにて含浸処理 (1回)
2. 外形色は耐アーク塗料を塗装 (リード線以外全面)
3. コイル表面に以下を記載すること
 ・コイル名
 ・製造年月日 西暦 ○○○○年○○月
4. コイル外形がφ64を超えないこと及び表面が滑らかであること



絶縁抵抗試験 1,000Vメガーにて100MΩ以上

耐圧試験 AC2,000Vにて1分間

絶縁値測定

重量測定

試験成績書として記録を残すこと

別添図1
絶縁抵抗試験コイル
9064