

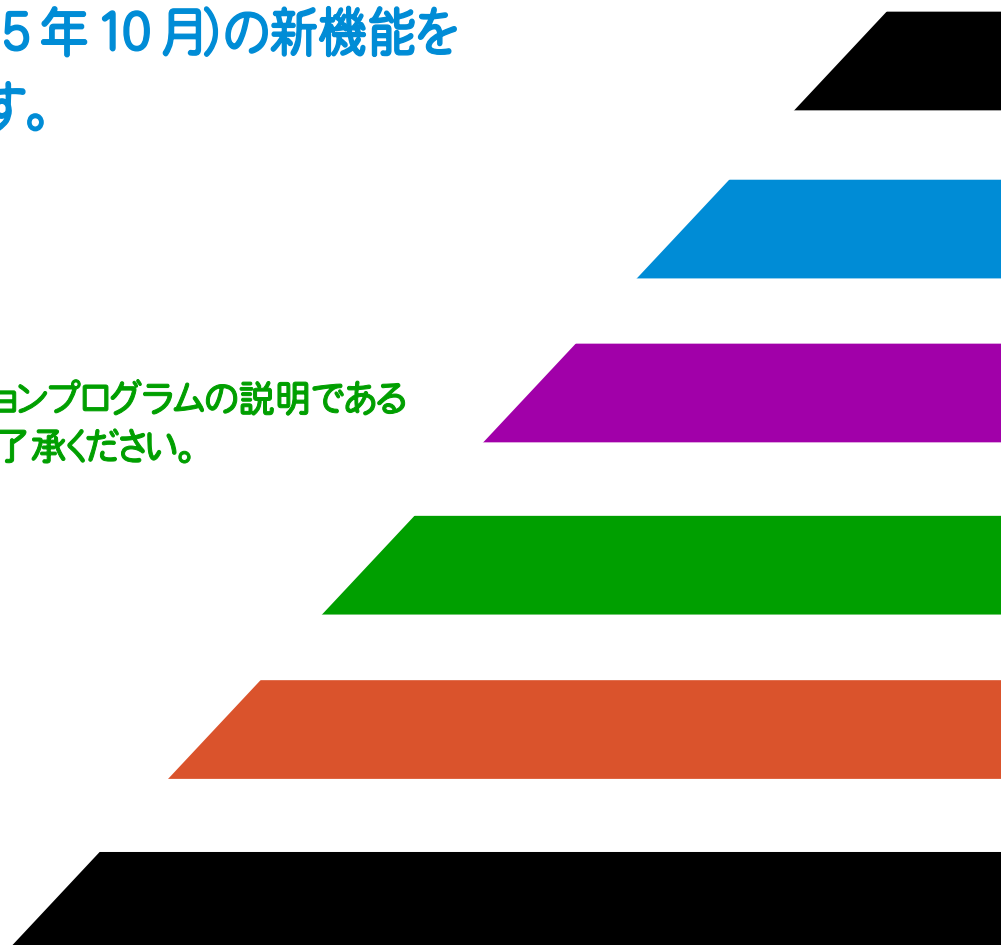


X-FIELD

新機能 (2015年10月)

X-FIELD (2015年10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

新機能



X-FIELD

(2015年10月)

1 電子納品写真 P.1

- 1- 1 電子小黒板を配置した写真の撮影 _____ 1
- 1- 2 撮影した電子納品写真の確認 _____ 2
- 1- 3 電子納品写真を SnapChamber にアップロード ____ 3

2 現場写真 P.4

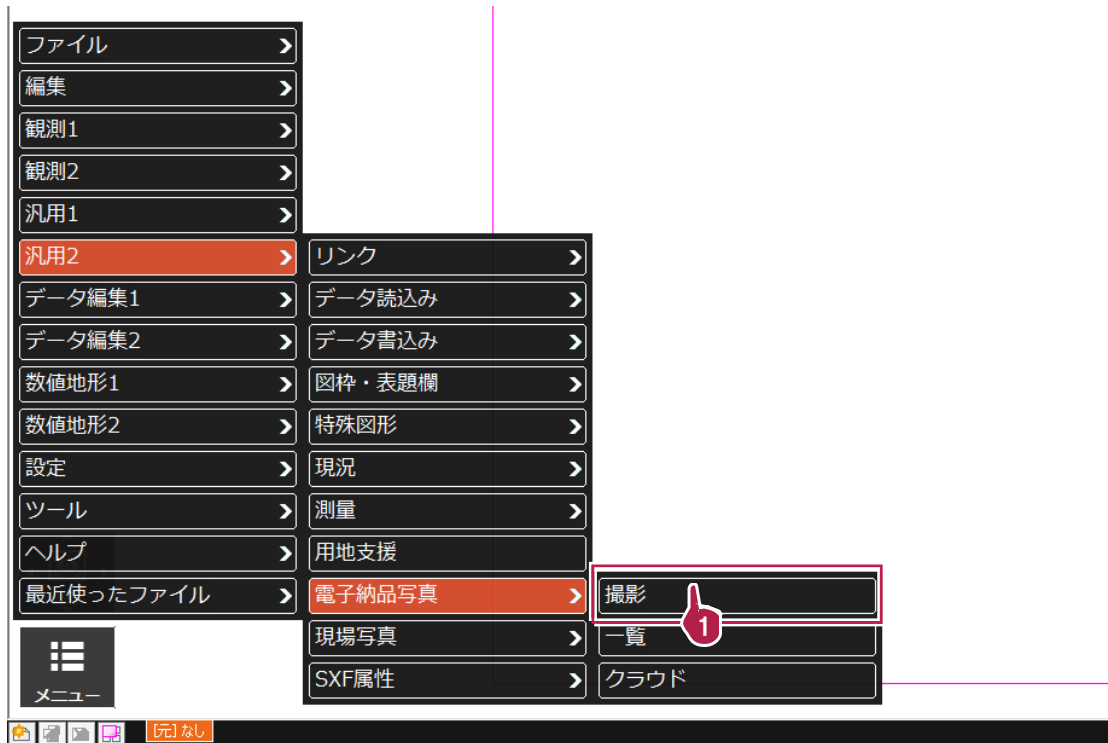
- 2- 1 位置情報付きの写真の撮影 _____ 4
- 2- 2 撮影した現場写真の確認 _____ 5

1 電子納品写真

新機能の電子納品写真をご紹介します。

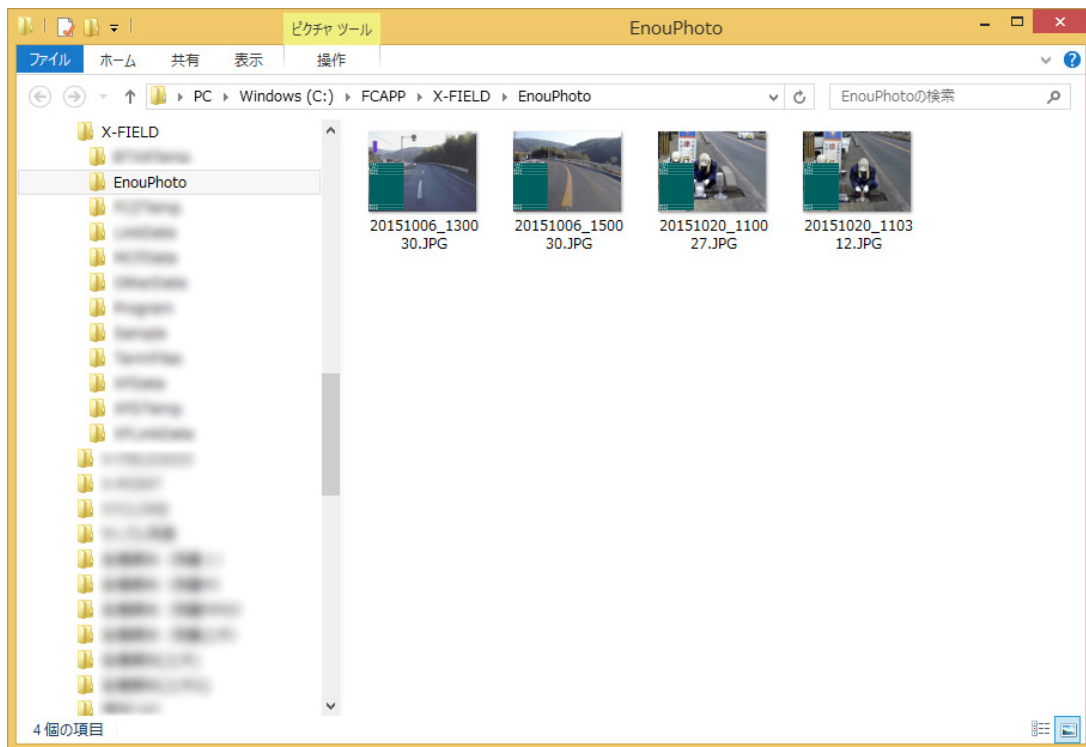
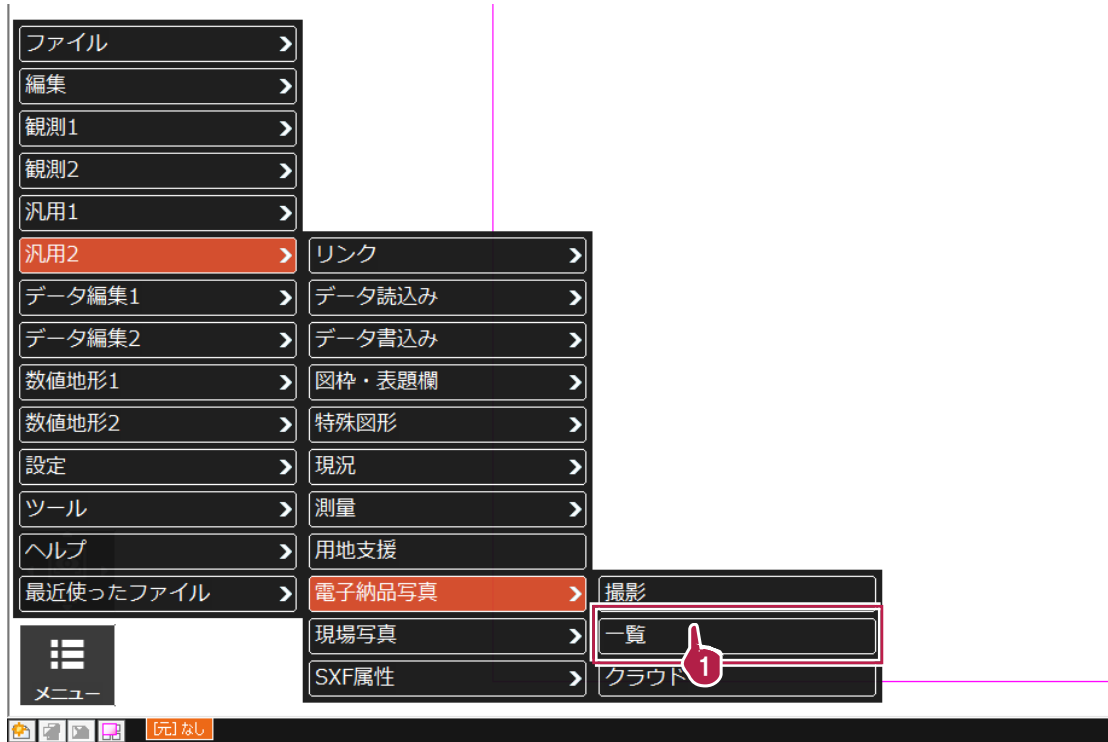
1-1 電子小黒板を配置した写真の撮影

[メニュー] - [汎用2] - [電子納品写真] - [撮影]で、電子小黒板を配置した写真が撮影できます。



1-2 撮影した電子納品写真の確認

[メニュー]-[汎用2]-[電子納品写真]-[一覧]で、撮影した電子小黑板付きの写真を確認できます。



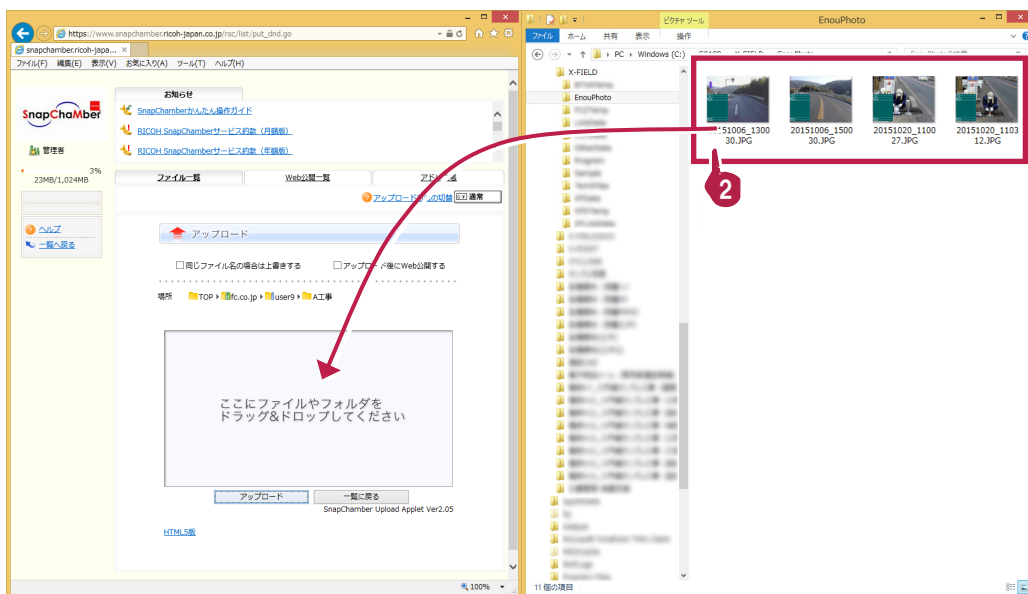
1-3 電子納品写真を SnapChamber にアップロード

[メニュー] - [汎用2] - [電子納品写真] - [クラウド] で、撮影した電子小黒板付きの写真を SnapChamber にアップロードします。



RICOH SnapChamber (スナップチェンバー) のサイトと、電子納品写真のフォルダー(「EnouPhoto」フォルダー)が、左右に並んで開きます

SnapChamber サイトにログインしてアップロード先を指定し、電子納品写真のフォルダーから写真をドラッグ&ドロップして、写真をアップロードします。



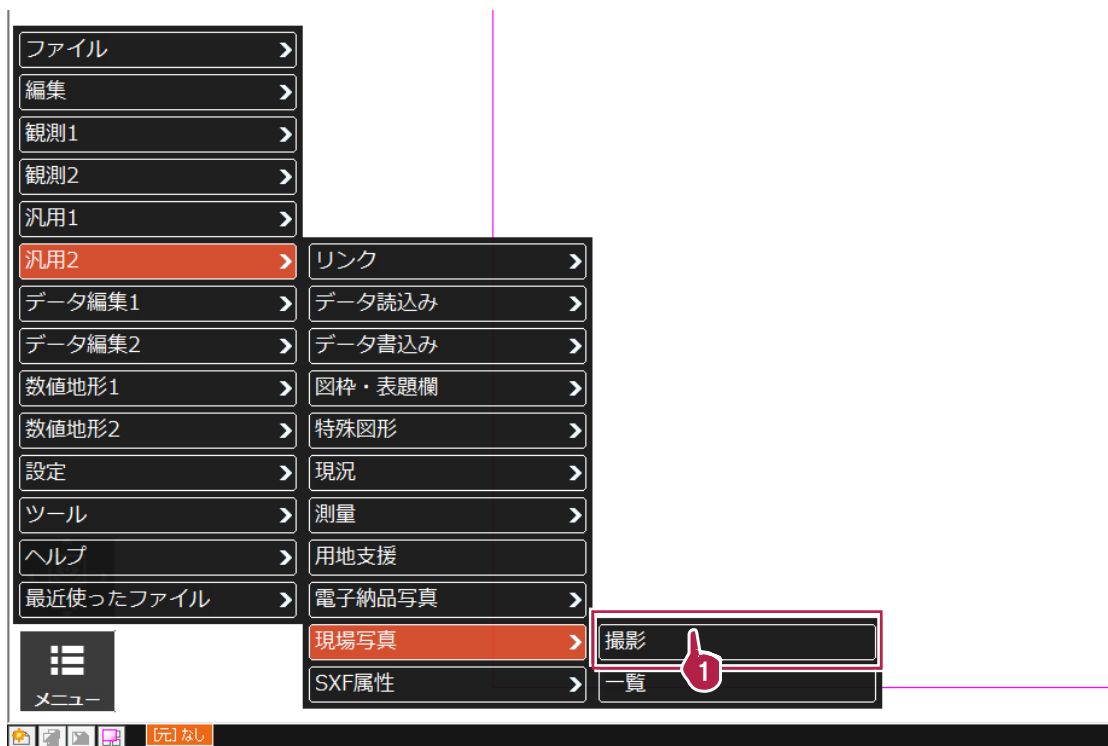
2 現場写真

新機能の現場写真をご紹介します。 ※土木版のみの機能です。

2-1 位置情報付きの写真撮影

[メニュー] - [汎用2] - [現場写真] - [撮影]で、位置情報付きの写真が撮影できます。

位置情報はコンピューターのGPS機能、または図面上で指定した位置の座標から取得されます。



全画面表示



縮小表示



※ 図面の座標を指定する場合は、縮小表示して、インプットバーの[位置をCAD指定]をONにし、図面上の撮影位置をタップしてください。

2-2 撮影した現場写真の確認

[メニュー]-[汎用2]-[現場写真]-[一覧]で、撮影した現場写真を確認できます。

