

# 目次

ユーザーのエクスポート/インポート ..... 1

ユーザーのエクスポート ..... 1

ユーザーのインポート ..... 2

動画デモ ..... 3

システム構成, BioStar 2, CSV, ユーザーのインポート, ユーザーのエクスポート

# ユーザーのエクスポート/インポート

BioStar

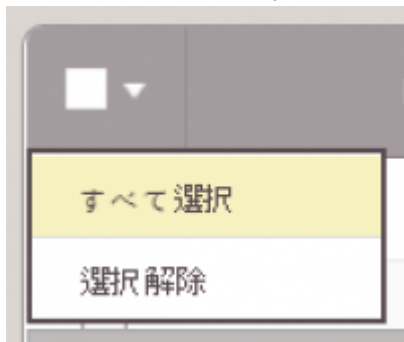
2上でユーザー名称、ユーザーID、カードID等の基本ユーザー情報をCSVエクスポートまたはインポートができます。

ユーザーの指紋テンプレートはインポートできません。

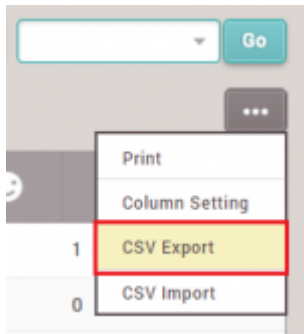
## ユーザーのエクスポート

1. ユーザー(**USER**)メニューをクリックしてください。
2. エクスポートするユーザーを選択してください。

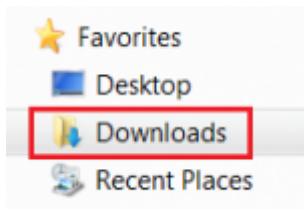
サーバーのすべてのユーザーをエクスポートするには、やじるしをクリックした後、**すべて選択**を選択してください。



3. ユーザー検索ウィンドウの下での'...'アイコンをクリックしてください。
4. **CSVエクスポート**をクリックしてください。



5. CSVファイルはWindows**ダウンロード**フォルダに保存されます。



## ユーザーのインポート

1. BioStar 2でユーザーをCSVエクスポートしてください。
2. Windows Excel又はテキストツールでCSVファイルを開いてください。
3. 新しいユーザーを追加するには、同じフォーマットで行を追加してください。

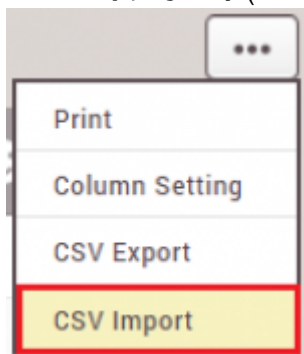
user_id	name	phone	email	user_group	start_datetime	expiry_datetime	Custom ID	csn	26 bit SIA
1	Administrator (Right Third)			All Users/ADmin	1/1/2000 0:00	12/31/2030 23:59			
8	John Mayer			All Users	1/1/2000 0:00	12/31/2030 23:59			51-1000

4. ファイルの種類を.csvで保存してください。

ファイル名(N): Book1.csv

ファイルの種類(I): CSV UTF-8 (コンマ区切り) (\*.csv)

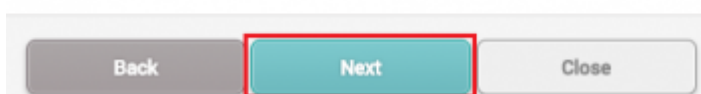
5. BioStar 2の**ユーザー(USER)**メニューに移動してください。
6. ユーザー検索ウィンドウの下での'...'アイコンをクリックしてください。
7. **CSVインポート(CSV Import)**をクリックしてください。



8. ローカルPCで該当ファイルを選択した後、次(**Next**)をクリックしてください。
9. 列が正しく設定されているか確認してください。BioStar 2でエクスポートしたCSVフォーマットを使った場合、CSVフィールド名はユーザーデータフィールド名と一致しなければなりません。
10. BioStar 2に同一のIDがある場合は、オプションを選択してください。

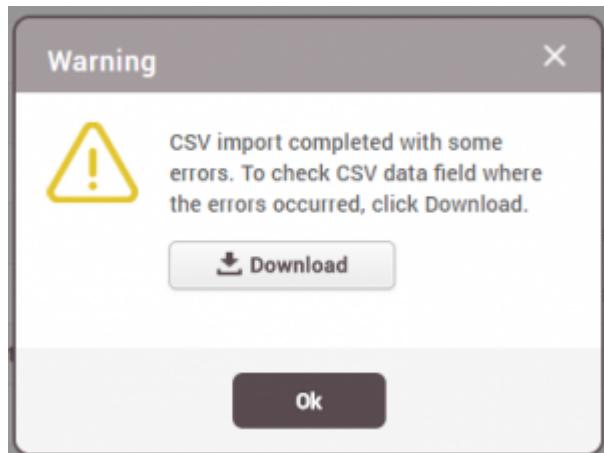
• When the same User ID exists in BioStar 2

☐ Preserve data ☒ Overwrite



11. 次(**Next**)を選択してください。

エラーが発生した場合、ファイルをダウンロードできるポップアップウィンドウが表示されます。  
このファイルをダウンロードすると、アップロードに失敗した行が保管されます。  
ファイルを開いて該当の行に問題がないか確認してください。



## 動画デモ

[2x\\_sc\\_how\\_to\\_export\\_and\\_import\\_users.mp4](#)

From:  
<http://kb.supremainc.com/knowledge/> -

Permanent link:  
[http://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=ja:how\\_to\\_export\\_and\\_import\\_users&rev=1593664796](http://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=ja:how_to_export_and_import_users&rev=1593664796)

Last update: **2020/07/02 13:39**