

点検作業報告書

甘日市学校給食センター 様

保守点検報告書

株式会社フロムシステムダイレクト
本社

〒733-0854 広島県広島市西区山田町32番地9 FSDビル
TEL082-507-3111 FAX082-507-3377

顧客名	廿日市学校給食センター 様	実施年月日	2025年8月21日
住所	広島県廿日市市宮内工業団地1-63	TEL	0829-39-0661

システム	厨芥処理システムB 1:1 +GDR-6
------	----------------------

● 作業内容 ●

保守点検作業致しました。

- ・脱水機分解、洗浄
- ・粉砕機内蔵シンク点検
- ・ポリバケツ交換装置点検
- ・各制御盤点検
- ・各所グリスアップ

上記作業にて完了

● ご提案 ●

洗浄室：搬送ポンプ プーリ軽いため交換推奨いたします。

脱水機：給湯用ホース劣化みられます。

交換推奨いたします。



製品名
粉碎機内蔵シンク
設置場所
洗浄室
作業内容
本体全体



製品名
粉碎機内蔵シンク
設置場所
洗浄室
作業内容
シンク下



製品名
粉碎機内蔵シンク
設置場所
洗浄室
作業内容
粉碎機
異常ありません

2025年 8月 21日



製品名
粉砕機内蔵シンク
設置場所
洗浄室
作業内容
飛散防止ゴム
異常ありません



製品名
粉砕機内蔵シンク
設置場所
洗浄室
作業内容
粉砕機軸部
異常ありません



製品名
粉砕機内蔵シンク
設置場所
洗浄室
作業内容
粉砕機処理刃
異常ありません

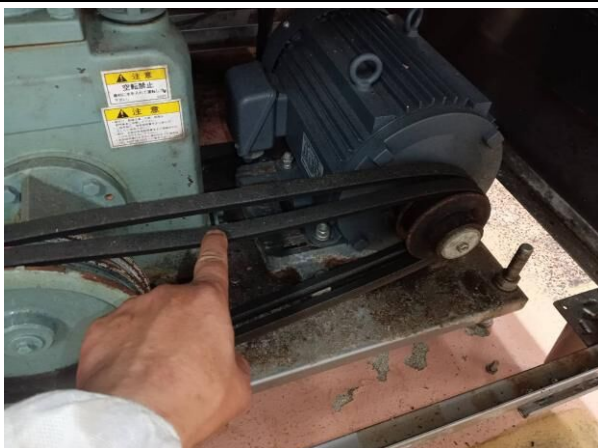
No.4
2025年 8月 21日



製品名
粉碎機内蔵シンク
設置場所
洗浄室
作業内容
搬送ポンプ
プーリが軽い為
交換提案いたします



製品名
粉碎機内蔵シンク
設置場所
洗浄室
作業内容
ポンプ用モータ
異常ありません



製品名
粉碎機内蔵シンク
設置場所
洗浄室
作業内容
Vベルト張り確認
異常ありません

No.5
2025年 8月 21日



製品名
粉碎機 制御盤
設置場所
洗浄室
作業内容
粉碎機制御盤（表面）
異常ありません



製品名
粉碎機 制御盤
設置場所
洗浄室
作業内容
粉碎機制御盤（内部）
絶縁抵抗値測定
絶縁抵抗値
異常ありません



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
本体全体
給湯用ホース劣化見られます
交換推奨いたします



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
洗浄モータ
異常ありません
グリスアップいたしました



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
脱水モータ
異常ありません



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
電磁弁部
異常ありません

No.7
2025年 8月 21日



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
脱水チェーン部 異常ありません
グリスアップいたしました



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
脱水機軸部 異常ありません



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
スクリーン 洗浄前



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
スクリーン
洗浄後



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
上ブラケット
洗浄前



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
上ブラケット
洗浄後

No.9
2025年 8月 21日



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
スクリー部
異常ありません
洗浄いたしました



製品名
脱水機
設置場所
厨芥処理室
作業内容
排水配管部
異常ありません
洗浄いたしました



製品名
脱水機 制御盤
設置場所
厨芥処理室
作業内容
脱水機制御盤（表面）
異常ありません

No.10
2025年 8月 21日



製品名
脱水機 制御盤
設置場所
厨芥処理室
作業内容
脱水機制御盤（内部）
絶縁抵抗値測定
絶縁抵抗値
異常ありません