

# 取扱説明書 別冊版

# ビジネスプロジェクター

EB-755F EB-750F EB-735Fi EB-725Wi EB-725W

# 更新ファームフェアについて

ファームウェア Ver.1.20の概要	4
メニュー項目に関する変更(Ver.1.20)	4
操作方法に関する変更(Ver.1.20)	4
ファームウェア Ver.2.00の概要	5
メニュー項目に関する変更(Ver.2.00)	5
操作方法に関する変更(Ver.2.00)	5
ファームウェア Ver.2.10の概要	6
メニュー項目に関する変更(Ver.2.10)	6
ファームウェア Ver.2.20の概要	7
メニュー項目に関する変更(Ver.2.20)	7
操作方法に関する変更(Ver.2.20)	7

# ファームウェアの変更詳細について

メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.1.20) メニューカラー/ツールバーの色	<b>9</b>
操作方法に関する変更の詳細(Ver.1.20)	<b>10</b>
Crestron Connectedの更新	
<ul> <li>メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.2.00)</li> <li>A/V出力</li> <li>無信号時画面</li> <li>ホーム画面自動表示</li> <li>待機モードと高速起動</li> <li>トランスミッター設定</li> <li>無線LAN方式</li> </ul>	11 11 11 11 12 12 13
操作方法に関する変更の詳細(Ver.2.00)	<b> 14</b> 14 莆 14

ワイヤレスプレゼンテーションシステムで投写する	15
メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.2.10)	16
A/V出力	16
オートパワーオン	16
起動条件	17
待機モードと高速起動	17
トランスミッター設定	18
メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.2.20)	19
ツールバーのマウスボタン	19
操作方法に関する変更の詳細(Ver.2.20)	20
マウスボタンとステータスインジケーターをツールバーに追加	20

# 付録

3

8

オプション	
一般のご注意	
····· ご注意	
商標について	
著作権について	

21

# 更新ファームフェアについて

本製品は、プロジェクターの機能やパフォーマンスの向上を図り、定期的に新しいファームウェアを提供します。本章では、各バージョンのファーム ウェアで更新された機能の概要を説明します。

#### ▶ 関連項目

- ・「ファームウェア Ver.1.20の概要」 p.4
- ・「ファームウェア Ver.2.00の概要」 p.5
- ・「ファームウェア Ver.2.10の概要」 p.6
- ・「ファームウェア Ver.2.20の概要」 p.7

# ファームウェア Ver.1.20の概要

ファームウェア Ver.1.20での変更の概要を説明します。

#### ▶ 関連項目

- ・「メニュー項目に関する変更(Ver.1.20)」 p.4
- ・「操作方法に関する変更(Ver.1.20)」 p.4

### メニュー項目に関する変更(Ver.1.20)

本バージョンでは、プロジェクターメニューに以下の変更があります。

- 表示メニュー
- ・ [メニューカラー] を追加
- インタラクティブメニュー(EB-735Fi/EB-725Wi)
- ・ [ツールバーの色] を追加
- ▶ 関連項目
- ・「メニューカラー/ツールバーの色」 p.9

### 操作方法に関する変更(Ver.1.20)

本バージョンでは、操作方法に以下の変更があります。

- ホワイトボードと入力映像で画面を分割しているときに、ホワイト ボードの表示倍率を幅に合わせたり高さに合わせたりできる[ズーム]機能を追加(EB-735Fi/EB-725Wi)
- ・最新バージョンのCrestron Connectedを搭載

#### ▶ 関連項目

- ・「ホワイトボードのズーム操作」 p.10
- ・「Crestron Connectedの更新」 p.10

# ファームウェア Ver.2.00の概要

ファームウェア Ver.2.00での変更の概要を説明します。

#### ▶ 関連項目

- ・「メニュー項目に関する変更(Ver.2.00)」 p.5
- ・「操作方法に関する変更(Ver.2.00)」 p.5

### メニュー項目に関する変更(Ver.2.00)

本バージョンでは、オプションのワイヤレスプレゼンテーションシス テムの追加に伴い、プロジェクターメニューに以下の変更がありま す。

#### 信号入出力メニュー

・ [A/V出力] の項目表示条件を追加

#### 表示メニュー

- ・ [無信号時画面] に設定値を追加
- ・[ホーム画面自動表示]の項目表示条件を追加

#### 動作メニュー

・[待機モード]と[高速起動]の項目表示条件を追加

#### ネットワーク メニュー

• [トランスミッター設定] を追加

#### ネットワーク設定メニュー

・[無線LAN方式]を追加

#### ▶ 関連項目

- ・「A/V出力」 p.11
- •「無信号時画面」 p.11
- ・「ホーム画面自動表示」 p.11
- •「待機モードと高速起動」 p.12

- ・「トランスミッター設定」 p.12
- ・「無線LAN方式」 p.13

### 操作方法に関する変更(Ver.2.00)

本バージョンでは、オプションのワイヤレスプレゼンテーションシス テムを使って投写できます。

ワイヤレスプレゼンテーションシステム(ELPWP10)には、2つのトラ ンスミッター(ELPWT01)と1つの無線LANユニット(ELPAP11)が含 まれています。

詳しくは『Epson Wireless Presentation System 取扱説明書』をご覧くだ さい。

#### ▶ 関連項目

 「ワイヤレスプレゼンテーションシステムを使って接続する (Windows/Macのみ)」 p.14

# ファームウェア Ver.2.10の概要

ファームウェア Ver.2.10での変更の概要を説明します。

#### ▶ 関連項目

・「メニュー項目に関する変更(Ver.2.10)」 p.6

### メニュー項目に関する変更(Ver.2.10)

本バージョンでは、Microsoft Teams Rooms対応に伴い、プロジェク ターメニューに以下の変更があります。

#### 信号入出力メニュー

・ [A/V出力] の項目表示条件を追加

#### 動作メニュー

- [オートパワーオン] の内容を変更
- ・[起動条件]を追加
- ・[待機モード]と[高速起動]の項目表示条件を追加

ネットワーク メニュー

• [トランスミッター設定]の[オートパワーオン]の項目表示条件 を追加

# ファームウェア Ver.2.20の概要

ファームウェア Ver.2.20での変更の概要を説明します。

#### ▶ 関連項目

- ・「メニュー項目に関する変更(Ver.2.20)」 p.7
- ・「操作方法に関する変更(Ver.2.20)」 p.7

# メニュー項目に関する変更(Ver.2.20)

本バージョンでは、プロジェクターメニューに以下の変更があります。

インタラクティブメニュー(EB-735Fi/EB-725Wi)

- ・ [ツールバーのマウスボタン] を追加
- ▶ 関連項目
- ・「ツールバーのマウスボタン」 p.19

### 操作方法に関する変更(Ver.2.20)

本バージョンでは、操作方法に以下の変更があります。

 ・マウスボタンとステータスインジケーターをインタラクティブツー ルバーに追加(EB-735Fi/EB-725Wi)

#### ▶ 関連項目

 「マウスボタンとステータスインジケーターをツールバーに追加」 p.20

# ファームウェアの変更詳細について

ファームウェアの変更の詳細を説明します。

#### ▶ 関連項目

- ・「メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.1.20)」 p.9
- ・「操作方法に関する変更の詳細(Ver.1.20)」 p.10
- ・「メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.2.00)」 p.11
- ・「操作方法に関する変更の詳細(Ver.2.00)」 p.14
- ・「メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.2.10)」 p.16
- ・「メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.2.20)」 p.19
- ・「操作方法に関する変更の詳細(Ver.2.20)」 p.20

# メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.1.20)

メニュー項目に関する変更の詳細を説明します。

#### ▶ 関連項目

・「メニューカラー/ツールバーの色」 p.9

### メニューカラー/ツールバーの色

[メニューカラー] が [表示] メニューに、 [ツールバーの色] が [インタラクティブ] メニューに追加されました。

変更前の表示メニュー(Ver.1.00)

設定項目なし

#### 変更後の表示/インタラクティブメニュー(Ver.1.20)

トップメニュー	サブメニュー	項目または設定値
表示	メニューカラー	・黒 ・白
インタラクティブ(EB- 735Fi/EB-725Wi)	ツールバーの色	・黒 ・白

[メニューカラー] で、ホーム画面とプロジェクターメニューのカ ラーテーマを設定します。[ツールバーの色] で、インタラクティブ ツールバーの色を設定します。 操作方法に関する変更の詳細を説明します。

#### ▶ 関連項目

- ・「ホワイトボードのズーム操作」 p.10
- ・「Crestron Connectedの更新」 p.10

# ホワイトボードのズーム操作

ホワイトボードと入力映像で画面を分割しているときに、ホワイト ボードの表示倍率を幅に合わせたり高さに合わせたりできる[ズー ム]機能が追加されました(EB-735Fi/EB-725Wi)。拡大表示している ときは、画面をドラッグして表示位置を動かすことができます。

#### 変更前のズーム動作(Ver.1.00)

ホワイトボード画面の左端に表示される (ボタンを押すと、以下のズーム機能が使用できます。

- | 🔍 : 画像を縮小します。
- , **①** : 画像を拡大します。
- . 🔍 : 元のサイズに戻します。
- , 選択したエリアを拡大します。
- 変更後のズーム動作(Ver.1.20)

ホワイトボード画面の左端に表示される ボタンを押すと、従来の ズーム機能に加えて以下のズーム機能が使用できます。

• • こ 2画面投写中にホワイトボードの表示倍率を幅に合わせて変更し、ホワイトボード全体を表示します。

• **1**: 2画面投写中にホワイトボードの表示倍率を高さに合わせて変更し、ホワイトボードを等倍表示します。

# **Crestron Connected**の更新

最新バージョンのCrestron Connectedを搭載しました。Crestron Connectedの詳細については、Crestron社のWebサイトを参照してくだ さい。

#### 変更前のCrestron Connected (Ver.1.00)

Crestron Connected V1を搭載しています。

#### 変更後のCrestron Connected (Ver.1.20)

Crestron Connected V2を搭載しています。

メニュー項目に関する変更の詳細を説明します。

#### ▶ 関連項目

- ・「A/V出力」 p.11
- •「無信号時画面」 p.11
- ・「ホーム画面自動表示」 p.11
- •「待機モードと高速起動」 p.12
- ・「トランスミッター設定」 p.12
- ・「無線LAN方式」 p.13

# A/V出力

[A/V出力]の項目表示条件が追加されました。

変更前の 信号入出力メニュー( Ver.1.20)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
信号入出力	A/V出力	[動作]メニューの[高速起動]が [オフ]のとき表示されます。

変更後の信号入出力メニュー(Ver.2.00)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
信号入出力	A/V出力	以下の場合に表示されます。 ・ [動作] メニューの [高速起動] が [オフ] に設定されている ・ [ネットワーク] メニューの [オートパワーオン] が [オフ] に設定されている

### 無信号時画面

[無信号時画面]に設定値として [グラデーション] が追加されました。

変更前の表示メニュー(Ver.1.20)

トップメニュー	サブメニュー	項目または設定値
表示	無信号時画面	黒 青 ロゴ

#### 変更後の表示メニュー(Ver.2.00)

トップメニュー	サブメニュー	項目または設定値
表示	無信号時画面	黒
		青
		Ϊ
		グラデーション

# ホーム画面自動表示

[ホーム画面自動表示]の項目表示条件が追加されました。

変更前の表示メニュー(Ver.1.20)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
表示	ホーム画面自動表 示	_

#### 変更後の表示メニュー (Ver.2.00)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
表示	ホーム画面自動表示	[ネットワーク]メニューの[接続 ガイド表示]が[オフ]のとき表示 されます。

### 待機モードと高速起動

[待機モード] と [高速起動]の項目表示条件が追加されました。

変更前の動作メニュー(Ver.1.20)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
動作	待機モード	[信号入出力] メニューの [A/V
	高速起動	出力」が[投写時]のとき表示され ます。

変更後の動作メニュー(Ver.2.00)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
動作	待機モード	以下の場合に表示されます。
	高速起動	・[信号入出力]メニューの[A/V 出力]が[投写時]に設定されて いる
		・[ネットワーク]メニューの [オートパワーオン]が[オフ] に設定されている

# トランスミッター設定

[トランスミッター設定] が追加されました。

**変更前の ネットワークメニュー(Ver.1.20)** 設定項目なし

変更後の ネットワークメニュー(Ver.2.00)

トップメニュー	サブメニュー	項目または設定値
ネットワーク トランスミッター 設定	ペアリング開始	
	オートパワーオン	
	接続ガイド表示	

#### ペアリング開始

Epson Wireless Transmitter Settingsを使って、コンピューターからト ランスミッターのネットワーク情報を更新します。詳しくは 『Epson Wireless Transmitter Settings操作ガイド』をご覧ください。

無線LANユニットが取り付けられ、 [ネットワーク設定] メニュー の [シンプルAP] が [オン] のとき表示されます。

#### オートパワーオン

[オン] にすると、ワイヤレスプレゼンテーションシステムでコン ピューターを接続したときに、本機の電源がオンになります。

以下の場合に表示されます。

- [信号入出力] メニューの [A/V出力] が [投写時] に設定されて いる
- ・ [動作] メニューの [高速起動] が [オフ] に設定されている

#### 接続ガイド表示

[オン] にすると、本機の起動時に入力信号がない場合に、ホーム 画面ではなくトランスミッター(Epson Wireless Presentation)の接

# メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.2.00)

続ガイドを自動的に表示します。設定の変更は、本機の電源を入れ なおしたときに有効になります。

QRコードを使用してモバイルデバイスに接続するときには、[オフ]にします。

[動作] メニューの [コンテンツ再生] が [オフ] のとき表示されます。

# 無線LAN方式

[無線LAN方式] が追加されました。

変更前の ネットワーク設定メニュー(Ver.1.20)

設定項目なし

変更後の ネットワーク設定メニュー(Ver.2.00)

トップメニュー	サブメニュー	項目または設定値
ネットワーク	ネットワーク設定	無線LAN方式
		• 802.11ac (Wi-Fi 5)
		• 802.11n (Wi-Fi 4)

本機とモバイルデバイスの通信方式を選択します。

お住まいの国や地域により、選択できる方式は異なります。

操作方法に関する変更の詳細を説明します。

▶ 関連項目

 「ワイヤレスプレゼンテーションシステムを使って接続する (Windows/Macのみ)」 p.14

# ワイヤレスプレゼンテーションシステムを使って接続 する(Windows/Macのみ)

オプションのワイヤレスプレゼンテーションシステムを使用すると、 無線LANに対応したコンピューターとプロジェクターを簡単に無線接 続できます。ワイヤレスプレゼンテーションシステム(ELPWP10)に は、2つのトランスミッター(ELPWT01)と1つの無線LANユニット (ELPAP11)が含まれています。

詳しくは『Epson Wireless Presentation System 取扱説明書』をご覧くだ さい。

#### ▶ 関連項目

- 「はじめてワイヤレスプレゼンテーションシステムを使うときの準備」 p.14
- ・「ワイヤレスプレゼンテーションシステムで投写する」 p.15

はじめてワイヤレスプレゼンテーションシステムを使うときの準 備

トランスミッターとプロジェクターをペアリングするなど、ワイヤレ スプレゼンテーションシステムを使って投写するための準備をしま す。 ・ペアリングする前に、本機のネットワーク設定を行ってください。

- 「ネットワーク設定」メニューの「プロジェクター名」または 「パスフレーズ」を変更したときは、トランスミッターを再度 ペアリングする必要があります。
- Epson Wireless Transmitter Settingsを使うと、コンピューターからペアリングできます。詳しくは『Epson Wireless Transmitter Settings操作ガイド』をご覧ください。
- ・必要なソフトウェアおよび取扱説明書は以下のWebサイトから ダウンロードできます。

epson.jp/download

本機の電源を入れます。

トランスミッターを本機のUSB-A端子に接続します。



ネットワーク情報が書き込まれ、完了メッセージが表示されま す。ペアリング完了まではしばらく時間がかかります。 ▲ 注意

4

5



ネットワーク情報の書き込み中は、プロジェクターから電源コード

トランスミッターを取り外して、無線LANユニットを取り付けま す。



[管理] メニューの [無線LAN電源] が [オン] に、 [ネット ワーク設定] メニューの 「シンプルAP] が 「オン」 になってい ることを確認します。

本機を再起動して、接続ガイドの表示設定を有効にすることをお勧め します。

AND A 「ネットワーク」メニューの「オートパワーオン」を「オン] に設定すると、本機がスタンバイ状態(電源オフ)でも投写を 開始できます。 ● 「ネットワーク」> 「トランスミッター設定」> 「オートパ ワーオン

#### ワイヤレスプレゼンテーションシステムで投写する

ペアリング済みのトランスミッターを使うと、プロジェクター(レ シーバー)とWindows/Macコンピューターを直接接続し、素早く簡単 に映像を投写できます。



#### 本機の電源を入れます。

- コンピューターのUSB端子にトランスミッターを接続します。
- トランスミッター内のEpson Wireless Presentationを使って投写し 3 ます。詳しくは『Epson Wireless Presentation System取扱説明 書』をご覧ください。

メニュー項目に関する変更の詳細を説明します。

#### ▶ 関連項目

- ・「A/V出力」 p.16
- ・「オートパワーオン」 p.16
- ・「起動条件」 p.17
- •「待機モードと高速起動」 p.17
- ・「トランスミッター設定」 p.18

# A/V出力

[A/V出力]の項目表示条件が追加されました。

#### 変更前の信号入出力メニュー(Ver.2.00)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
信号入出力	A/V出力	以下の場合に表示されます。
		<ul> <li>「動作]メニューの「高速起動」 が「オフ」に設定されている</li> <li>「ネットワーク」メニューの 「オートパワーオン」が「オフ」 に設定されている</li> </ul>

#### 変更後の 信号入出力メニュー(Ver.2.10)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
信号入出力	A/V出力	以下の場合に表示されます。 ・ [動作] メニューの [起動条件] が [接続検出] に設定されている ・ [動作] メニューの [高速起動] が [オフ] に設定されている ・ [ネットワーク] メニューの [オートパワーオン] が [オフ] に設定されている

# オートパワーオン

[オートパワーオン]の内容が変更されました。

変更前の動作メニュー(Ver.2.00)

トップメニュー	サブメニュー	内容
動作	オートパワーオン	オートパワーオンに使用する入力 ソースを設定します。
		本機がスタンバイ状態のときに、選 択した入力ソースからの映像信号を 検出すると、自動的に本機の電源が 入ります。
		[USB Display]は[USB Display]が [オン]のとき表示されます。(EB- 735Fi/EB-725Wi)

変更後の動作メニュー(	Ver.2.10)
-------------	-----------

トップメニュー	サブメニュー	内容
動作	オートパワーオン	オートパワーオンに使用する入力 ソースを設定します。 [HDMI1] を選択したときは、 [起 動条件] で本機の起動方法を設定し ます。 [USB Display] は [USB Display] が [オン] のとき表示されます。 (EB- 735Fi/EB-725Wi)

# 起動条件

[起動条件] が追加されました。

変更前の動作メニュー(Ver.2.00)

設定項目なし

変更後の動作メニュー(Ver.2.10)

トップメニュー	サブメニュー	項目または設定値
動作	起動条件	接続検出
		信号検出

[オートパワーオン]が[HDMI1]に設定されているときの本機の起動方法を設定します。

#### 接続検出

接続機器の起動を検出すると、自動的に本機の電源が入ります。

#### 信号検出

HDMIビデオ信号を検出すると、自動的に本機の電源が入ります。

Microsoft Teams Roomsを使ってビデオ会議を行うとき、便利です。 Microsoft Teams Rooms対応機器からのビデオ信号を検知して、自動 的に本機の電源が入るため、すぐに会議を開始できます。



# 待機モードと高速起動

[待機モード] と [高速起動]の項目表示条件が追加されました。

#### 変更前の動作メニュー(Ver.2.00)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
動作	待機モード	以下の場合に表示されます。
	高速起動	・[信号入出力]メニューの[A/V 出力]が[投写時]に設定されて いる
		・[ネットワーク]メニューの [オートパワーオン]が[オフ] に設定されている

変更後の動作メニュー(Ver.2.10)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
動作	待機モード	以下の場合に表示されます。
	高速起動	<ul> <li>「信号入出力」メニューの「A/V 出力」が「投写時」に設定されている</li> <li>「動作」メニューの「起動条件」が「接続検出」に設定されている</li> <li>「ネットワーク」メニューの [オートパワーオン]が「オフ] に設定されている</li> </ul>

#### 変更後の ネットワークメニューのトランスミッター設定(Ver. 2.10)

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
ネットワーク	トランスミッター 設定	<ul> <li>【オートパワーオン】</li> <li>以下の場合に表示されます。</li> <li>・ [信号入出力] メニューの [A/V 出力] が [投写時] に設定されている</li> <li>・ [動作] メニューの [起動条件] が [接続検出] に設定されている</li> <li>・ [動作] メニューの [高速起動] が [オフ] に設定されている</li> </ul>

# トランスミッター設定

[トランスミッター設定]の[オートパワーオン]の項目表示条件が 追加されました。

変更前のネット	<b>、</b> ワークメニュー	のトランスミッター設	定(Ver.2.00)
---------	------------------	------------	-------------

トップメニュー	サブメニュー	項目表示条件
ネットワーク	トランスミッター 設定	<ul> <li>[オートパワーオン]</li> <li>以下の場合に表示されます。</li> <li>・ [信号入出力] メニューの [A/V 出力] が [投写時] に設定されて いる</li> <li>・ [動作] メニューの [高速起動] が [オフ] に設定されている</li> </ul>

# メニュー項目に関する変更の詳細(Ver.2.20)

メニュー項目に関する変更の詳細を説明します。

#### ▶ 関連項目

・「ツールバーのマウスボタン」 p.19

### ツールバーのマウスボタン

[インタラクティブ] メニューに [ツールバーのマウスボタン] が追 加されました。

変更前のインタラクティブメニュー(Ver.2.10)

設定項目なし

#### 変更後のインタラクティブメニュー(Ver.2.20)

トップメニュー	サブメニュー	項目または設定値
インタラクティブ(EB-	ツールバーのマウスボ	・オン
735Fi/EB-725Wi)	タン	・オフ

[ツールバーのマウスボタン]では、マウスボタンをインタラクティ ブツールバーに表示するかどうかを設定します。 操作方法に関する変更の詳細を説明します。

▶ 関連項目

 「マウスボタンとステータスインジケーターをツールバーに追加」 p.20  ・マウス操作が可能なのは、[PC操作]が有効のときです。
 ・マウスボタンは、[設置]メニューで[スクリーンタイプ]が [16:9] (EB-735Fi)または[16:10] (EB-725Wi)に設定され ているときに表示されます。

Ellin Contraction

### マウスボタンとステータスインジケーターをツール バーに追加

マウスボタンとステータスインジケーターがインタラクティブツール バーに追加されました(EB-735Fi/EB-725Wi)。インタラクティブペン または指でマウスボタンを選択すると、ボタンを押したペンまたは指 でコンピューターのマウスカーソルを操作することができます。ス テータスインジケーターでは、各インタラクティブペンと指に現在設 定されているツールを確認できます。

変更前のインタラクティブツールバー(Ver.2.10)

A' 💿 🔍 🔍 🔍 🔍 🖉 🛣 👘

変更後のインタラクティブツールバー(Ver.2.20)



 ・
 ・
 このボタンを押したインタラクティブペンまたは指を使って、 コンピューターのマウスカーソルを操作することができます。

(4) : 各インタラクティブペンと指に現在設定されているツールを 確認することができます。



新しく用意したオプションや使用上の注意事項については、以下の項目をご確認ください。

#### ▶ 関連項目

- ・「オプション」 p.22
- ・「一般のご注意」 p.23

# オプション

下記のオプション品を用意しています。用途に合わせてお買い求めく ださい。

予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

#### ▶ 関連項目

・「無線LAN用オプション」 p.22

# 無線LAN用オプション

ワイヤレスプレゼンテーションシステム ELPWP10 本機とWindows/Macコンピューターを直接接続して無線で投写する ときに使います。2つのトランスミッター(ELPWT01)と1つの無線 LANユニット(ELPAP11)が含まれています。

トランスミッター ELPWT01 ワイヤレスプレゼンテーションシステムに追加するトランスミッ ターです。

# 一般のご注意

次の点にご留意ください。

#### ▶ 関連項目

- ・「ご注意」 p.23
- ・「商標について」 p.23
- •「著作権について」 p.23

### ご注意

- 1. 本書の内容の一部、または全部を無断で転載することは固くお断り いたします。
- 2. 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- 3. 本書の内容については万全を期して作成いたしましたが、万一ご不 審な点や誤り、お気付きの点がございましたら、ご連絡くださいま すようお願いいたします。
- 4. 運用した結果の影響につきましては、(3)項にかかわらず責任を負い かねますのでご了承ください。
- 5. 本製品がお客様により不適当に使用されたり、本書の内容に従わず に取り扱われたり、またはエプソンおよびエプソン指定の者(「お 問い合わせ先」参照)以外の第三者により、修理、変更されたこと 等に起因して生じた損害等につきましては、責任を負いかねますの でご了承ください。
- 6. エプソン純正品、およびエプソン品質認定品以外のオプション品ま たは消耗品、交換部品を装着してトラブルが発生した場合には、責 任を負いかねますのでご了承ください。
- 7. 本書中のイラストや画面図は実際と異なる場合があります。

### 商標について

「EPSON」はセイコーエプソン株式会社の登録商標です。「EXCEED YOUR VISION」およびそのロゴはセイコーエプソン株式会社の登録商標 または商標です。

WindowsおよびMicrosoft Teamsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。

Macは、Apple Inc.の商標です。

Crestron<sup>®</sup>およびCrestron Connected<sup>®</sup>は、Crestron Electronics, Inc.の登録 商標です。

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合で も、これを十分尊重いたします。

ソフトウェアの著作権について:本装置は当社が権利を有するソフト ウェアの他にフリーソフトウェアを利用しています。

# 著作権について

本書の内容は予告なく変更することがあります。

© 2020 Seiko Epson Corporation

Rev.1.0 2020.10 JA

Rev.2.0 2021.07 JA

Rev.3.0 2021.10 JA

Rev.4.0 2022.02 JA