

公 示 用

令 和 3 年 度 施 行

積 算 参 考 資 料 及 び 業 務 内 訳 書

名 称 : 除雪グレーダG-3号ほか25台 車検及び12か月点検整備

建設局土木部雪対策室車両管理事務所

札 幌 市

説 明 書

1. 整備概要

(1) 車検整備 14 台

G-3号、G-10号、G-28号、G-49号、G-65号、G-68号
G-84号、G-85号、G-97号、G-100号、G-113号、G-117号
G-137号、G-138号

(2) 12か月点検整備 12 台

G-9号、G-53号、G-77号、G-90号、G-103号、G-107号
G-110号、G-123号、G-127号、G-139号、G-140号、G-141号

2. 実施場所

受託者整備工場

3. 履行期間

契約書に示す履行期間の初日から 令和3年10月7日まで

4. 仕 様

令和3年度札幌市建設局自動車等整備標準仕様書及び別添特記仕様書による

積算集計表

総集 様式-36-3

| 該 当 車 両 | 労 務 費 | 加 工 修 理 費 | 部 品 費 | 油 脂 費 | 輸 送 費 | 摘 要 |
|---------|------------------|-----------|-------|-------|-------|-----|
| 1 | 除雪グレーダ G-3号 | | | | | |
| 2 | 除雪グレーダ G-9号 | | | | | |
| 3 | 除雪グレーダ G-10号 | | | | | |
| 4 | 除雪グレーダ G-28号 | | | | | |
| 5 | 除雪グレーダ G-49号 | | | | | |
| 6 | 除雪グレーダ G-53号 | | | | | |
| 7 | 除雪グレーダ G-65号 | | | | | |
| 8 | 除雪グレーダ G-68号 | | | | | |
| 9 | 除雪グレーダ G-77号 | | | | | |
| 10 | 除雪グレーダ G-84号 | | | | | |
| 11 | 除雪グレーダ G-85号 | | | | | |
| 12 | 除雪グレーダ G-90号 | | | | | |
| 13 | 除雪グレーダ G-97号 | | | | | |
| 14 | 除雪グレーダ G-100号 | | | | | |
| 15 | 除雪グレーダ G-103号 | | | | | |
| 16 | 除雪グレーダ G-107号 | | | | | |
| 17 | 除雪グレーダ G-110号 | | | | | |
| 18 | 除雪グレーダ G-113号 | | | | | |
| 19 | 除雪グレーダ G-117号 | | | | | |
| 20 | 除雪グレーダ G-123号 | | | | | |
| 21 | 除雪グレーダ G-127号 | | | | | |
| 22 | 除雪グレーダ G-137号 | | | | | |
| 23 | 除雪グレーダ G-138号 | | | | | |
| 24 | 除雪グレーダ G-139号 | | | | | |
| 25 | 除雪グレーダ G-140号 | | | | | |
| 26 | 除雪グレーダ G-141号 | | | | | |
| | 合 計 | | | | | |

| | | | |
|------|------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-3号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る3807 | | |
| 型式 | GD705A-4AE | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H15年式 | 車両重量 | 20,850 Kg |

GD705A-4AE

内 訳 書

G-3号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|-------------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 B | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | マフラ、エキゾースト・テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1231 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-311-8321 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッションフィルタエレメント | 281-16-11290 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング | 07000-12125 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ストレナ) | 07000-73045 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ストレナ) | 07000-02075 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ストレナ) | 07000-12090 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(チューブ) | 07000-13042 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ドレン) | 07002-13634 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブOリング(カバー) | 07000-15170 | 個 | 4 | | | |

札幌市

| | | | |
|------|-------------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-9号 12か月点検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る234 | | |
| 型式 | GD705A-4AE (スカリファイヤ装置付) | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H10年式 | 車両重量 | 20,630 Kg |

GD705A-4AE

内 訳 書

G-9号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|----|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 A | | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1231 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-311-8321 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッションフィルタエレメント | 281-16-11290 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング | 07000-12125 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ストレナ) | 07000-73045 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ストレナ) | 07000-02075 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ストレナ) | 07000-12090 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(チューブ) | 07000-13042 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ドレン) | 07002-13634 | 個 | 1 | | | |
| 209 | リヤアクスルOリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブガasket | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブOリング(カバー) | 07000-15170 | 個 | 4 | | | |
| | (作業装置) | | | | | | |

札幌市

| | | | |
|------|------------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-10号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌00は5281 | | |
| 型式 | GD705A-4A (スカリファイヤ装置付) | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H7年式 | 車両重量 | 20,810 Kg |

GD705A-4A

内 訳 書

G-10号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|--------------------|-------------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 C | | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャープピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | マフラ、エキゾースト・テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1231 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-311-8321 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッションフィルタエレメント | 281-16-11290 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング | 07000-13098 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ストレナ) | 07000-73045 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ストレナ) | 07000-02075 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ストレナ) | 07000-12090 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(チューブ) | 07000-13042 | 個 | 1 | | | |
| | ミッションOリング(ドレン) | 07002-13634 | 個 | 1 | | | |
| 217 | タンデムドライブ Oリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 2 | | | |
| 218 | タンデムドライブガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |

札幌市

| | | | |
|------|-------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-28号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る6416 | | |
| 型式 | GD755-3Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H19年式 | 車両重量 | 20,680 Kg |

GD755-3Y

内 訳 書

G-28号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 B | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3550 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレナ) | 07000-15085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 234-23-12570 | 個 | 2 | | | |

札幌市

| | | | |
|------|-------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-49号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る5012 | | |
| 型式 | GD755-3Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H17年式 | 車両重量 | 20,770 Kg |

GD755-3Y

内 訳 書

G-49号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|------------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 C | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3550 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレナ) | 07000-15085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 217 | タンデムドライブ オリング(ドレン・レベル) | 07002-12434 | 個 | 4 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |

札幌市

| | | | |
|------|-----------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-53号 12か月点検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る5659 | | |
| 型式 | GD755-3Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H18年式 | 車両重量 | 20,630 Kg |

GD755-3Y

内 訳 書

G-53号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|----|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 A | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3550 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレナ) | 07000-15085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 209 | リヤアクスル オリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 234-23-12570 | 個 | 2 | | | |
| | (作業装置) | | | | | | |

札幌市

| | | | |
|------|-------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-65号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る6467 | | |
| 型式 | GD755-3Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H19年式 | 車両重量 | 20,650 Kg |

GD755-3Y

内 訳 書

G-65号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 B | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3550 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレナ) | 07000-15085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 234-23-12570 | 個 | 2 | | | |

札幌市

| | | | |
|------|-------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-68号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る6601 | | |
| 型式 | GD755-3Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H19年式 | 車両重量 | 20,660 Kg |

GD755-3Y

内 訳 書

G-68号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 B | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3550 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレナ) | 07000-15085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 234-23-12570 | 個 | 2 | | | |

札幌市

| | | | |
|------|-----------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-77号 12か月点検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る7457 | | |
| 型式 | GD755-5Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H20年式 | 車両重量 | 20,730 Kg |

GD755-5Y

内 訳 書

G-77号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|----|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 A | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャープピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3550 | 個 | 1 | | | |
| | プリフィルタカートリッジ | 600-319-4540 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-75085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-62434 | 個 | 1 | | | |
| 209 | リヤアクスル オリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 234-23-12570 | 個 | 2 | | | |

札幌市

GD755-5Y

内 訳 書

G-77号 -②

| | | | |
|------|-------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-84号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る7930 | | |
| 型式 | GD755-5Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H21年式 | 車両重量 | 20,570 Kg |

GD755-5Y

内 訳 書

G-84号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|------------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 C | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャープピルスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3550 | 個 | 1 | | | |
| | プリフィルタカートリッジ | 600-319-4540 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-75085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-62434 | 個 | 1 | | | |
| 217 | タンデムドライブ オリング(ドレン・レベル) | 07002-12434 | 個 | 4 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |

札幌市

GD755-5Y

内 訳 書

G-84号 -②

| | | | |
|------|-------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-85号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る7929 | | |
| 型式 | GD755-5Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H21年式 | 車両重量 | 20,750 Kg |

GD755-5Y

内 訳 書

G-85号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|------------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 C | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリップクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャープピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3550 | 個 | 1 | | | |
| | プリフィルタカートリッジ | 600-319-4540 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-75085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-62434 | 個 | 1 | | | |
| 217 | タンデムドライブ オリング(ドレン・レベル) | 07002-12434 | 個 | 4 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |

札幌市

GD755-5Y

内 訳 書

G-85号 -②

| | | | |
|------|-----------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-90号 12か月点検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る8398 | | |
| 型式 | GD755-5Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H22年式 | 車両重量 | 20,530 Kg |

GD755-5Y

内 訳 書

G-90号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|----|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 A | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3841 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-4540 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-75085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-62434 | 個 | 1 | | | |
| 209 | リヤアクスル オリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 234-23-12570 | 個 | 2 | | | |

札幌市

| | | | |
|------|-------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-97号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る8909 | | |
| 型式 | GD755-5Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H23年式 | 車両重量 | 20,610 Kg |

GD755-5Y

内 訳 書

G-97号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 B | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 671 | 超音波ソナー点検 | 2個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フエフィルタカートリッジ | 600-319-3841 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-4540 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション Oリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(ストレーナ) | 07000-75085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(ドレン) | 07002-62434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |

札幌市

GD755-5Y

内 訳 書

G-97号 -②

| | | | |
|------|--------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-100号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る8868 | | |
| 型式 | GD755-5Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H23年式 | 車両重量 | 20,570 Kg |

GD755-5Y

内 訳 書

G-100号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 B | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 671 | 超音波ソナー点検 | 2個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3841 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-4540 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション Oリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(ストレーナ) | 07000-75085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(ドレン) | 07002-62434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |

札幌市

GD755-5Y

内 訳 書

G-100号 -②

| | | | |
|------|------------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-103号 12か月点検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌000る9520 | | |
| 型式 | GD755-5Y | | |
| 原動機 | 6D125 | | |
| 年式 | H24年式 | 車両重量 | 20,810 Kg |

GD755-5Y

内 訳 書

G-103号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|-------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|----|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 A | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 671 | 超音波ソナー点検 | 2個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 600-211-1341 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3841 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-4540 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタエレメント | 424-16-11140 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11130 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング | 424-16-11630 | 個 | 2 | | | |
| | ミッション オリング | 07002-11223 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-75085 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(チューブ) | 07000-12100 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-62434 | 個 | 1 | | | |
| 209 | リヤアクスル オリング(ドレン) | 07002-12434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 23C-25-51260 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |

札幌市

| | | | |
|------|------------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-107号 12か月点検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌001る2607 | | |
| 型式 | GD675-6Y (スカリファイヤ装置付) | | |
| 原動機 | 6D107 | | |
| 年式 | H29年式 | 車両重量 | 20,490 Kg |

GD675-6Y

内 訳 書

G-107号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|--------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|----|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 A | | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 672 | 赤外線センサ点検 | 4個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部 品 費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 6736-51-5142 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3750 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-3610 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタカートリッジ | 714-07-28713 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-72105 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-61023 | 個 | 1 | | | |
| 209 | リヤアクスル オリング(ドレン) | 07002-22434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | タンデムドライブ オリング(レベル) | 07002-12434 | 個 | 2 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 07000-12145 | 個 | 2 | | | |
| | (作業装置) | | | | | | |
| 719 | サークルリバース オリング | 07002-13034 | 個 | 1 | | | |

札幌市

| | | | |
|------|------------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-110号 12か月点検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌001る2595 | | |
| 型式 | GD675-6Y | | |
| 原動機 | 6D107 | | |
| 年式 | H29年式 | 車両重量 | 19,430 Kg |

GD675-6Y

内 訳 書

G-110号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|--------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|----|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 A | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 672 | 赤外線センサ点検 | 4個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 部 品 費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 6736-51-5142 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3750 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-3610 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタカートリッジ | 714-07-28713 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-72105 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-61023 | 個 | 1 | | | |
| 209 | リヤアキスル オリング(ドレン) | 07002-22434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | タンデムドライブ オリング(レベル) | 07002-12434 | 個 | 2 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 07000-12145 | 個 | 2 | | | |
| | (作業装置) | | | | | | |
| 719 | サークルリバース オリング | 07002-13034 | 個 | 1 | | | |

札幌市

| | | | |
|------|--------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-113号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌001る2850 | | |
| 型式 | GD675-6Y | | |
| 原動機 | 6D107 | | |
| 年式 | H29年式 | 車両重量 | 19,640 Kg |

GD675-6Y

内 訳 書

G-113号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|------------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 C | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 672 | 赤外線センサ点検 | 4個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部 品 費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 6736-51-5142 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フエフィルタカートリッジ | 600-319-3750 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-3610 | 個 | 1 | | | |
| 174 | 尿素水フィルタ | 6540-71-2320 | 個 | 1 | | | |
| 181 | KCCVフィルタエレメントキット | 600-331-2900 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタカートリッジ | 714-07-28713 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(ストレーナ) | 07000-72105 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(ドレン) | 07002-61023 | 個 | 1 | | | |
| 217 | タンデムドライブ Oリング(ドレン・レベル) | 07002-12434 | 個 | 4 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |

札幌市

| | | | |
|------|-----------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-117号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌001る2848 | | |
| 型式 | GD675-6Y (スカリファイヤ装置付) | | |
| 原動機 | 6D107 | | |
| 年式 | H29年式 | 車両重量 | 19,850 Kg |

GD675-6Y

内 訳 書

G-117号-①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|------------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 C | | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリップクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャープピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 672 | 赤外線センサ点検 | 4個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 6736-51-5142 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3750 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-3610 | 個 | 1 | | | |
| 174 | 尿素水フィルタ | 6540-71-2320 | 個 | 1 | | | |
| 181 | KCCVフィルタエレメントキット | 600-331-2900 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタカートリッジ | 714-07-28713 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-72105 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-61023 | 個 | 1 | | | |
| 217 | タンデムドライブ オリング(ドレン・レベル) | 07002-12434 | 個 | 4 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |

札幌市

| | | | |
|------|------------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-123号 12か月点検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌001る3993 | | |
| 型式 | GD675-6Y (スカリファイヤ装置付) | | |
| 原動機 | 6D107 | | |
| 年式 | H31年式 | 車両重量 | 20,500 Kg |

GD675-6Y

内 訳 書

G-123号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|--------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|----|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 A | | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 672 | 赤外線センサ点検 | 4個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部 品 費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 6736-51-5142 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3750 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-3610 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタカートリッジ | 714-07-28713 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-72105 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-61023 | 個 | 1 | | | |
| 209 | リヤアクスル オリング(ドレン) | 07002-22434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | タンデムドライブ オリング(レベル) | 07002-12434 | 個 | 2 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 07000-12145 | 個 | 2 | | | |
| | (作業装置) | | | | | | |
| 719 | サークルリバース オリング | 07002-13034 | 個 | 1 | | | |

札幌市

| | | | |
|------|------------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-127号 12か月点検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌001る3989 | | |
| 型式 | GD675-6Y | | |
| 原動機 | 6D107 | | |
| 年式 | H31年式 | 車両重量 | 19,680 Kg |

GD675-6Y

内 訳 書

G-127号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|--------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|----|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 A | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 671 | 超音波ソナー点検 | 2個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部 品 費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 6736-51-5142 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3750 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-3610 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタカートリッジ | 714-07-28713 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-72105 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-61023 | 個 | 1 | | | |
| 209 | リヤアクスル オリング(ドレン) | 07002-22434 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | タンデムドライブ オリング(レベル) | 07002-12434 | 個 | 2 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |
| 302 | フロントハブ オリング(カバー) | 07000-12145 | 個 | 2 | | | |
| | (作業装置) | | | | | | |
| 719 | サークルリバース オリング | 07002-13034 | 個 | 1 | | | |

札幌市

| | | | |
|------|--------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-137号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌001る4784 | | |
| 型式 | GD675-6Y | | |
| 原動機 | 6D107 | | |
| 年式 | R2年式 | 車両重量 | 19,700 Kg |

GD675-6Y

内 訳 書

G-137号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|--------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 B | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリップクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 671 | 超音波ソナー点検 | 2個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小 計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 6736-51-5142 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フエフィルタカートリッジ | 600-319-3750 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-3610 | 個 | 1 | | | |
| 174 | 尿素水フィルタ | 6540-71-2320 | 個 | 1 | | | |
| 181 | KCCVフィルタエレメントキット | 600-331-2900 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタカートリッジ | 714-07-28713 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(ストレーナ) | 07000-72105 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション Oリング(ドレン) | 07002-61023 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | タンデムドライブ Oリング(レベル) | 07002-12434 | 個 | 2 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |

札幌市

| | | | |
|------|--------------------|------|-----------|
| 整備名 | 除雪グレーダ G-138号 車検整備 | | |
| 登録番号 | 札幌001る4785 | | |
| 型式 | GD675-6Y | | |
| 原動機 | 6D107 | | |
| 年式 | R2年式 | 車両重量 | 19,700 Kg |

GD675-6Y

内 訳 書

G-138号 -①

| 番号 | 作業項目・品名 | 品番・規格 | 単位 | 数量 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|-----|--------------------|--------------|----------------|----|-------|-------|---------|
| | 労務費 | | | | | | |
| | 整備区分 B | ※項749は除く | 式 | 1 | | | |
| 725 | サークルスリッパクラッチ脱着O/H | コマツ | 式 | 1 | | | |
| 751 | プレートチルトシャーピンスO/H | (離脱荷重測定含) | 式 | 1 | | | |
| 671 | 超音波ソナー点検 | 2個1組 | 式 | 1 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | 加工修理費 | | | | | | |
| 901 | ブレード塗装 | 建設機械類D | m ² | 4 | | | |
| 902 | マフラ耐熱塗装 | テールパイプ | 式 | 1 | | | |
| 903 | リヤフェンダ塗装 | 建設機械類D | m ² | 6 | | | ブラケット含む |
| | 小計 | | | | | | |
| | 部品費 | | | | | | |
| | (主機関) | | | | | | |
| 103 | オイルフィルタカートリッジ | 6736-51-5142 | 個 | 1 | | | |
| 106 | フュエルフィルタカートリッジ | 600-319-3750 | 個 | 1 | | | |
| | プレフィルタカートリッジ | 600-319-3610 | 個 | 1 | | | |
| 174 | 尿素水フィルタ | 6540-71-2320 | 個 | 1 | | | |
| 181 | KCCVフィルタエレメントキット | 600-331-2900 | 個 | 1 | | | |
| | (動力伝達装置) | | | | | | |
| 206 | ミッション フィルタカートリッジ | 714-07-28713 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ストレーナ) | 07000-72105 | 個 | 1 | | | |
| | ミッション オリング(ドレン) | 07002-61023 | 個 | 1 | | | |
| 218 | タンデムドライブ ガスケット | 234-25-31142 | 個 | 4 | | | |
| | タンデムドライブ オリング(レベル) | 07002-12434 | 個 | 2 | | | |
| | (走行装置) | | | | | | |

札幌市

特記仕様書

概要

この仕様書は、別紙整備車両一覧に示す車両の整備に適用する。

1 名称

除雪グレーダG-3号ほか25台 車検及び12か月点検整備

2 当該整備車両

別紙整備車両一覧のとおり

3 整備箇所・内容

本仕様書によるほか、令和3年度札幌市建設局自動車等整備標準仕様書による。

4 履行期間

契約書に示す履行期間の初日から令和3年10月7日まで

5 提出書類

- (1) 各車両ごと契約金額内訳書（別表1～落札後すみやかに）
- (2) 着手届（着手後直ちに）
- (3) 整備工程表（着手後直ちに）
- (4) 保管証（車両受取時～各車両ごと）
- (5) 完了届（各車両ごと整備完了時）

6 再委託の扱い

受託者は、総合的な履行計画・進捗管理及び部品調達など、業務の主たる部分において再委託をすることはできない。性質上やむなく第三者に委託を行わなければならない場合は、該当作業の範囲や業者名が記載された一覧を速やかに提出し、札幌市から承諾を得ること。

7 車両の輸送及び許可申請

引渡場所から受託者整備工場までの経路は、トレーラなどの積載車で整備車両を輸送すること。また、運搬にあたっては、法律に基づく通行許可を事前に申請すること。

8 追加修繕発生時の対応

受託者は、業務中に修繕が必要と判断される箇所を発見した時は、速やかに連絡するものとし、札幌市の指示があるまでいかなる行為もしてはならない。

9 検査等

役務契約約款第9条に定める事項については、別表1に示す各車両ごとに適用する。

10 契約金額の支払

役務契約約款第10条に定める事項については、別表1に示す各車両ごとに適用する。

11 引渡場所・納入場所・検査場所

札幌市建設局土木部雪対策室車両管理事務所
所在 札幌市手稲区曙5条5丁目2-1

12 疑義

契約約款及び本仕様書並びに令和3年度札幌市建設局自動車等整備標準仕様書に明記なき場合、または疑いが生じた場合は、契約に関する事項については、契約前に確認することとし、それ以外については、速やかに札幌市と協議し、指示を受けることとする。

整 備 車 両 一 覧

総集 様式-38-2

名 称 : 除雪グレーダG-3号ほか25台 車検及び12か月点検整備

| 車 両 名 | 登 録 番 号 | 型 式 | 年 式 | 整 備 区 分 | 車 検 有 効 期 間 |
|------------------|------------|------------|-----|--------------|-------------|
| 除雪グレーダ G-3号 | 札幌000る3807 | GD705A-4AE | H15 | 車検整備 (B) | 令和3年7月21日 |
| 除雪グレーダ G-9号 | 札幌000る234 | GD705A-4AE | H10 | 12か月点検整備 (A) | 令和4年8月8日 |
| 除雪グレーダ G-10号 | 札幌00は5281 | GD705A-4A | H7 | 車検整備 (C) | 令和3年8月24日 |
| 除雪グレーダ G-28号 | 札幌000る6416 | GD755-3Y | H19 | 車検整備 (B) | 令和3年10月21日 |
| 除雪グレーダ G-49号 | 札幌000る5012 | GD755-3Y | H17 | 車検整備 (C) | 令和3年9月20日 |
| 除雪グレーダ G-53号 | 札幌000る5659 | GD755-3Y | H18 | 12か月点検整備 (A) | 令和4年9月1日 |
| 除雪グレーダ G-65号 | 札幌000る6467 | GD755-3Y | H19 | 車検整備 (B) | 令和3年9月11日 |
| 除雪グレーダ G-68号 | 札幌000る6601 | GD755-3Y | H19 | 車検整備 (B) | 令和3年9月24日 |
| 除雪グレーダ G-77号 | 札幌000る7457 | GD755-5Y | H20 | 12か月点検整備 (A) | 令和4年9月11日 |
| 除雪グレーダ G-84号 | 札幌000る7930 | GD755-5Y | H21 | 車検整備 (C) | 令和3年9月9日 |
| 除雪グレーダ G-85号 | 札幌000る7929 | GD755-5Y | H21 | 車検整備 (C) | 令和3年10月11日 |
| 除雪グレーダ G-90号 | 札幌000る8398 | GD755-5Y | H22 | 12か月点検整備 (A) | 令和4年9月24日 |
| 除雪グレーダ G-97号 | 札幌000る8909 | GD755-5Y | H23 | 車検整備 (B) | 令和3年9月9日 |
| 除雪グレーダ G-100号 | 札幌000る8868 | GD755-5Y | H23 | 車検整備 (B) | 令和3年10月6日 |
| 除雪グレーダ G-103号 | 札幌000る9520 | GD755-5Y | H24 | 12か月点検整備 (A) | 令和4年9月10日 |
| 除雪グレーダ G-107号 | 札幌001る2607 | GD675-6Y | H29 | 12か月点検整備 (A) | 令和4年10月5日 |
| 除雪グレーダ G-110号 | 札幌001る2595 | GD675-6Y | H29 | 12か月点検整備 (A) | 令和4年10月5日 |
| 除雪グレーダ G-113号 | 札幌001る2850 | GD675-6Y | H29 | 車検整備 (C) | 令和3年10月9日 |
| 除雪グレーダ G-117号 | 札幌001る2848 | GD675-6Y | H29 | 車検整備 (C) | 令和3年10月9日 |
| 除雪グレーダ G-123号 | 札幌001る3993 | GD675-6Y | H31 | 12か月点検整備 (A) | 令和4年9月17日 |
| 除雪グレーダ G-127号 | 札幌001る3989 | GD675-6Y | H31 | 12か月点検整備 (A) | 令和4年6月24日 |
| 除雪グレーダ G-137号 | 札幌001る4784 | GD675-6Y | R2 | 車検整備 (B) | 令和4年3月15日 |
| 除雪グレーダ G-138号 | 札幌001る4785 | GD675-6Y | R2 | 車検整備 (B) | 令和4年3月15日 |
| 除雪グレーダ G-139号 | 札幌001る5427 | GD675-6Y | R3 | 12か月点検整備(基本) | 令和5年3月11日 |
| 除雪グレーダ G-140号 | 札幌001る5428 | GD675-6Y | R3 | 12か月点検整備(基本) | 令和5年3月11日 |
| 除雪グレーダ G-141号 | 札幌001る5432 | GD675-6Y | R3 | 12か月点検整備(基本) | 令和5年3月15日 |

内 訳 書

別表1

名 称 除雪グレーダG-3号ほか25台 車検及び12か月点検整備

| 整 備 車 両 名 | 契 約 金 額 |
|--------------------|---------|
| 除 雪 グ レ ー ダ G-3号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-9号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-10号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-28号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-49号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-53号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-65号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-68号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-77号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-84号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-85号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-90号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-97号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-100号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-103号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-107号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-110号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-113号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-117号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-123号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-127号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-137号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-138号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-139号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-140号 | 円 |
| 除 雪 グ レ ー ダ G-141号 | 円 |
| 合 計 | 円 |