

ウェアラブル遠隔指示・作業支援システム

# バージョン 3.2.0

# 操作マニュアル

会社にいるベテラン指示者がWEBブラウザを使って、全国・全世界の現場で困っている作業者へ指示ができます。ウェアラブルグラスを装着することで、現場作業者の視線を共有でき、効率的なサポートが行えます。



# <u>目次 Contents</u>



はじめて作成する指示者ユーザーが管理者になります。

# ユーザー管理

## <u>まず、はじめに</u>

1.管理者ユーザーを作成する。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4
2.指示者ユーザーを作成する。	4
3.作業者ユーザーを作成する。	4
4.ユーザー情報を設定する。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
<u>その他</u>	
1.パスワードを忘れた。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
2.管理者のユーザーIDを忘れた。	5
3.パスワードを変更する。	5



指示者ユーザーは、PC ブラウザ画面を操作するユーザーになります。

#### 基本操作

#### ウェアラブル機器との接続

1.ログインする。	6
2.作業者と接続する。切断する。	6
作業者への遠隔指示	
1.映像(音声)で、指示を送る。 8	8
2.指し棒で、指示を送る。 8	8
3.チャットで、指示を送る。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9

# メディア操作

<u>作業者映像から画像へ</u>	
1.作業者の映像を画像で取り込み確認する。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
2.取り込んだ画像に指示を書き込む。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
3.画像を作業者へ送る。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11



4.画像をダウンロードする。 11
5. 画像を作業履歴に保存する。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6. 画像を作業履歴から削除する。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<u>ローカル資料の取り込み</u>
1. ローカルの資料を取り込む。 13
2. 資料を作業者へ送る。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<u>作業者映像からの動画へ</u>
1. 作業者の映像を動画で取り込み確認する。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2. 動画をダウンロードする。
3. 動画を作業履歴に保存する。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4. 動画を作業履歴から削除する。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
作業履歴の検索
1. 画像と動画の検索項目。・・・・・ 17

# 応用操作

#### <u>同時接続について</u>

1.	指示者と複数の作業者と同時につなぐ。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
2.	複数の指示者と作業者を同時につなぐ。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
そ	<u>の他</u>	
1.	環境を設定する。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
2.	回線エラー時の再接続手順・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22



作業者ユーザーは、ウェアラブル機器側の画面を操作するユーザーになります。

## <u>ウェアラブルアプリ</u>

1. アプリケーションを起動し、ログインする。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
2. アプリケーションを操作する。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
<u>インストール(前処理)</u> ······	27
<u>インストール</u> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	28
<u>バージョンアップ手順について</u> ······	34

内容はアップデート・改良のため、予告なく変更される場合があります。 MOVERIO BT-300/BT-350 はセイコーエプソン株式会社の登録商標です。





## 1.管理者ユーザーを作成する。

はじめて作成する指示者ユーザーが管理者になります。管理者ユーザーの作成は弊社で行 います。管理者は、ユーザー作成(契約時の制限内)やユーザー情報の設定・管理が可能で す。

## 2.指示者ユーザーを作成する。

指示者ユーザーは、パソコンブラウザ画面を操作するユーザーになります。制限数内で ユーザー作成してください。パスワードは、英数字8文字以上、大文字の英数字を最低1 文字必要です。

## 3.作業者ユーザーを作成する。

作業者ユーザーは、ウェアラブル機器側の画面を操作するユーザーになります。制限数内で ユーザー作成してください。パスワードは、英数字8文字以上、大文字の英数字を最低1文 字必要です。

## 4.ユーザー情報を設定する。

ユーザー情報を設定してください。ユーザーの認識画像・説明(認識名称)を入力してく ださい。また、チャットでやり取りする為の、作業者側の定型文(最大5)をユーザーご とに編集する事もできます。

BT-Work Rem	ote	אַכלוליל	指示画面	ft	莱爾亞	-10	原境	ユーザー情報		ユーザーID 説明 管理者
ユーザー相	桶									
inte	ユーザー	2549	127	役割		-	NAM D		登録済みの文字	
	test	管理者	( <b>文</b> 東)	指表電者	55開催 の実験	on •	ON •			
	user3	名古星伊藤	( <u>\$</u> ₹)	招示 者	12888 <b>8</b> (798588)	ON .	ON .			
no image	user2	大阪 寺田	文更	指示者	1388年 の現象	on •	ON .			
no image	user1	東京湖山	Ω.E.	指示者	5388年 (7)完計	on •	ON +			
no irrage	test3	指示者3	(文史)	指示 者	11888 (7)9586	ON .	ON +			
2			-	相示	23588	ON .	ON	38.20		
no image	test2	18/1-82	(AE)	者	_			784	分かりません	
9.				11-10	215058	ON .	ON .	65-8	完了	
ne image	nagoya1	名古屋 作業者	变更	4	organ			36:10		
P.				41-100	215058	ON .	ON .	7%	分かりません	
no image	devw2	開発者2	变更	4	ORE			もう一度	完了	

₩ その他

## 1.パスワードを忘れた。

パスワードを忘れた場合は、企業 ID とユーザーID を指定して送信ください。契約時の メール宛に確認のメールが届きます。



2.管理者のユーザーIDを忘れた。

管理者のユーザーID を忘れた場合は、弊社までお問い合わせください。

# 3.パスワードを変更する。

パスワードを変更するには、ユーザー情報からパスワードの変更ボタンを押してください。 契約時のメール宛に確認のメールが届きます。

パスワード:8文字以上(大小英数文字+数字+記号)

BT-Work Rem	ske	7777/1	指示通道	11	策調臣		ш IA .	ユーザー情報		ユーザーID: tee 説明 管理者
ユーザー情	¥E									
1119	ユーザー 10	8849	127	19284	10000	-	SAN D		登録済みの文字	
	test	846	<u>2</u> 2	語る話者	1.89M C/R/R	on •	on •			
20	user0	名古葉伊藤	(R.M.)	指示者	STREE CORES	ON .	ON •			
no image	user2	大阪寺田	(RH)	描示者	538M (7)88	on •	ON .			
eo image	user1	** #U	( <u>8</u> #)	13元	1.000 C/RBI	ON +	01 +			
	teet0	187-83	(RH)	缩示者	5188 (7)836	ON .	01 •			
2		100 - 40 -	-	127	1000	ON .	ON .	48.01		
no image	14652	10-1-62	3.2	者	_			78	分かりません	
94					2.588	ON .	ON .	もう一度	元7	
no image	nagoya1	名古屋 作業者	支更	-	CORD			16.00		
94				11-22	2.500		01.1	78	分かりません	
	devn2	開発者2	交更	-	0.00		( and the second se	もう一度	完了	



# 1.ログインする。

各ログイン項目(企業ID、ユーザーID、パスワード)を入力してログインしてください。



## 2.作業者と接続する。切断する。

接続したい作業者を、作業者一覧より選択してください。

作業者がウェアラブル機器でBT-Work Remote(アプリケーション)を起動し、接続可能な 状態になれば、 指示者側へ接続許可メッセージが送られ 「OK」を選択すると、作業者 の状態は「青」に変更され接続されます。

選択した作業者はメイン映像エリアに表示されます。切断する時は、「通話終了」ボタン をクリックしてください。

#### <u>接続前</u>



#### <u> 接続後</u>



## Web カメラとイヤホンマイク

環境により、Webカメラやイヤホンマイクの設定が表示される場合がありますので、接続 している機器を選択し許可してください。

1 1	カメラとマイクを か?	と共有します × 3
1 <b>—</b> `	■ 共有するカメラ( <u>C</u> ):	
	UCAM-DLE300T	•
	共有するマイク(M):	
	マイク (USB オーディオ デバ	(イス) ・
	選択した	デバイスを共有( <u>S)</u> ▼

<u>映像の全画面表示</u>

「全画面ボタン」をクリックすると、全画面表示に切り替わります。ESC キーで標準の画面に戻ります。





## 1.映像(音声)で、指示を送る。

作業者と接続が始まれば、指示者側の映像や音声は作業者側へ送信されています。 映像や音声の画質や滑らかさは、環境設定や通信環境にも影響されます。また、作業者側 の通信環境が悪く接続が切れた場合は、自動的に再接続するプログラムが動きますのでそ のままお待ちください。

できるだけ品質の良い、Webカメラ、イヤホンマイクをご用意ください。



# 2.指し棒で、指示を送る。

指し棒をメイン映像内で使ってください。指し棒が作業者にも映し出され、「ココ!この 部分!」と、リアルタイムに指示箇所を共有できます。(多少、映像の遅れによりずれる 場合もあります。)

#### <u>指示者側</u>

指し棒を動かしてください。



🕥) デジワル総合印刷株式会社

#### <u>作業者側(ウェアラブル側)</u>

指し棒が動きます。



# 3.チャットで、指示を送る。

工場など声が聞き取りにくい場所にいる場合は、チャット機能でもやり取りができます。 <u>指示者側</u>

チャット入力エリアに入力し、送信してください。



## <u>作業者側(ウェアラブル側)</u> 定型文を選択し、送信してください。







## 1.作業者の映像を画像で取り込み確認する。

作業者が見ている映像を画像として取り込みます。

#### <u>キャプチャ</u>

「キャプ」ボタンを押してください。作業者の映像を画像として取り込みます。



#### 取り込んだ画像の確認

右の画像を選択してください。複数枚取りこんだ場合は、複数枚確認できます。 必要の無い画像を選択し、「ゴミ箱」ボタンを押すと削除されます。





# 2.取り込んだ画像に指示を書き込む。

取り込んだ画像に、手書きペン、テキスト、スタンプを利用して指示を書き込むことがで きます。



## 3.画像を作業者へ送る。

<u>作業者側(ウェアラブル側)</u>

送信ボタンを押してください。画像を作業者へ送ることができます。



## 4. 画像をダウンロードする。

「ダウンロード」ボタンを押してください。 セキュリティ的に画像をサーバへ保存したくない場合は、 指示者PCに保存する「ダウンロード」ボタンを押してください。



# 5. 画像を作業履歴に保存する。

「保存」ボタンを押してください。作業履歴の中に画像が保存されます。



作業履歴の検索は p17 をご参照ください。

## 6. 画像を作業履歴から削除する。

削除は管理者のみすることが可能です。「選択」ボタンを押して画像をクリックすれば、 選択(オレンジ)に変わります。選択画像の削除は、「削除」ボタンを押してください。 選択解除は、「選択解除」ボタンを押してください。





# 1. ローカルの資料を取り込む。

ローカルのファイルを画像として取り込みます。

<u>資料について</u>

資料を画像(PNG, JPG)にしてから、ファイルを画像閲覧エリアにドラッグ・アンド・ドロップすれば、PCにあるデータを取り込めます。



# 2.資料を作業者へ送る。

作業者側(ウェアラブル側)

ウェアラブル側では、文章など細かい文字等を読む事はできませんので、コミュニケー ションの補助、イメージとしてご利用ください。





# 1.作業者の映像を動画で取り込み確認する。

録画手順は下記のようになります。



録画が終了すると下記画面が表示されます。



**録画データのサーバへの保存は、ファイルサイズ**15MB(1分)まで可能です。 15MB より大きな録画データはダウンロードして指示者 PC に保存してください。

#### 最大録画データ 500MB(約 30 分)

ダウンロードを選択した際は、下記画面が表示されますので、ファイル保存を選択くださ

	worker_2018-39-05_19h_39m.webm を開く ×
verter werker=361-39-05。(Pk.)-90-werker Werker=361-39-05。(Pk.)-90-werker Werker=361-39-05。(Pk.)-90-werker Werker=361-39-05。(Pk.)-90-werker Werker=361-39-05。(Pk.)-90-werker Werker=361-39-05。(Pk.)-90-werker Werker=361-39-05 Werker=361-39-	<ul> <li>アテイルを開こうとしています:</li> <li>worker_2018-39-05_19h_39m.webm</li> <li>ファイルの種類: Web Media Video (2.8 MB)</li> <li>ファイルの場所: blob:</li> <li>のファイルをどのように処理するか違んでください</li> <li>プログラムで聞く(Q): 参照(B)</li> <li>⑦ファイルを保存する(S)</li> <li>今後この種類のファイルは同様に処理する(A)</li> </ul>
Konne Digital Printing & Solutions Co., Ltd. All Rights Reserved. 0.2.0 1659.6MB / 5072.7MB	ок <i>‡</i> т>tл

# 2.動画をダウンロードする。

「ダウンロード」ボタンを押してください。 セキュリティ的に動画をサーバへ保存したくない場合は、 指示者PCに保存する「ダウンロード」ボタンを押してください。



# 3.動画をサーバに保存する。

「保存」ボタンを押してください。作業履歴の中に動画が保存されます。



# 4.動画をサーバから削除する。

削除は、管理者のみが可能です。選択ボタンを押して動画をクリックすれば、選択(オレンジ)に変わります。選択動画の削除は、削除ボタンを押してください。選択解除は、選 択解除ボタンを押してください。





## 1. 画像と動画の検索項目

- ・キーワード(任意)…………ファイル名の一部や作成日等を入力
- ・順(デフォルト:撮影者 ID 順) ………撮影者 ID、作成日付、ユーザー説明、名前
- ・並べ替え(デフォルト:昇順)……昇順または降順
- ・撮影者 ID (デフォルト:指定なし)





# 1.指示者と複数の作業者を同時につなぐ。

指示者は、複数の作業者と同時につながる事ができます。 同時接続の上限は、1人の指示者に対し作業者4人までとなります。

Aさん



#### <u>複数接続した場合</u>

映像メインエリア内に、接続している指示者数分の映像が並びます。 分割表示された各作業者の映像は、画面上でクリックすると拡大表示されます。



「通話終了」ボタンを押すと、作業者と通話を終了します。 画面が分割表示された状態では、操作パネルは使用できません。



# 2. 複数の指示者と作業者を同時につなぐ。

ー人の作業者に対し、複数の指示者が同時につながる事ができます。 同時接続の上限は、1人の作業者に対し指示者2人までとなります。



W・その他

# 1.環境を設定する。

環境を設定する事により、最適な環境になります。



#### <u>文字</u>

日本語環境と英語環境を切り替える事ができます。

#### <u> 接続 (管理者のみが設定できます。)</u>

指示者と作業者の映像の設定ができます。(下記が初期値)

- ・指示者側映像[4:3](管理者)フレームレート(fps)30 解像度 幅(px)320 高さ(px)240
- ・ 作業者側映像[16:9](管理者)フレームレート(fps)16 解像度 幅(px)1440 高さ(px)810
   設定を変更した場合は次回ログインから反映されます。
   指示者のフレームレートは 30 fps が最小となります。
   作業者の解像度は 1920 × 1080px が最大となります。
   解像度の幅が、指示者は 4 の倍数・作業者は 16 の倍数に補正されます。

(注)指示者側映像を 1Mbps 以内にするには、解像度 320 x 240px の設定でご利用ください。

作業者側映像はを 1Mbps 以内にするには、「作業者側映像を 1Mbps 以内に制限する: はい」の設定でご利用ください。解像度の大きさに関わらず 1Mbps 以内に制限できま す。

<u>指示者側映像を送らない(管理者)</u> いいえ(初期値):指示者側映像を送ります。 はい:指示者側映像を送りません。 指示者側映像を送らないので通信量を節約できます。

はいの場合でも指示者側 PC にカメラ・マイクは必要になります。

作業者側映像[16:9](管理者)

**はい(初期値)**:作業者側映像をフレームレート解像度の大きさにかかわらず、常に1Mbps 以内に制限します。

いいえ:作業者側映像を通信回線の速度に合わせた大きさの通信量に調整します。

外部 TURN サーバを常に使用(管理者)

**いいえ(初期値)**: P2P 接続(P2P 接続が確立できない場合は自動的に TURN サーバ経由接続 を行います。)

はい:常に TURN サーバを経由した疑似 P2P 接続を行います。

作業者が増えても影響を受けない P2P 通信を推奨します。

自動的に作業者を追加機能の設定について

いいえ(初期値):作業者側のログイン後、指示者側で接続が選択できます。

はい:作業者側のログインで、自動的に指示者側へ接続されます。

BT-Work Remote	e アカウント 指示画面 作業履歴 環境 ユーザー情報	ユーザーID: 説明:
設定		
文字		
	言语	日本語 🗸
接続		
	指示者側映像[4:3](管理者) フレームレート(tps) 30 € 解像度幅(px) 32	20 🗑 高さ(px) 240 🗧
	指示者側映像を送らない(管理者)	いいえ、
	作業者側映像[16:9](管理者) フレームレート(fps) 16 ♥ 解像度幅(px) 12	44(m) 高さ(px) 810 °
	作業者側映像を1Mbps以内に制限する(管理者)	(おし) マ
	外部TURNサーバーを常に使用(管理者)	しいえ、
作業者		
	自動的に作業者を追加	いいえ、
接続設立	定を初期設定に戻し、ページを再起動	
license Dig	aital Printing & Solutions Co., Ltd. All Rights Reserved. 3.1 264MB / 1073.7MB	

# 2.回線エラー時の再接続手順

環境を設定する事により、最適な環境になります。





<u>2.指示者 作業者の順にログインする</u>



# 1.アプリケーションを起動し、ログインする。

EPSON MOVERIOを装着し、「BT-Work Remote」を起動してください。( 起動前にWi-Fi 等の設定を済ませてください。)

<u>ホーム画面(EPSON MOVERIOシリーズにより、多少画面イメージが異なりま</u> <u>す。)</u>右上のアプリケーションフォルダを開いてください。



<u>アプリケーションフォルダ</u>

「BT-Work Remote」を起動してください。



<u>ログイン</u> ログインをしてください。2回目からは入力を省略できます。



🕖 デジワル総合印刷株式会社

応答待ち

指示者への接続通知を出します。指示者が応答するまでお待ちください。



## 2.アプリケーションを操作する。

イヤホンマイクを装着してください。コントローラーでは以下操作に対応しています。 (BT-300/BT-350)



BACK +-

アプリケーションの終了・ログアウトができます。

- ・**キャンセル**:キャンセルします。
- ・アプリケーションの終了:アプリケーションを終了します。次回、ログイン入力を省略 したい場合はこちらを選択してください。
- ログアウト:ログアウトします。別のユーザーIDでログインしたい場合はこちらを選択してください。

#### <u>十字キー(左右)ボタン</u>

メイン画面の映像を切り替える事ができます。



#### <u>十字キー(上下)ボタン</u>

チャット文字の定型文を選択する事ができます。決定は、真ん中のボタンを押してくださ い。



HOME +-

ホーム画面に移動します。

ホーム画面に移動後も、アプリケーションはバックグラウンドで起動しています。

履歴キー

起動中のアプリケーション画面が一覧で表示されます。

🕖) デジワル総合印刷株式会社



提供元不明のアプリの有効化にする

アプリケーションのインストール前にウェラブル端末側で、「設定」 「セキュリティ」 「提供元不明のアプリ」のインストール許可を「ON」にします。

1.「設定」を起動する。



2.「セキュリティ」を選択する。

•						9 ★ ♥ ■ 14:02
設定	È					
- 1	無線と	ネットワーク				
	•	Wi-Fi		*	Bluetooth	
	0	データ使用量			もっと見る	2
	端末					
	Ð	ディスプレイ		٠	音と通知	
		ストレージ			電池	
		アプリ		+	ユーザー	
	2-t	一股定				
	۰	位置情報	i	8	セキュリティ	
	8	アカウント		<b>@</b>	言語と入力	
			$\bigtriangledown$			



3. 提供元不明のアプリを「ON」にする。





<u>アプリケーションのインストール</u>

・PC からダウンロードし、ウェアラブル端末へインストールする方法 【手順】A 参照 ・ウェアラブル端末から直接、ダウンロードしインストールする方法 【手順】B 参照

【手順】A:PCからアプリケーションをダウンロードし、USB接続でウェアラブル端末へインストールする方法。

アプリダウンロード URL:

https://www.bt-work.com/remote/moverio\_ver/download/btwork.php

パスワード: \* \* \* \* \* \* \* \* (弊社までお問い合わせ下さい)

「bt-work-remote\_vXXX.php」を選択して「bt-work-remote\_vXXX.apk」をダウンロード。 詳しくは p32 (項番 3・4)をご参照ください。

- 1.BT-300/350 を起動する、コントローラーと PC を USB ケーブルでつなぐ。
- 2.PC からポータブルデバイスを開く。
- 3.「内部ストレージ」 「Download」にファイルをコピー。

4.BT-300/350で「ファイルマネージャ(MovFiler)」を起動。



5.起動したら「下へ」を押して「Download」まで移動し選択する。

8 D ö			* 💎 🗎 11:00
MovFiler			
/storage/emulated/0 AzRecordenriee			<b>2548 つ</b> → 11. //
🖆 backups			NUM 2 4 10 5 貼り付け
🛎 Cardboard			
🛎 DCIM			·
🖆 dianxin			
🛎 Download			
🖆 InstallAPK			
🖀 Movies			
	4	0	

6.「bt-work-remote\_vXXX.apk」を長押しする。



#### 7. 「インストール」 「インストール」を選択する。



#### 通信設定

ウェアラブル機器側でWi-Fiの設定がされていない場合は、「設定」を選択しWi-Fiの設定を行ってください。

【手順】B:ウェアラブル端末からアプリケーションを直接インストールする方法。



アプリのダウンロードURL: https://www.bt-work.com/remote/moverio\_ver/download/btwork.php パスワード: \* \* \* \* \* \* \* \* \* (弊社までお問い合わせ下さい)

#### QR コード読込みの場合

1.BT-300/350 側から、「MOVERIO Apps Market」から、「QR コードリーダー」をダウン ロードします。

2.「QR コードリーダー」から QR コードを読込みます。





3.パスワードを入力します。

パスワード:\*\*\*\*\*\*(弊社までお問い合わせ下さい)



4. 「bt-work-remote\_vXXX.php」を選択し、ダウンロードします。

nLoad Page			
App Name	Version		
Vork-Remote 300/350用	X.X.X bt-work-remote vXXX.php		
		e	
		C	
		·	

#### Web サイトからダウンロードする場合

1. ブラウザーアドレスバーに URL を入力して、アプリのダウンロードします。 アプリのダウンロード URL:

https://www.bt-work.com/remote/moverio\_ver/download/btwork.php パスワード: \* \* \* \* \* \* \* \* \* \* (弊社までお問い合わせ下さい)



3.BT-300/350 側で、「ファイルマネージャ(MovFiler)」を起動します。



4. 起動したら「下へ」を押して「Download」まで移動し選択する。

0 0 0					* 🖤 🗎 11:00
MovFiler					÷
/storage/emulated/0 AZRECORDETFICE					新想フォルダ
湭 backups					服务付け
≌ Cardboard				<u> </u>	TA D
🛎 DCIM				L.	
🚔 dianxin					
🖴 Download					
🖆 Movies					
	Þ	0	٥		

5.「bt-work-remote\_vXXX.apk」を長押しします。



6.「インストール」 「インストール」を選択します。



# **w**バージョンアップ手順について

BT-Work Remote はサーバログイン時にバージョンチェックを行い、バージョンアップソフトウェアが見つかると自動更新を行います。下記手順に従ってバージョンアップ作業を行ってください。事前に下記設定が「ON」になっていることをご確認ください。

- 1.「設定」 「セキュリティ」 「提供元不明のアプリ」のインストール許可を「ON」に する。
- 2. Wi-Fi 接続確認後、BT-Work Remote を起動する。



- 3. ログインしてください。・・・アカウント入力済みの場合は自動的に3へ進む。

4. バージョンアップソフトウェアのインストールボタンを押す。



5. バージョンアップソフトウェアのダウンロードが実行される。



6.アップデートの確認画面が表示されるので、インストールを選択する。



バージョンアップが完了すると最初の画面に戻る。
 BT-Work Remote 新バージョンを起動する。

