

石油ストーブ分解清掃および点検仕様書

本仕様書は、市立学校に設置してある『F F 式石油ストーブ』の分解清掃および定期点検作業（以下「作業」という。）を実施するにあたっての基準を定めたものである。

1 作業の実施時期、対象校および台数

- (1) 実施時期は発注者の指示に従うこと。
- (2) 対象校および台数は別紙学校別 F F 石油ストーブ一覧のとおり。

2 実施方法

- (1) 各学校に設置してある F F 石油ストーブについて清掃および点検を行う。
対象機器については、別紙学校別 F F 石油ストーブ一覧と別紙配置図をもとに作業を行うこと。
- (2) 作業日および作業時間については学校と調整すること。なお、校内での作業は、原則として月～金曜の午前 8 時 30 分から午後 4 時までの間とする。
- (3) 別紙様式第 1 号に記載されているチェック項目により作業を行うこと。
- (4) 作業により部品交換等の必要が生じる場合は、発注者と協議の上対応すること。
- (5) 作業後は、ストーブに埃よけのビニールカバーをかぶせること。
- (6) 作業によりストーブの故障等を発見した場合には別紙様式第 2 号の特記事項欄に記載すること。なお、修理等の必要がある場合には修理等に要する見積書を提出の上、発注者と協議すること。
- (7) 作業実施後 1 年以内に不具合が生じた場合は、発注者と協議の上、対応すること。
- (8) 事故防止には万全を期し、万一事故が発生した場合は、秋田市に通報するとともに、迅速かつ適切な措置を講じること。

3 提出書類

作業終了後、別紙様式第 2 号に必要事項を記入し、発注者と学校に 1 部ずつ提出すること。

4 その他

「石油機器技術管理士」の資格を有する者が作業を行うこと。

石油ストーブ分解清掃・点検チェック項目一覧

| 区分 | チェック項目 | 内 容 | 分解 清掃 | 点検 |
|--------|--------------------|---|----------|----|
| 運転状況 | 1 ランプ類 | 点灯状況 | ○ | ○ |
| | 2 燃焼用送風機 | 起動時間・回転状態・振動・異常音の有無 | ○ | ○ |
| | 3 点火系統 | 赤熱(放電)・着火状態の点検 | ○ | ○ |
| | 4 着火 | 時間・臭気の点検 | ○ | ○ |
| | 5 対流用送風機 | 起動時間・回転状態・振動・異常音の有無 | ○ | ○ |
| | 6 燃焼状態 | 継続性・炎の脈動・すす・くもり・臭気・発煙の有無 温風、燃焼切替状態 | ○ | ○ |
| | | | ○ | ○ |
| | 7 電磁ポンプ | 異常音・油漏れの有無・ポンプの取付状況 | ○ | ○ |
| 8 消火 | 消火時間・ランプ・送風機の停止の有無 | ○ | ○ | |
| 送油経路 | 1 油漏れ | 機器内部の接続部・送油ホース亀裂の有無 | ○ | ○ |
| | 2 ごみ・水 | 機器付属のオイルストレーナーの点検・清掃 | ○ | ○ |
| | 3 ケーシングの防震ゴム | ゴムが摩耗しているものや外れていて取付がないものは新替すること | ○ | ○ |
| | 4 灯油ホースバンド | ワンタッチ式バンドが取付けられている箇所はネジ式バンドに新替すること 裂け、緩み等ないか | ○ | ○ |
| ○ | | | ○ | |
| 排気筒 | 1 給排気筒 | 外観変形の有無・固定状況の確認 | ○ | ○ |
| | | 周辺障害物・可燃物の有無 | ○ | ○ |
| | | 排気ガス漏れの有無 | ○ | ○ |
| 電気系統 | 1 電源コード | 亀裂・破損・高温部接触の有無 | ○ | ○ |
| | 2 コネクター類 | ぐらつき・緩みの有無、カバー等との接触の有無 | ○ | ○ |
| 安全装置 | 1 耐震自動装置 | ほこり・ごみ・作動消火の有無、リセット確認 | ○ | |
| | 2 過熱防止装置 | ごみ・ほこりの確認 | ○ | |
| | 3 炎監視装置 | 燃焼停止・運転の確認 | ○ | |
| | 4 防爆安全装置 | 変形の有無、固定状況の確認 | ○ | |
| 燃 焼 室 | 1 バーナー | すす・カーボン・タールの点検・清掃 | ○ | |
| | | 変形・亀裂の有無 | ○ | |
| | 2 燃焼リング | 脱落・セット状態の確認、変形・焼損の有無 | ○ | |
| | 3 スタビライザー | 変形・焼損・すす・タールの有無 | ○ | |
| | 4 点火器 | すす・タールの付着状況点検、変形・焼損の有無 | ○ | |
| | | 間隔寸法異常の有無 | ○ | |
| | 5 燃焼室 | 変形・亀裂・すすの有無 | ○ | |
| 6 ノズル | つまりの有無 | ○ | | |
| 7 のぞき窓 | すす付着・破損の有無 | ○ | | |
| そ の 他 | 1 機器外観 | 破損・変形・汚れの有無 | ○ | ○ |
| | 2 ごみ・ほこり | 対流用送風機フィルターの点検・清掃 | ○ | ○ |
| | 3 取付状況 | 強固に取り付けられているか確認 | ○ | ○ |
| | 4 その他 | 上記のほか、ストーブを安全に使用するために必要な箇所の分解清掃又は点検 | ○ | ○ |

石油ストーブ点検記録簿

作業日 令和 年 月 日から
令和 年 月 日まで

点検者氏名

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|--------------|----------|-------|---|-------|--|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 教室名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| メーカー名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 型式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| チェック項目 | | ✓印:点検OK | | △印:修理 | | ×印:交換 | | -印:該当なし | | | | | | | | | | | | | |
| 共通 | 運転状況 | 1 ランプ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 燃焼用送風機 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3 点火系統 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 4 着火 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 5 対流用送風機 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6 燃焼状態 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7 電磁ポンプ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 8 消火 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 送油経路 | 1 油漏れ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 ごみ・水 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3 ケーシングの防震ゴム | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 4 灯油ホースバンド | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 排気筒 | 1 給排気筒 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 電気系統 | 1 電源コード | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 コネクター類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 分解清掃 | 安全装置 | 1 耐震自動装置 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 過熱防止装置 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 炎監視装置 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 防爆安全装置 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 燃焼室 | | 1 バーナー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 燃焼リング | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3 スタビライザー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 4 点火器 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 5 燃焼室 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6 ノズル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7 のぞき窓 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 共通 | | その他 | 1 機器外観 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 2 ごみ・ほこり | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 3 取付状況 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 小計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 台 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 台 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 特記事項 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 学校名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

令和8年度 FF式石油ストーブ一覧

学校名: 旭川小学校

| No. | メーカー (必須) | 型式 (必須) | 年式 (必須) | 備品番号 (必須) | 令和8年度 不使用 | 分解清掃 | 点検 | 不具合 | 備考 |
|------|--------------|------------|------------|--------------|--------------|------|----|-----|----|
| [1] | サンボット | 7000BFJ | H23 | 040101-03011 | | | ○ | | |
| [2] | サンボット | 15GBF(G) | H26購入 | 040101-03275 | | | ○ | | |
| [3] | サンボット | 15GBF(G) | H25購入 | 040101-03229 | | | ○ | | |
| [4] | サンボット | 15GBF(G) | H25購入 | 040101-03230 | | | ○ | | |
| [5] | サンボット | 15GBF(G) | H25購入 | 040101-03228 | | | ○ | | |
| [6] | サンボット | 11000BF | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [7] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [8] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [9] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [10] | サンボット | 7000BF | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [11] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [12] | サンボット | 15GBF(D) | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [13] | サンボット | 15GBF(D) | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [14] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02088 | | | ○ | | |
| [15] | サンボット | 15GBF(D) | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [16] | サンボット | 15GBF(D) | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [17] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [18] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [19] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [20] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [21] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | | ○ | | | |
| [22] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | | ○ | | | |
| [23] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | 不使用 | | | | |
| [24] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | | ○ | | | |
| [25] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [26] | サンボット | 15GBF2 | 不明 | 不明 | | | ○ | | |
| [27] | サンボット | 15G9 | H7 | 040101-00746 | 不使用 | | | | |
| [28] | サンボット | 15GBF(G) | H26購入 | 040101-03278 | | ○ | | | |
| [29] | サンボット | 15GBF(G) | H23購入 | 040101-03001 | | ○ | | | |
| [30] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [31] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [32] | サンボット | 7000BF | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [33] | サンボット | 11000BF | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [34] | サンボット | 11000BF | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [35] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [36] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [37] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [38] | サンボット | 15GBF3 | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [39] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02093 | | | ○ | | |
| [40] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02094 | | | ○ | | |
| [41] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02095 | | | ○ | | |
| [42] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02096 | | | ○ | | |
| [43] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02097 | | | ○ | | |
| [44] | サンボット | 15G9 | H6 | 不明 | | ○ | | | |
| [45] | サンボット | 15GBF(G) | H26購入 | 040101-03279 | | | ○ | | |
| [46] | サンボット | 15GBF(G) | H23購入 | 040101-03004 | | | ○ | | |
| [47] | サンボット | 15000GBF3 | R5 | 不明 | | | ○ | | |
| [48] | サンボット | 15000GBF3 | R5 | 不明 | | | ○ | | |
| [49] | サンボット | 15000GBF3 | R5 | 不明 | | | ○ | | |
| [50] | サンボット | 15000GBF3 | R5 | 不明 | | | ○ | | |

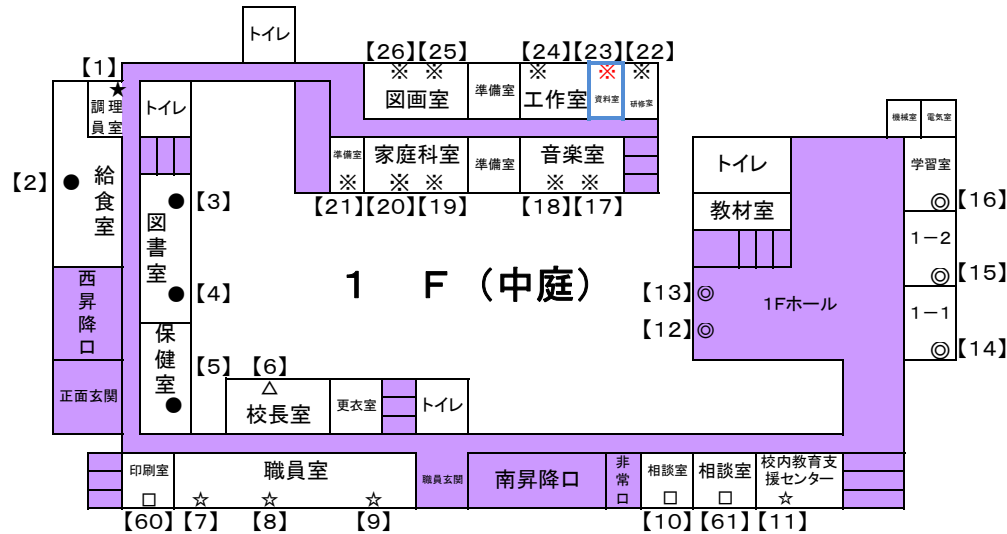
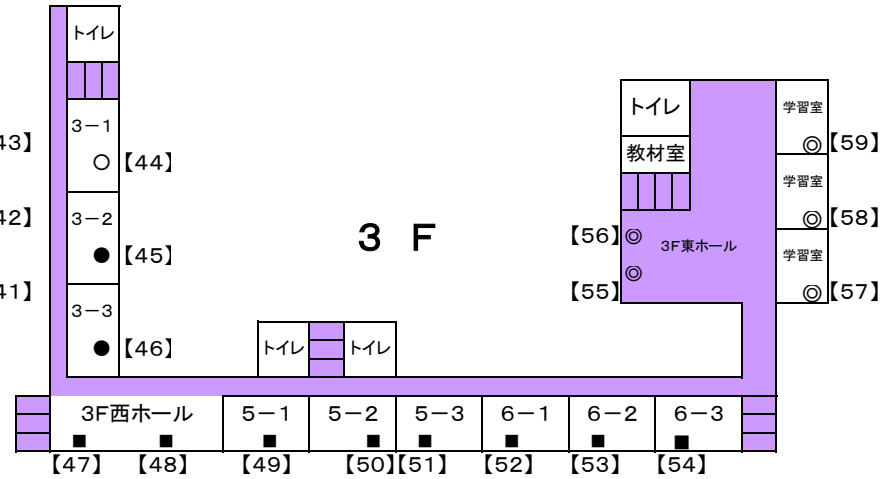
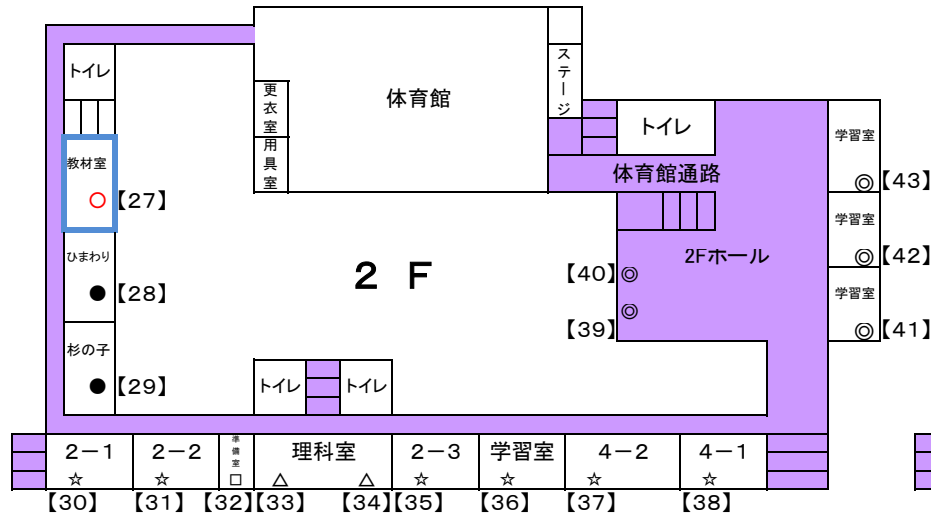
| | | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------|-------|--------------|--|--|---|--|--|
| [51] | サンボット | 15000GBF3 | R5 | 不明 | | | ○ | | |
| [52] | サンボット | 15000GBF3 | R5 | 不明 | | | ○ | | |
| [53] | サンボット | 15000GBF3 | R5 | 不明 | | | ○ | | |
| [54] | サンボット | 15000GBF3 | R5 | 不明 | | | ○ | | |
| [55] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02101 | | | ○ | | |
| [56] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02102 | | | ○ | | |
| [57] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02098 | | | ○ | | |
| [58] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02099 | | | ○ | | |
| [59] | サンボット | 15GBF(D) | H16購入 | 040101-02100 | | | ○ | | |
| [60] | サンボット | 7000BF | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [61] | サンボット | 7000BF | R4 | 不明 | | | ○ | | |
| [62] | | | | | | | | | |
| [63] | | | | | | | | | |
| [64] | | | | | | | | | |
| [65] | | | | | | | | | |
| [66] | | | | | | | | | |
| [67] | | | | | | | | | |
| [68] | | | | | | | | | |
| [69] | | | | | | | | | |
| [70] | | | | | | | | | |
| [71] | | | | | | | | | |
| [72] | | | | | | | | | |
| [73] | | | | | | | | | |
| [74] | | | | | | | | | |
| [75] | | | | | | | | | |
| [76] | | | | | | | | | |
| [77] | | | | | | | | | |
| [78] | | | | | | | | | |
| [79] | | | | | | | | | |
| [80] | | | | | | | | | |
| [81] | | | | | | | | | |
| [82] | | | | | | | | | |
| [83] | | | | | | | | | |
| [84] | | | | | | | | | |
| [85] | | | | | | | | | |
| [86] | | | | | | | | | |
| [87] | | | | | | | | | |
| [88] | | | | | | | | | |
| [89] | | | | | | | | | |
| [90] | | | | | | | | | |
| [91] | | | | | | | | | |
| [92] | | | | | | | | | |
| [93] | | | | | | | | | |
| [94] | | | | | | | | | |
| [95] | | | | | | | | | |
| [96] | | | | | | | | | |
| [97] | | | | | | | | | |
| [98] | | | | | | | | | |
| [99] | | | | | | | | | |
| [100] | | | | | | | | | |

令和8年度

□ …未使用のため点検対象外

ストーブ配置図

秋田市立旭川小学校



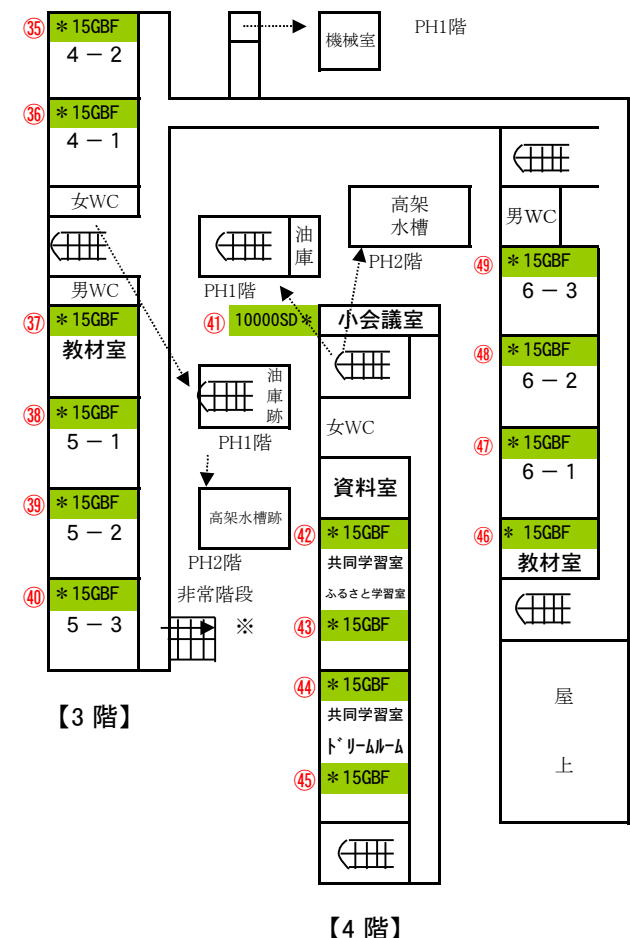
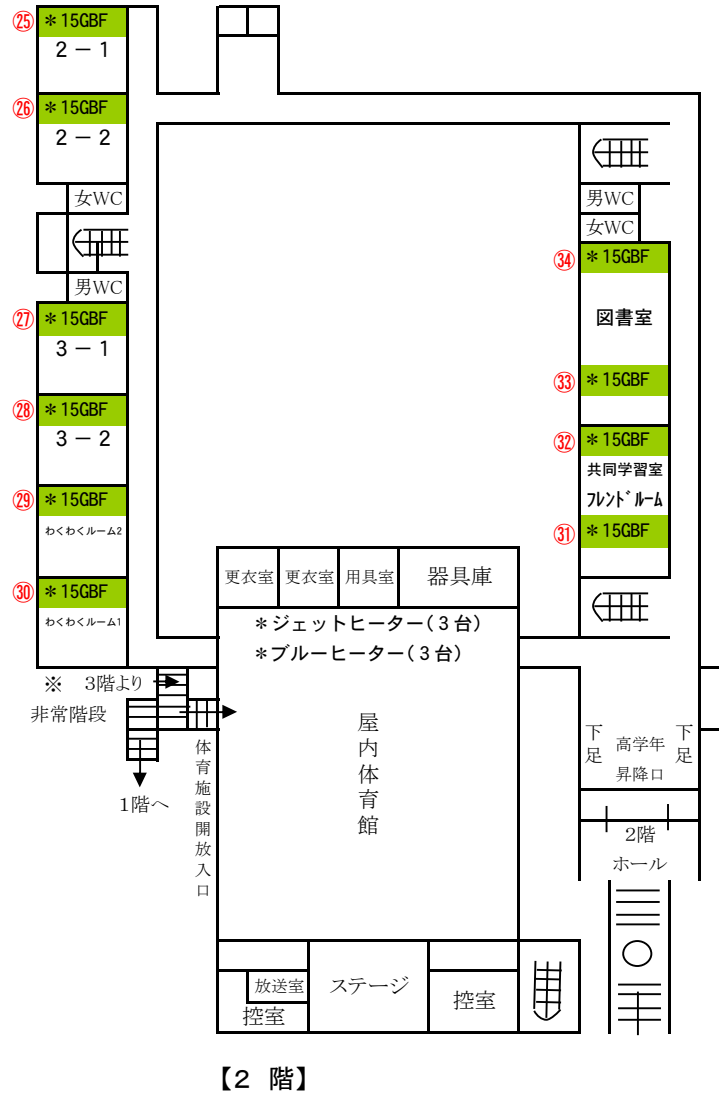
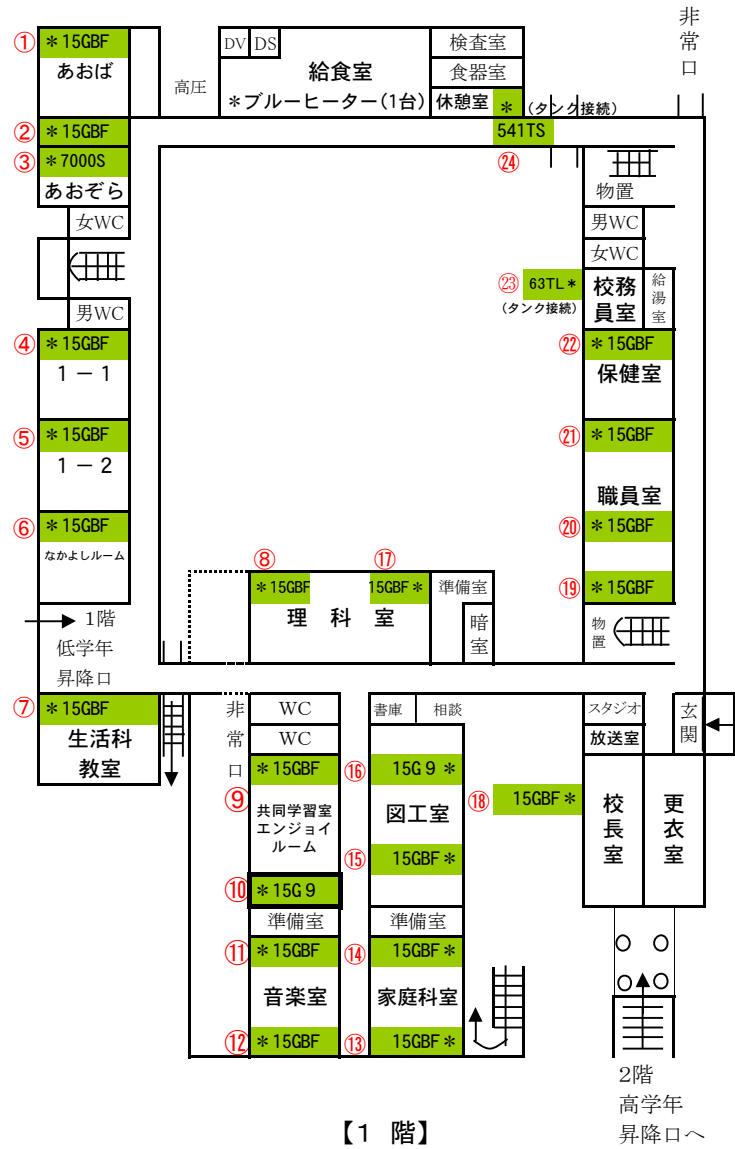
| | | |
|---------------|---|------|
| FF式 7000BFJ | ★ | 1 台 |
| FF式 15GBF(D) | ◎ | 15 台 |
| FF式 15GBF(G) | ● | 8 台 |
| FF式 15GBF2 | ※ | 10 台 |
| FF式 15GBF3 | ☆ | 10 台 |
| FF式 11000BF | △ | 3 台 |
| FF式 7000BF | □ | 4 台 |
| FF式 15000GBF3 | ■ | 8 台 |
| FF式 15G9 | ○ | 2 台 |

| | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| [51] | | | | | | | | | |
| [52] | | | | | | | | | |
| [53] | | | | | | | | | |
| [54] | | | | | | | | | |
| [55] | | | | | | | | | |
| [56] | | | | | | | | | |
| [57] | | | | | | | | | |
| [58] | | | | | | | | | |
| [59] | | | | | | | | | |
| [60] | | | | | | | | | |
| [61] | | | | | | | | | |
| [62] | | | | | | | | | |
| [63] | | | | | | | | | |
| [64] | | | | | | | | | |
| [65] | | | | | | | | | |
| [66] | | | | | | | | | |
| [67] | | | | | | | | | |
| [68] | | | | | | | | | |
| [69] | | | | | | | | | |
| [70] | | | | | | | | | |
| [71] | | | | | | | | | |
| [72] | | | | | | | | | |
| [73] | | | | | | | | | |
| [74] | | | | | | | | | |
| [75] | | | | | | | | | |
| [76] | | | | | | | | | |
| [77] | | | | | | | | | |
| [78] | | | | | | | | | |
| [79] | | | | | | | | | |
| [80] | | | | | | | | | |
| [81] | | | | | | | | | |
| [82] | | | | | | | | | |
| [83] | | | | | | | | | |
| [84] | | | | | | | | | |
| [85] | | | | | | | | | |
| [86] | | | | | | | | | |
| [87] | | | | | | | | | |
| [88] | | | | | | | | | |
| [89] | | | | | | | | | |
| [90] | | | | | | | | | |
| [91] | | | | | | | | | |
| [92] | | | | | | | | | |
| [93] | | | | | | | | | |
| [94] | | | | | | | | | |
| [95] | | | | | | | | | |
| [96] | | | | | | | | | |
| [97] | | | | | | | | | |
| [98] | | | | | | | | | |
| [99] | | | | | | | | | |
| [100] | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| [51] | | | | | | | | | |
| [52] | | | | | | | | | |
| [53] | | | | | | | | | |
| [54] | | | | | | | | | |
| [55] | | | | | | | | | |
| [56] | | | | | | | | | |
| [57] | | | | | | | | | |
| [58] | | | | | | | | | |
| [59] | | | | | | | | | |
| [60] | | | | | | | | | |
| [61] | | | | | | | | | |
| [62] | | | | | | | | | |
| [63] | | | | | | | | | |
| [64] | | | | | | | | | |
| [65] | | | | | | | | | |
| [66] | | | | | | | | | |
| [67] | | | | | | | | | |
| [68] | | | | | | | | | |
| [69] | | | | | | | | | |
| [70] | | | | | | | | | |
| [71] | | | | | | | | | |
| [72] | | | | | | | | | |
| [73] | | | | | | | | | |
| [74] | | | | | | | | | |
| [75] | | | | | | | | | |
| [76] | | | | | | | | | |
| [77] | | | | | | | | | |
| [78] | | | | | | | | | |
| [79] | | | | | | | | | |
| [80] | | | | | | | | | |
| [81] | | | | | | | | | |
| [82] | | | | | | | | | |
| [83] | | | | | | | | | |
| [84] | | | | | | | | | |
| [85] | | | | | | | | | |
| [86] | | | | | | | | | |
| [87] | | | | | | | | | |
| [88] | | | | | | | | | |
| [89] | | | | | | | | | |
| [90] | | | | | | | | | |
| [91] | | | | | | | | | |
| [92] | | | | | | | | | |
| [93] | | | | | | | | | |
| [94] | | | | | | | | | |
| [95] | | | | | | | | | |
| [96] | | | | | | | | | |
| [97] | | | | | | | | | |
| [98] | | | | | | | | | |
| [99] | | | | | | | | | |
| [100] | | | | | | | | | |

ストーブ配置図

北



令和8年度 FF式石油ストーブ一覧

学校名: 泉小学校

| No. | メーカー (必須) | 型式 (必須) | 年式 (必須) | 備品番号 (必須) | 令和8年度 不使用 | 分解清掃 | 点検 | 不具合 | 備考 |
|------|--------------|------------|------------|--------------|--------------|------|----|-----|-------------------|
| 【1】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03188 | | | ○ | | |
| 【2】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03233 | | | ○ | | |
| 【3】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03235 | | | ○ | | |
| 【4】 | サンポット | FF-15GBF3 | R3購入 | 040101-03647 | | | ○ | | |
| 【5】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03234 | | | ○ | | |
| 【6】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03189 | | ○ | | | |
| 【7】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03190 | | ○ | | | |
| 【8】 | サンポット | FF-10000TC | 不明 | 040101-03249 | 不使用 | | | 有 | H26取得, 電源つかない |
| 【9】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03191 | | | ○ | | |
| 【10】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03192 | | | ○ | | |
| 【11】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03236 | | | ○ | | |
| 【12】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03237 | | | ○ | | |
| 【13】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03238 | | | ○ | | |
| 【14】 | サンポット | FF-7000 | H17購入 | 040101-02251 | | ○ | | 有 | 電源を切っても温度表示が消えない |
| 【15】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03194 | | | ○ | | |
| 【16】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03193 | | | ○ | | |
| 【17】 | サンポット | FF-7000 | H19購入 | 040101-02472 | | | ○ | | |
| 【18】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03201 | | | ○ | | |
| 【19】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03200 | | | ○ | | |
| 【20】 | サンポット | FF-15GBF3 | R3購入 | 040101-03648 | | | ○ | | |
| 【21】 | サンポット | FF-15GBF3 | R3購入 | 040101-03649 | | | ○ | | |
| 【22】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03199 | | | ○ | | |
| 【23】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03198 | | | ○ | | |
| 【24】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03197 | | | ○ | | |
| 【25】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03243 | 不使用 | | | | |
| 【26】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03212 | | | ○ | | 個別タンク |
| 【27】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03195 | | | ○ | | 個別タンク |
| 【28】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03202 | | | ○ | | |
| 【29】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03203 | | | ○ | | |
| 【30】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03204 | | | ○ | | |
| 【31】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03205 | | | ○ | | |
| 【32】 | サンポット | FF-15G | H6購入 | 040101-03247 | 不使用 | | | 有 | H26取得 使用禁止 フィンが変形 |
| 【33】 | サンポット | FF-15GBF | H27購入 | 040101-03329 | | | ○ | | R4.7.1旭川小から移管 |
| 【34】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03210 | | | ○ | | |
| 【35】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03209 | | | ○ | | |
| 【36】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03208 | | | ○ | | |
| 【37】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03206 | | | ○ | | |
| 【38】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03207 | | | ○ | | |
| 【39】 | サンポット | FF-15G | H7購入 | 040101-01488 | 不使用 | | | 有 | |
| 【40】 | サンポット | FF-15GBF | H21購入 | 040101-02651 | | ○ | | | |
| 【41】 | サンポット | FF-15GBF | H21購入 | 040101-02653 | | ○ | | | |
| 【42】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03240 | | ○ | | | |
| 【43】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03241 | | ○ | | | |
| 【44】 | サンポット | FF-15GBF | H21購入 | 040101-02658 | | ○ | | | |
| 【45】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03239 | | | ○ | | |
| 【46】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03246 | | | ○ | | |
| 【47】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03245 | | | ○ | | |
| 【48】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03211 | | | ○ | | |
| 【49】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03244 | | | ○ | | |
| 【50】 | サンポット | FF-15GBF | H25購入 | 040101-03196 | | ○ | | | |
| 【51】 | サンポット | FF-15GBF | H22購入 | 040101-03242 | | ○ | | | |

分解清掃(台) | 点検(台)
10 | 37

令和8年度 FF式石油ストーブ配置図

秋田市立泉小学校

R8. 4. 1現在

