

公開数量書（参考）

修理名 中工場空気圧縮機修理**留意事項**

- 1 この数量書に記載されている数量は、「**廃棄物処理施設点検補修工事積算要領**」（公益社団法人 全国都市清掃会議監修）に基づいて積算したものです。
- 2 この数量書に記載されている数量は、環境局環境施設部修理請負契約約款第1条に定める設計図書（図面及び仕様書等）ではなく、参考数量であり、脱漏、誤謬があり得ることを了知のうえ設計図面をもとに適切に対応してください。
- 3 共通費積算基準の詳細については、「国土交通省大臣官房官庁営繕のホームページの**公共建築工事共通費積算基準（令和7年3月版）**」を御覧ください。
http://www.mlit.go.jp/gobuild/ki_jun_touituki_jyun_kyoutuuhi_sekisan.htm

本修理の工期＝T（か月）は（ 3. 0か月 ）にて積算していま
す。

※待機期間は、除外しています。

| | |
|-----------|-----------------------|
| 修理金額 金 | 修理名 中工場空気圧縮機修理 |
| 円 | |

内 訳

| 工 種 ・ 名 称 | 種 別 | 形状・寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|-----|------------------|-----|------|-----|-----|--------|
| 1. 直 接 修 理 費 | | | | | | | |
| (1) 材 料 費 | | | 式 | 1.00 | | | 第1号内訳書 |
| (2) 施 工 費 | | | 式 | 1.00 | | | 第2号内訳書 |
| (3) 廃 棄 物 運 搬 費 | | | 式 | 1.00 | | | |
| (4) 廃 棄 物 処 分 費 | | | 式 | 1.00 | | | |
| 直 接 修 理 費 計 | | | | | | | |
| 2. 共 通 仮 設 費 | | 環境安全費 積み上げ分含む | 式 | 1.00 | | | |
| 純 修 理 費 | | | | | | | |
| 3. 現 場 管 理 費 | | | 式 | 1.00 | | | |
| 修 理 原 価 | | | | | | | |
| 4. 一 般 管 理 費 等 | | | 式 | 1.00 | | | |

| 工種・名称 | 種別 | 形状・寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|----|-------|----|------|----|----|----|
| 修理価格 | | | | | | | |
| 5. 消費税等相当額 | | | 式 | 1.00 | | | |
| | | | | | | | |
| 修理費 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 工種・名称 | 種別 | 形状・寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|-----|-------|----|----|----|----|--------|
| 第1号内訳書 | 材料費 | | | | | | |
| No.1計装用空気圧縮機交換部品 | | | 式 | 1 | | | 第1号明細書 |
| No.2計装用空気圧縮機交換部品 | | | 式 | 1 | | | 第2号明細書 |
| No.1・2計装用空気除湿機交換部品 | | | 式 | 1 | | | 第3号明細書 |
| No.1・2排ガス用空気圧縮機交換部品 | | | 式 | 1 | | | 第4号明細書 |
| No.1・2排ガス用空気除湿機交換部品 | | | 式 | 1 | | | 第5号明細書 |
| No.1～3掃除用兼灰処理用空気圧縮機交換部品 | | | 式 | 1 | | | 第6号明細書 |
| 予備集じん灰搬送用空気圧縮機交換部品 | | | 式 | 1 | | | 第7号明細書 |
| No.1～3集じん灰搬送用空気圧縮機交換部品 | | | 式 | 1 | | | 第8号明細書 |
| No.1～3・予備集じん灰搬送用空気除湿機交換部品 | | | 式 | 1 | | | 第9号明細書 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 第1号内訳書計 | | | | | | | |

| 工種・名称 | 種別 | 形状・寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|-----|-------|----|----|----|----|----|
| 第2号内訳書 | 施工費 | | | | | | |
| No.1計装用空気圧縮機施工費 | | | 式 | 1 | | | |
| No.2計装用空気圧縮機施工費 | | | 式 | 1 | | | |
| No.1・2計装用空気除湿機施工費 | | | 式 | 1 | | | |
| No.1・2排ガス用空気圧縮機施工費 | | | 式 | 1 | | | |
| No.1・2排ガス用空気除湿機施工費 | | | 式 | 1 | | | |
| No.1～3掃除用兼灰処理用空気圧縮機施工費 | | | 式 | 1 | | | |
| 予備集じん灰搬送用空気圧縮機施工費 | | | 式 | 1 | | | |
| No.1～3集じん灰搬送用空気圧縮機施工費 | | | 式 | 1 | | | |
| No.1～3・予備集じん灰搬送用空気除湿機施工費 | | | 式 | 1 | | | |
| (計装用除湿機は露点計の校正を含む) | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 第2号内訳書計 | | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 第 1 号 明 細 書 | No.1計装用空気圧縮機(ZU376WS) | | | | | |
| (ロードリアクティブデバイス) | | | | | | |
| 圧力調整弁 プレッシャーコントロールバルブA' SSY | 7210248019012 | 個 | 1 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140100090090 | 個 | 1 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140200400090 | 個 | 1 | | | |
| 3 K保圧弁 バルブ | 7110333193000 | 個 | 1 | | | |
| 電磁弁 (SV2) リペアキット | 7110124810500 | 個 | 1 | | | |
| (ノンリターンバルブ) | | | | | | |
| 逆止弁 Oリング | 0140100160090 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁 Oリング | 0140201100090 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁 バルブ | 7115300170200 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁 スプリング | 7115300170400 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁 バルブガイド | 7115300170500 | 個 | 1 | | | |
| (パイピング) | | | | | | |
| 電磁弁 (SV1) ブランジャーキットAssy | 7115012812900 | 個 | 1 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 電磁弁 (SV1) ダイヤフラムキット | 7115300829200 | 個 | 1 | | | |
| エアークリタ フィルタ-A'ssy | 7215300030302 | 個 | 1 | | | |
| 水フィルタ エレメント | 7115300336100 | 個 | 2 | | | |
| 水フィルタ パッキン | 7115300800810 | 個 | 2 | | | |
| (ウォーターチャンバ) | | | | | | |
| レベルゲージ Oリング | 0140100100090 | 個 | 4 | | | |
| レベルゲージ レベルゲージ | 7115104397013 | 個 | 1 | | | |
| レベルセンサ Oリング | 0140100100190 | 個 | 1 | | | |
| レベルセンサ Oリング | 7115300803100 | 個 | 1 | | | |
| レベルセンサ Oリング | 0140200300090 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 Oリング | 7110341395100 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 スプリング | 7101700252300 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 バルブCP | 7210333039603 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 バルブ | 7115300394700 | 個 | 1 | | | |
| (メインモータ) の交換部品 | | | | | | |
| メインモータ ベアリング (負荷側) 6312C3 | 7112302827500 | 個 | 1 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| メインモータ ベアリング (反負荷側) 6310C3 | 7112302827600 | 個 | 1 | | | |
| メインモータ クッションラバー | 7110329401000 | 個 | 1 | | | |
| (クーラー) 消耗品の交換 | | | | | | |
| ファン | 7110018803202 | 個 | 1 | | | |
| (ウォーターサプライ&ドレン) | | | | | | |
| 給水電磁弁 (SV3) プランジャキット | 7115020801600 | 個 | 1 | | | |
| 給水電磁弁 (SV3) ダイヤフラムキット | 7115020801700 | 個 | 1 | | | |
| 排水電磁弁 (SV4) プランジャキット | 7115000820600 | 個 | 1 | | | |
| (エアークリーナ) | | | | | | |
| エアークリーナ エレメント | 7110404380110 | 個 | 1 | | | |
| エアクリーナセンサ インジケータ | 7110010384000 | 個 | 1 | | | |
| (圧縮機) | | | | | | |
| 圧縮機 コンプレッサアッセンブリ | 7215306000104 | 個 | 1 | | | |
| (ボルメトリックレギュレータ) | | | | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333102500 | 個 | 1 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333305200 | 個 | 1 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100440090 | 個 | 2 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100420090 | 個 | 2 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333123900 | 個 | 1 | | | |
| 吸気容量調整弁 ガスケット | 7110200200200 | 個 | 1 | | | |
| (ゲージパネル) | | | | | | |
| モニタ プレッシャーゲージ | 7110022510512 | 個 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 第 2 号 明 細 書 | No.2計装用空気圧縮機(ZU376WS) | | | | | |
| (ロードリアクティブデバイス) | | | | | | |
| 圧力調整弁 プレッシャーコントロールバルブA' SSY | 7210248019012 | 個 | 1 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140100090090 | 個 | 1 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140200400090 | 個 | 1 | | | |
| 電磁弁 (SV2) リペアキット | 7110124810500 | 個 | 1 | | | |
| (ノンリターンバルブ) | | | | | | |
| 逆止弁 Oリング | 0140100160090 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁 Oリング | 0140201100090 | 個 | 2 | | | |
| (パイピング) | | | | | | |
| 電磁弁 (SV1) プランジャーキットAssy | 7115012812900 | 個 | 1 | | | |
| 電磁弁 (SV1) ダイヤフラムキット | 7115300829200 | 個 | 1 | | | |
| エアーフィルタ フィルターA' ssy | 7215300030302 | 個 | 1 | | | |
| 水フィルター エレメント | 7115300336100 | 個 | 2 | | | |
| 水フィルター パッキン | 7115300800810 | 個 | 2 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| (ウォーターチャンバー) | | | | | | |
| レベルゲージ Oリング | 0140100100090 | 個 | 4 | | | |
| レベルセンサ Oリング | 0140100100190 | 個 | 1 | | | |
| レベルセンサ Oリング | 7115300803100 | 個 | 1 | | | |
| レベルセンサ Oリング | 0140200300090 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 Oリング | 7110341395100 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 スプリング | 7101700252300 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 バルブCP | 7210333039603 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 バルブ | 7115300394700 | 個 | 1 | | | |
| (ウォーターサプライ&ドレン) | | | | | | |
| 給水電磁弁(SV3) プランジャキット | 7115020801600 | 個 | 1 | | | |
| 給水電磁弁(SV3) ダイヤフラムキット | 7115020801700 | 個 | 1 | | | |
| 排水電磁弁(SV4) プランジャキット | 7115000820600 | 個 | 1 | | | |
| (エアークリーナ) | | | | | | |
| エアークリーナ エレメント | 7110404380110 | 個 | 1 | | | |
| エアクリーナセンサ インジケータ | 7110010384000 | 個 | 1 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| (ボルメトリックレギュレータ) | | | | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333102500 | 個 | 1 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333305200 | 個 | 1 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100440090 | 個 | 2 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100420090 | 個 | 2 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333123900 | 個 | 1 | | | |
| 吸気容量調整弁 ガスケット | 7110200200200 | 個 | 1 | | | |
| (ゲージパネル) | | | | | | |
| モニタ プレッシャーゲージ | 7110022510512 | 個 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 第 3 号 明 細 書 | No.1・2計装用空気除湿機(FRD-300) | | | | | |
| 吸着剤 | SK-200 | kg | 180 | | | |
| 吸着剤 | SK-600 | kg | 360 | | | |
| パーコレーター | | 組 | 2 | | | |
| E型50A四方弁分解整備部品（上下部） | | 組 | 4 | | | |
| カバー | | 組 | 8 | | | |
| シートリング抑え | | 組 | 8 | | | |
| アクチュエーター部品 | | 個 | 2 | | | |
| 排気弁部品 | | 組 | 2 | | | |
| 排気弁駆動部備品 | | 組 | 2 | | | |
| タイマー | | 組 | 4 | | | |
| 補助リレー | | 個 | 24 | | | |
| 吸気フィルター | | 個 | 2 | | | |
| ラインフィルター | ELS700 | 個 | 4 | | | |
| ドレンフィルター | EDS700 | 個 | 2 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| オートドレン | AD-5 | 個 | 2 | | | |
| オートドレン | 7112302720110 | 個 | 8 | | | |
| アダプター | 04105352010 | 個 | 8 | | | |
| Oリング | 35150076000 | 個 | 8 | | | |
| 空気用超音波流量計 | TRX40B-C/5P | 個 | 1 | | | |
| 白ガス管 | SGP-白 40A 4m/本 | 本 | 1 | | | |
| 鋼管接手 | SGP-白 40A | 組 | 1 | | | |
| 仕切弁 | BC 10K-40A | 個 | 1 | | | |
| ガスケット及び消耗品 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------------------|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 第 4 号 明 細 書 | No.1・2排ガス用空気圧縮機(Z756WS) | | | | | |
| (ボルメトリックレギュレータ) | | | | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333101901 | 個 | 2 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110000102101 | 個 | 2 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100670090 | 個 | 2 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100600090 | 個 | 4 | | | |
| 吸気容量調整弁 ロックワッシャ | 0123100900010 | 個 | 2 | | | |
| 吸気容量調整弁 リングナット | 0123000900010 | 個 | 2 | | | |
| (ロードリアクティブデバイス) | | | | | | |
| 電磁弁 (SV2) リペアキット | 7110124810500 | 個 | 2 | | | |
| 圧力調整弁 プレッシャーコントロールバルブA' SSY | 7210248019012 | 個 | 2 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140200400090 | 個 | 2 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140100090090 | 個 | 2 | | | |
| (パイピング) | | | | | | |
| 油戻りフィルター Oリング | 7110108333100 | 個 | 4 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 油戻りフィルター フィルターCP | 7200401034701 | 個 | 2 | | | |
| 油戻りフィルター ガasket | 7030206000000 | 個 | 2 | | | |
| クーラー ラバーブッシ | 7110333816000 | 個 | 4 | | | |
| (フィルタ) | | | | | | |
| オイルフィルタ | 7112600338120 | 個 | 2 | | | |
| 油温調整弁 Oリング | 7110000102501 | 個 | 2 | | | |
| (チャンバー) | | | | | | |
| 逆止弁付保圧弁 Oリング | 7110640255201 | 個 | 2 | | | |
| 油面計 レベルゲージ | 7110116397011 | 個 | 2 | | | |
| 油面計 Oリング | 7110000397210 | 個 | 8 | | | |
| 給油口 Oリング | 7110036392900 | 個 | 2 | | | |
| オイルセパレータ エレメント | 7212302080130 | 個 | 4 | | | |
| (ノンリターンバルブ) | | | | | | |
| 逆止弁 Oリング | 7121600160201 | 個 | 4 | | | |
| 逆止弁 ラバーブッシュ | 7110333816000 | 個 | 4 | | | |
| (エアークリーナー) | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| エアークリーナー エレメント | 7112708380110 | 個 | 2 | | | |
| (クーラ) | | | | | | |
| オートドレン | 7112302720110 | 個 | 2 | | | |
| (ゲージパネル) | | | | | | |
| モニタ プレッシャーゲージ | 7110022510512 | 個 | 2 | | | |
| (潤滑油) | | | | | | |
| Z-6000コンプレッサオイル | 市支給品 | ℓ | 120 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 第 5 号 明 細 書 | No.1・2排ガス用空気除湿機 | | | | | |
| ラインフィルター | ELS1300 | 個 | 2 | | | |
| ミストフィルター | EMS1300 | 個 | 2 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 第 6 号 明 細 書 | No.1-2-3掃除用兼灰処理用空気圧縮機 | | | | | |
| (ボルメトリックレギュレータ) | | | | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333101901 | 個 | 3 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110000102101 | 個 | 3 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100670090 | 個 | 3 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100600090 | 個 | 6 | | | |
| 吸気容量調整弁 ロックワッシャ | 0123100900010 | 個 | 3 | | | |
| 吸気容量調整弁 リングナット | 0123000900010 | 個 | 3 | | | |
| (ロードリアクティブデバイス) | | | | | | |
| 電磁弁 (SV2) リペアキット | 7110124810500 | 個 | 3 | | | |
| 圧力調整弁 プレッシャーコントロールバルブA' SSY | 7210248019012 | 個 | 3 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140200400090 | 個 | 3 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140100090090 | 個 | 3 | | | |
| (パイピング) | | | | | | |
| 油戻りフィルター Oリング | 7110108333100 | 個 | 6 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 油戻りフィルター フィルターCP | 7200401034701 | 個 | 3 | | | |
| 油戻りフィルター ガasket | 7030206000000 | 個 | 3 | | | |
| クーラー ラバーブッシ | 7110333816000 | 個 | 6 | | | |
| (フィルタ) | | | | | | |
| オイルフィルタ | 7112600338120 | 個 | 3 | | | |
| 油温調整弁 Oリング | 7110000102501 | 個 | 3 | | | |
| (チャンバー) | | | | | | |
| 逆止弁付保圧弁 Oリング | 7110640255201 | 個 | 3 | | | |
| 油面計 レベルゲージ | 7110116397011 | 個 | 3 | | | |
| 油面計 Oリング | 7110000397210 | 個 | 12 | | | |
| 給油口 Oリング | 7110036392900 | 個 | 3 | | | |
| オイルセパレータ エレメント | 7212302080130 | 個 | 6 | | | |
| (ノンリターンバルブ) | | | | | | |
| 逆止弁 Oリング | 7121600160201 | 個 | 6 | | | |
| 逆止弁 ラバーブッシュ | 7110333816000 | 個 | 6 | | | |
| (エアークリーナー) | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| エアークリーナー エレメント | 7110640380110 | 個 | 3 | | | |
| (クーラ) | | | | | | |
| オートドレン | 7112302720110 | 個 | 3 | | | |
| (ゲージパネル) | | | | | | |
| モニタ プレッシャーゲージ | 7110022510512 | 個 | 3 | | | |
| (潤滑油) | | | | | | |
| Z-6000コンプレッサオイル | 市支給品 | ℓ | 180 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------------------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 第 7 号 明 細 書 | 予備集じん灰搬送用空気圧縮機(Z376WS) | | | | | |
| (ボルメトリックレギュレータ) | | | | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333102501 | 個 | 1 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333305201 | 個 | 1 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100440090 | 個 | 1 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100420090 | 個 | 2 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333123901 | 個 | 1 | | | |
| 吸気容量調整弁 ガスケット | 7110200200200 | 個 | 1 | | | |
| (ロードリアクティブデバイス) | | | | | | |
| 電磁弁 (SV2) ソレノイドバルブ | 7112200814322 | 個 | 1 | | | |
| 圧力調整弁 プレッシャーコントロールバルブA' SSY | 7210248019012 | 個 | 1 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140200400090 | 個 | 1 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140100090090 | 個 | 1 | | | |
| 3 K保圧弁 バルブ | 7110333193000 | 個 | 1 | | | |
| (チャンバー) | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 油戻りフィルター Oリング | 7110108333100 | 個 | 2 | | | |
| 油戻りフィルター ガasket | 7030206000000 | 個 | 1 | | | |
| 油戻りフィルター ボディ | 7110018337002 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 バルブCP | 7210333039603 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 ガイドバルブ | 7110333394702 | 個 | 1 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 Oリング | 7110341395101 | 個 | 1 | | | |
| 油面計 レベルゲージ | 7112302397021 | 個 | 1 | | | |
| 油面計 Oリング | 7110000397210 | 個 | 4 | | | |
| 給油口 Oリング | 7110036392900 | 個 | 1 | | | |
| オイルセパレータ エレメント | 7212302080130 | 個 | 1 | | | |
| オイルセパレータ ラバーブッシュ | 7110640372400 | 個 | 2 | | | |
| オイルセパレータ フレックス マスタ | 7112302391100 | 個 | 1 | | | |
| (パイピング) | | | | | | |
| 電磁弁 (SV1) ソレノイドバルブ | 7110333813203 | 個 | 1 | | | |
| 油温調整弁 Oリング | 7110000102501 | 個 | 1 | | | |
| 油温調整弁 シール | 7110341336300 | 個 | 1 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 油温調整弁 サーモバルブ | 7110406336200 | 個 | 1 | | | |
| オイルフィルタ | 7112200807410 | 個 | 1 | | | |
| (メインモータ)の交換部品 | | | | | | |
| モータ&フレーム ベアリング | 7112302827500 | 個 | 1 | | | |
| モータ&フレーム ベアリング | 7112302827600 | 個 | 1 | | | |
| モータ&フレーム ラバークッション | 7110122661003 | 個 | 1 | | | |
| (ノンリターンバルブ) | | | | | | |
| 逆止弁 ガスケット | 7110300170620 | 個 | 2 | | | |
| 逆止弁 ガスケット | 7030212000000 | 個 | 4 | | | |
| 逆止弁 ラバークッション | 7100603821801 | 個 | 2 | | | |
| (圧縮機) | | | | | | |
| 圧縮機シリンダ ブレード | 7112302122304 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ ベアリング | 7210036012400 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ ベアリング | 0241020524020 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ ワッシャ | 7110300122702 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ ワッシャ | 7110300122801 | 個 | 2 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 圧縮機シリンダ シム(t=0.05) | 7110300800600 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ シム(t=0.10) | 7110300800700 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ ガスケット | 7110333123800 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ O-リング | 7110133122600 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ O-リング | 7110010394201 | 個 | 3 | | | |
| 圧縮機シリンダ O-リング | 7110333100401 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機シリンダ O-リング | 7110333123901 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ O-リング | 7110106100801 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機シリンダ O-リング | 7110333101901 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機シリンダ O-リング | 7110000101311 | 個 | 2 | | | |
| 圧縮機ロータ メカニカルシール | 7112302100910 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ カラー | 7112302120810 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ ハーフユニオン | 7110036101300 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ ノズル | 7111607101400 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ ベアリング | 7212302012401 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ ベアリング | 0241020724020 | 個 | 1 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 圧縮機ロータ ベアリングナット | 7110116120501 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ シム(t=0.05) | 7115302101500 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ シム(t=0.10) | 7115302101600 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ シム(t=0.20) | 7115302101700 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ シム(t=0.05) | 7110600800800 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ シム(t=0.10) | 7110600800900 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ O-リング | 7110333102501 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ O-リング | 7110333101301 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ O-リング | 7110333102001 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ FU-ナット | 7110018120500 | 個 | 1 | | | |
| 圧縮機ロータ ラバーブッシュ | 7101700141401 | 個 | 4 | | | |
| (エアークリーナー) | | | | | | |
| エアークリーナー エレメント | 7110404380110 | 個 | 1 | | | |
| (クーラ) | | | | | | |
| ファン Assy | 7110018803202 | 個 | 1 | | | |
| オートドレン | 7112302720110 | 個 | 1 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|---------------|------|-----|-----|-----|-----|
| (ゲージパネル) | | | | | | |
| モニタ プレッシャーゲージ | 7110022510511 | 個 | 1 | | | |
| (潤滑油) | | | | | | |
| Z-6000コンプレッサオイル | 市支給品 | リットル | 20 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------------------|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 第 8 号 明 細 書 | No.1・2・3集じん灰搬送用空気圧縮機 (Z376WS) | | | | | |
| (ボルメトリックレギュレータ) | | | | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333102501 | 個 | 3 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333305201 | 個 | 3 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100440090 | 個 | 3 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 0140100420090 | 個 | 6 | | | |
| 吸気容量調整弁 Oリング | 7110333123901 | 個 | 3 | | | |
| (ロードリアクティブデバイス) | | | | | | |
| 電磁弁 (SV2) リペアキット | 7110124810500 | 個 | 3 | | | |
| 圧力調整弁 プレッシャーコントロールバルブA' SSY | 7210248019012 | 個 | 3 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140200400090 | 個 | 3 | | | |
| 3 K保圧弁 Oリング | 0140100090090 | 個 | 3 | | | |
| (チャンバー) | | | | | | |
| 油戻りフィルター Oリング | 7110108333100 | 個 | 6 | | | |
| 油戻りフィルター ガスケット | 7030206000000 | 個 | 3 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 油戻りフィルター ボディ | 7110018337002 | 個 | 3 | | | |
| 逆止弁付保圧弁 Oリング | 7110341395101 | 個 | 3 | | | |
| 油面計 レベルゲージ | 7112302397021 | 個 | 3 | | | |
| 油面計 Oリング | 7110000397210 | 個 | 12 | | | |
| 給油口 Oリング | 7110036392900 | 個 | 3 | | | |
| オイルセパレータ エレメント | 7212302080130 | 個 | 3 | | | |
| オイルセパレータ ラバーブッシュ | 7110640372400 | 個 | 6 | | | |
| オイルセパレータ フレックス マスタ | 7112302391100 | 個 | 3 | | | |
| (パイピング) | | | | | | |
| オイルフィルタ | 7112200807410 | 個 | 3 | | | |
| (ノンリターンバルブ) | | | | | | |
| 逆止弁 ガスケット | 7110300170620 | 個 | 6 | | | |
| 逆止弁 ガスケット | 7030212000000 | 個 | 12 | | | |
| 逆止弁 ラバーブッシュ | 7100603821801 | 個 | 6 | | | |
| (エアークリーナー) | | | | | | |
| エアークリーナー エレメント | 7110404380110 | 個 | 3 | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|---------------|------|-----|-----|-----|-----|
| (クーラ) | | | | | | |
| オートドレン | 7112302720110 | 個 | 3 | | | |
| (ゲージパネル) | | | | | | |
| モニタ プレッシャーゲージ | 7110022510511 | 個 | 3 | | | |
| (潤滑油) | | | | | | |
| Z-6000コンプレッサオイル | 市支給品 | リットル | 60 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |

| 工 種 ・ 名 称 | 形 状 ・ 寸 法 等 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 第 9 号 明 細 書 | No.1～3、予備集じん灰搬送用空気除湿機 | | | | | |
| ラインフィルター | ELS700 | 個 | 4 | | | |
| ミストフィルター | EMS700 | 個 | 4 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 計 | | | | | | |