

新機能 (2019年9月)

TREND-CORE VR (2019年9月) の
新機能をご紹介します。

※解説内容がオプションプログラムの説明である
場合があります。ご了承ください。



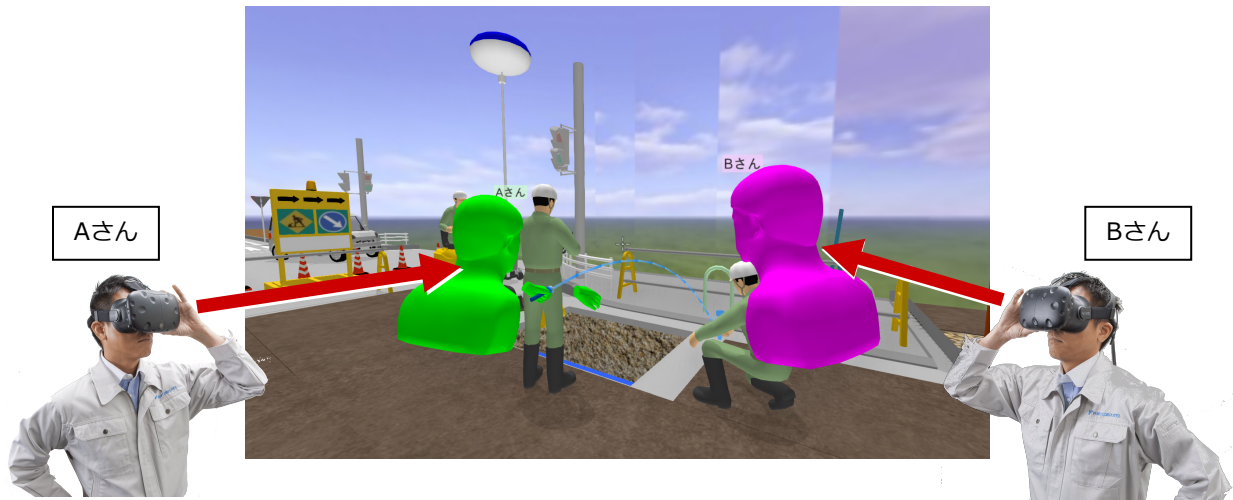
目次 TREND-CORE VR 新機能 (2019年9月)

1 「コラボレーション」機能を追加	1
-------------------	---

1 「コラボレーション」機能を追加

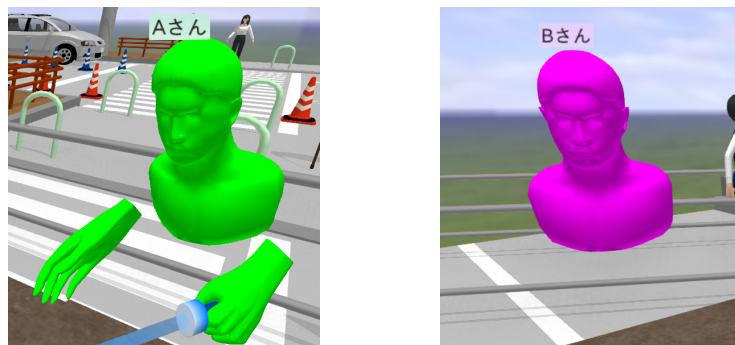
「コラボレーション」機能が追加されました。

「コラボレーション」とは、ネットワークを利用して、一つの VR 空間を複数のユーザーが同時に VR 体験する機能です。

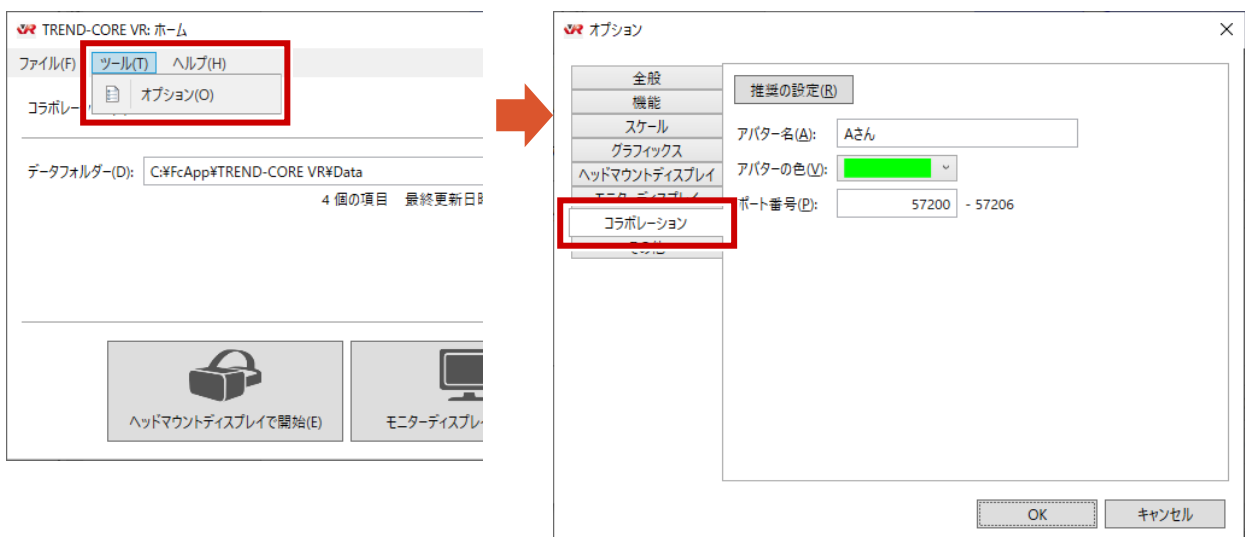


● アバター

VR 空間では、コラボレーションしている他のユーザーの「アバター」が表示されます。



アバターの頭上に表示される「アバター名」と「アバターの色」は、ホーム画面の「ツール」-「オプション」コマンドの「コラボレーション」タブで設定します。



●コラボレーションするPCの設定

- ・ 「コラボレーション」に参加するすべての PC は、すべて同一 LAN 内に接続します。
- ・ コラボレーションで使用する同一の VR データを、「コラボレーション」に参加するすべての PC の TREND-CORE VR のデータフォルダーに格納します。このときファイル名も同一にします。
- ・ 1 台の PC を「ホスト PC」（主催者）、残りの PC を「ゲスト PC」（参加者）に設定します。



●ホストPC（主催者）の設定

[コラボレーション] で「LAN」を選択し、[接続] で「ホスト」を選択します。



●ゲストPC（参加者）の設定

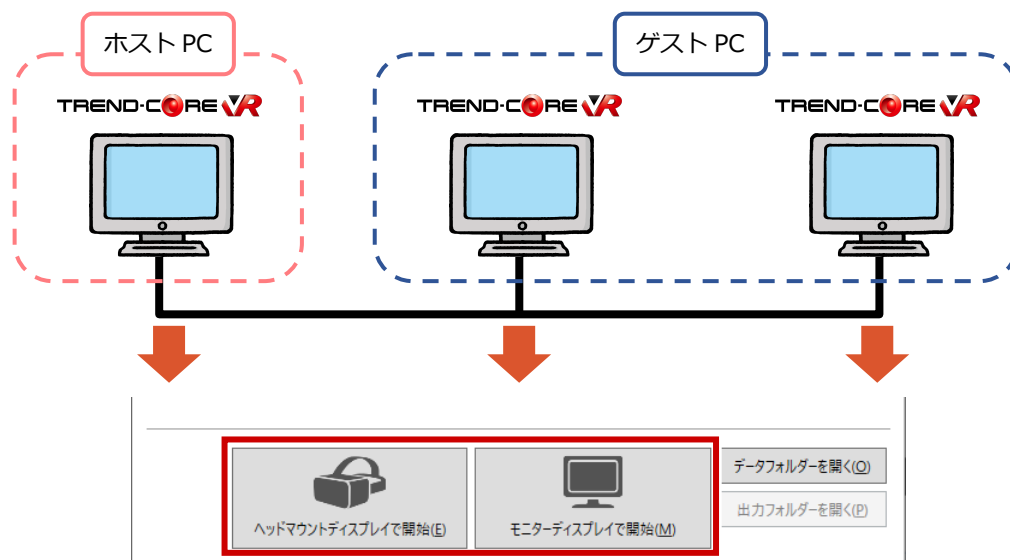
[コラボレーション] で「LAN」を選択し、[接続] で「ゲスト」を選択します。

[ホストの指定] をクリックして、「ホスト PC」（主催者）を指定します。



●コラボレーションの実行

「コラボレーション」に参加しているすべての PC（ホスト・ゲスト）で、「ヘッドマウントディスプレイで開始」または「モニターディスプレイで開始」をクリックして VR を開始します。



「コラボレーション」を選択します。



いずれか 1 台の PC で、VR データを選択して、コラボレーション VR を開始します。
残りの PC では、コラボレーション VR が自動で開始されます。

