

SC Remote 機能追加・改修

[2024年3月リリース]

バージョン 2.19.0

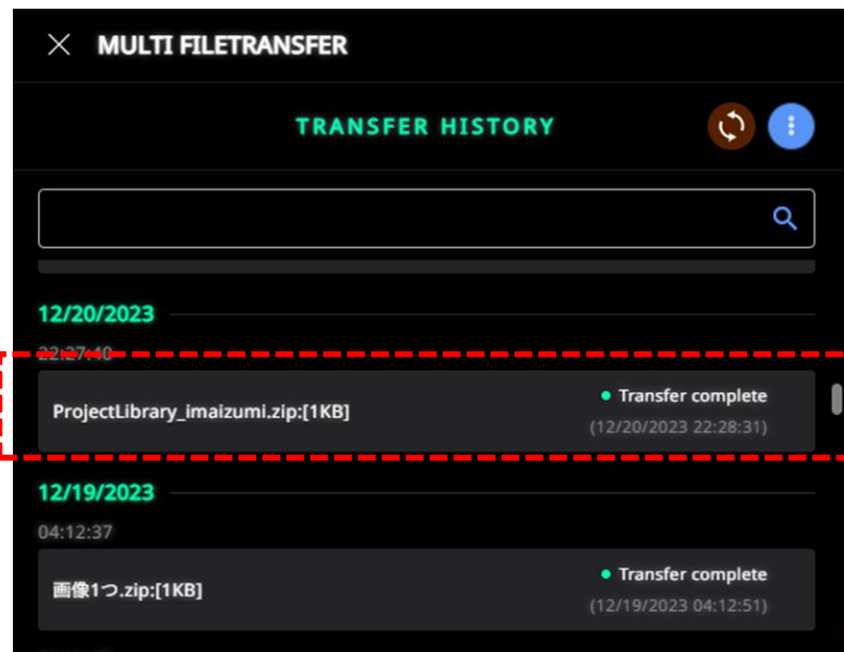
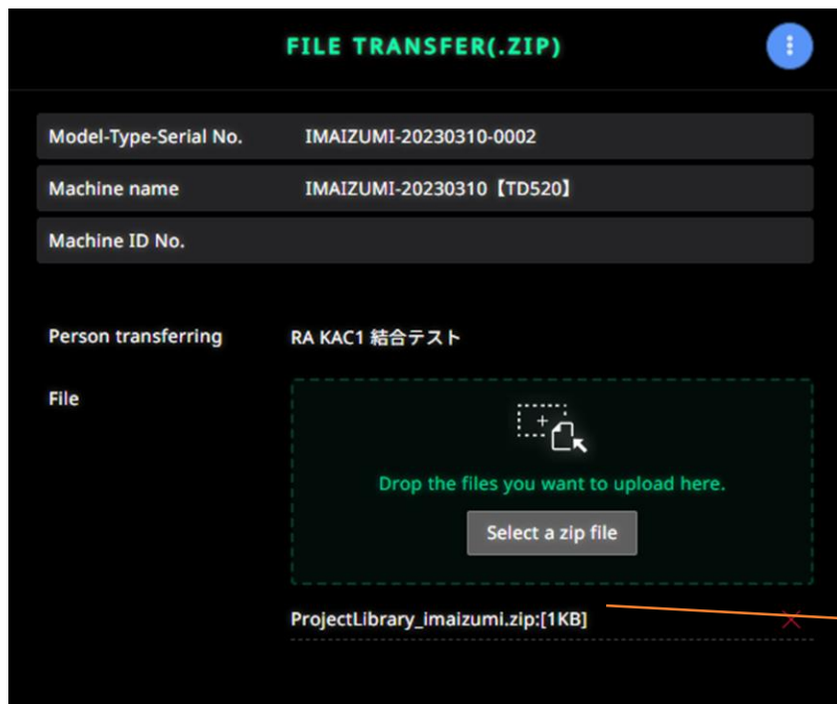
リリース内容

- 複数ファイル転送履歴へのzipファイル転送履歴表示
https://komatu-sc.backlog.com/view/SC_REMOTE-673
- 軽微なバグ：スライダーが表示
https://komatu-sc.backlog.com/view/SC_REMOTE-704
- MyKomatsu建機稼働状況への遷移データ収集
https://komatu-sc.backlog.com/view/SC_REMOTE-897
- ユーザ利用状況詳細の建機別表示
https://komatu-sc.backlog.com/view/SC_REMOTE-971
- 手動登録した建機位置情報のリセット
https://komatu-sc.backlog.com/view/SC_REMOTE-1003
- イタリア語対応
https://komatu-sc.backlog.com/view/SC_REMOTE-1049

複数ファイル転送履歴へのzipファイル転送履歴表示

複数ファイル転送履歴の一覧及び詳細画面に、EarthWorks端末の建機に対して個別に実行したZIPファイル転送の履歴も表示するようにしました。

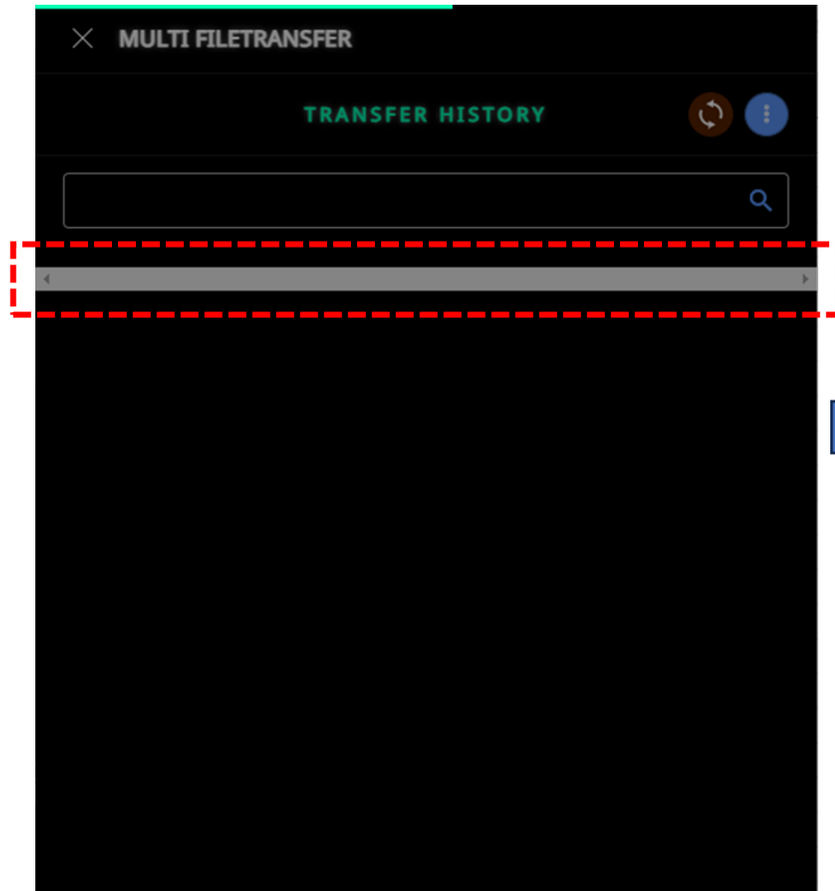
従来の転送履歴と同様に転送取消も可能です。



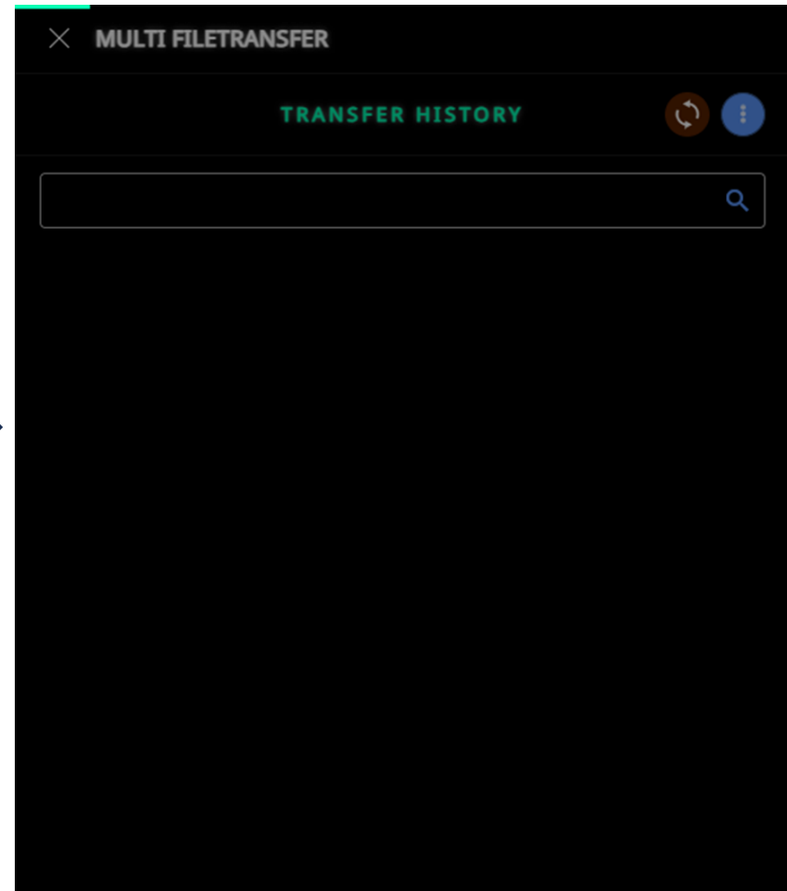
軽微なバグ：スライダーが表示

複数ファイル転送履歴画面で水平方向のスクロールバーが表示されないようにしました。

<改修前>



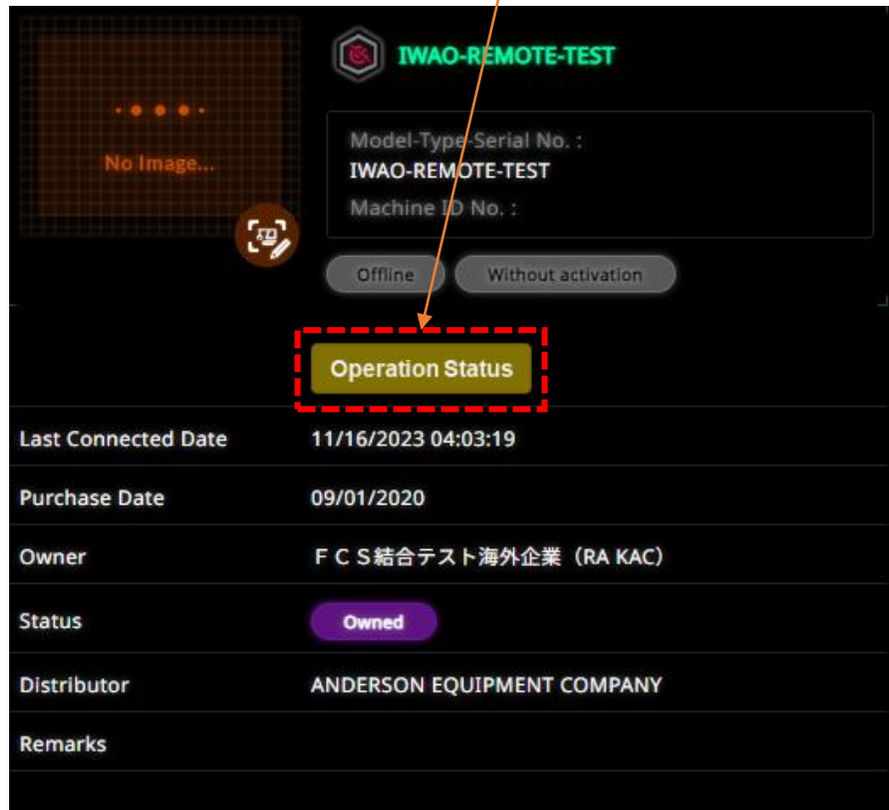
<改修後>



MyKomatsu建機稼働状況への遷移データ収集

KAC環境の建機詳細画面でMyKomatsuへのリンク押下時、Googleアナリティクスへ以下のイベントを送信するようにしました。

- sc_model_type_serial : {対象建機の機種-型式-機番}
- event : "sc_my_komatsu_open"



ユーザ利用状況詳細の建機別表示①

KACとKEISA環境の利用状況画面に合計CO2削減量の表示を追加しました。
この削減量は合計節約燃料とリージョン毎の係数を基に算出します。

← FCS 結合テスト海外企業 (RA KAC)

Period : 09/01/2023 - 09/30/2023 | Distributor : All machines

Visualization of savings

Office address :
東京都 港区 海岸1-2-20 汐留ビルディング 15階

Total Saving Time 218H	Total Saving Gas 172 gal	Total CO2 emission reduction 2 ton
---------------------------	-----------------------------	---------------------------------------

*The saving value is a estimate and does not indicate an exact value

ユーザ利用状況詳細の建機別表示②

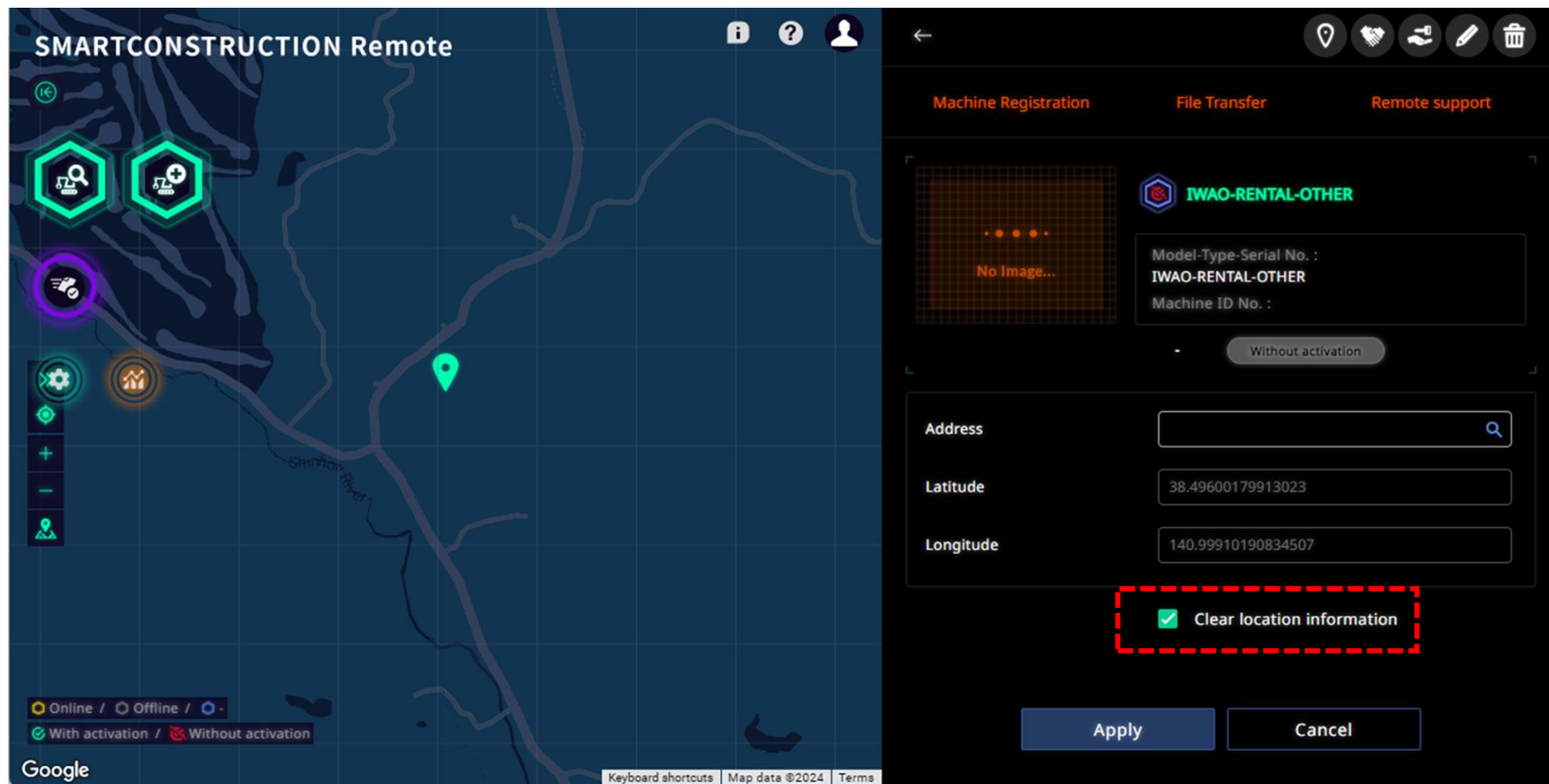
ユーザ利用状況画面の詳細を日時毎or建機毎に表示を切り替えられるようにしました。

- ・日時毎：ファイル転送とリモート接続をそれぞれ日時の降順で表示
- ・建機毎：建機単位でファイル転送&リモート接続を日時の降順で表示

The image shows a comparison of two views for user usage details. On the left, the 'ByDateTime' view is selected, showing a summary of 'File Transfer : 8' and 'Remote Access : 40'. On the right, the 'ByMachine' view is selected, showing a summary of 'IMA-202012-OR001 : 8' and '【今泉】建機識別番号50桁 : 0'. Red dashed boxes highlight the view selection controls and the summary rows. Orange arrows point from the summary rows to the expanded details below. The expanded details for 'ByDateTime' show a list of activities grouped by date (09/14/2023 and 09/13/2023) with specific machine IDs and file names. The expanded details for 'ByMachine' show activities grouped by date (09/12/2023) with specific machine IDs and file names.

手動登録した建機位置情報のリセット

他社建機向けの位置情報編集画面に位置情報クリアのチェックボックスを追加しました。
チェックを入れた状態でApplyを押すことで建機の位置情報が削除できます。



イタリア語対応

アプリがイタリア語表示に対応しました。

The screenshot shows the application interface in Italian. At the top, there are navigation icons and three menu items: 'Imposta macchina iMC', 'Trasferimento dei dati della macchina', and 'Assistenza remota'. The main content area features a 'No Image...' placeholder with a QR code icon. Below this, the machine name 'IWAO-REMOTE-TEST' is displayed in green. The details section includes: 'Modello-Tipo-N. di serie : IWAO-REMOTE-TEST', 'N. ID macchina :', 'Offline' status, and 'Senza attivazione' button. A yellow 'Operation Status' button is also present. The bottom section lists machine specifications:

Ultima volta online	08/03/2024 02:01:13
Data di acquisto	01/09/2020
Proprietario	F C S 結合テスト海外企業 (RA KAC)
Stato	Posseduta
Distributore	ANDERSON EQUIPMENT COMPANY
Osservazioni	

The screenshot shows the 'GESTIONE FILE' screen in Italian. The title is 'TRASFERIMENTO DEI DATI DELLA MACCHINA'. It contains a form with the following fields:

Modello-Tipo-N. di serie	IWAO-REMOTE-TEST
Nome macchina	IWAO-REMOTE-TEST
N. ID macchina	

Below the form, it shows 'Persona che esegue il trasferimento' as 'RA KAC1 結合テスト'. The 'File' section has a dashed box with a file icon and the text 'Rilasciare qui i file da caricare.' and a 'Seleziona un file' button.