

図化名人サイト ユーザー操作手順書

アジア航測株式会社

作成年月: 2019.7

目次



- 1.新規申し込み.....P3～P10

- 2.ログイン.....P11～P12

- 3.マイページ
 - 3-1 個人情報の確認・修正.....P13
 - 3-2 契約内容の確認・更新・変更・解約
 - 3-2-1 契約内容の確認.....P14
 - 3-2-2 契約内容の変更・解約.....P15～P20
 - 3-3 申込みの履歴.....P21

- 4.ダウンロード
 - 4-1 インストラ.....P 22～P28
 - 4-2 その他.....P29

- 5.ユーザーサポート.....P30

- 6.お問合せ.....P31

1 新規申し込み

1・TOPページ上部にある「新規申込」をクリックします

「図化名人®」は航空写真や衛星画像を用いて、三次元計測、図化・編集、オルソ画像作成、モザイク処理等、地図作成には欠かせない機能を標準装備したデジタル図化機です。



マイページ ログアウト お問い合わせ

ホーム 図化名人とは 豊富な利用実績 **新規申込** ダウンロード ユーザーサポート よくある質問



1 新規申し込み

2. 「個人情報の取り扱いについて」をよくお読みいただき、 ご同意される方は「同意する」をクリックしてください

「アシア航測 〇」は航空写真や衛星画像を用いて、三次元計測、図化・構築、オルソ画像作成、モザイク処理等、地図作成には欠かせない機能を標準装備したデジタル図化機です。



The screenshot shows the top navigation bar of the website. It includes the company logo on the left, followed by a search icon and a home icon. The main navigation menu contains: ホーム (Home), アシア航測とは (About Us), 豊富な利用実績 (Rich Usage Cases), 新規申込 (New Application) - highlighted with a blue circle, ダウンロード (Download), ユーザーサポート (User Support), and 良くある質問 (FAQ). On the right side, there are buttons for マイページ (My Page), ログアウト (Logout), and お問い合わせ (Contact Us). Below the navigation bar, a dark blue banner displays the title 「個人情報の取り扱いについて」 (About Personal Information Handling).

アシア航測株式会社
個人情報保護管理者

当社は個人情報を下記業務ならびに利用目的の達成に必要な範囲で利用いたします。

1. 個人情報の利用目的

ご入力いただいた個人情報は、各種サポートおよび販売に関する情報提供、イベントや展示会のご案内のために利用致します。

2. 個人情報の第三者提供について

法令に基づく場合や、個人の識別ができない統計的データとして提供する場合などを除き、取得した個人情報を本人の同意無しに第三者に提供することはありません。

3. 個人情報の取扱いの委託について

取得した個人情報の取扱いの全部又は一部を前述の目的以外で委託することはありません。

4. 開示対象個人情報の開示等および問い合わせ窓口について

ご本人からの求めにより、当社が保有する開示対象個人情報の利用目的の通知・開示・内容の訂正・追加または削除・利用の停止・消去および第三者への提供の停止に応じます。

開示等に関する窓口は、以下の「お問合せ先」をご覧ください。

5. 個人情報を入力するにあたっての注意事項

個人情報の提供は任意ですが、正確な情報をご提供いただけない場合、正確な処理およびご連絡などが行われませんので、予めご了承下さい。

6. 本人が容易に認識できない方法による個人情報の取得

クッキーやウェブビーコン等を用いるなどして、本人が容易に認識できない方法による個人情報の取得は行っておりません。

上記の個人情報の取り扱いに関する事項について、ご同意される方は「同意する」を押して下さい。

1 新規申し込み

3. 申込み入力画面表示
契約約款確認の為「HTML形式」
をクリックします



4. 契約約款の確認
契約約款が表示されるので確認
してください。終わりましたら「×」
タブで閉じてください



1 新規申し込み

5. 申し込みフォーム

入力画面に戻るので必要事項を入力してください

※必須事項は赤で表示

①所属(法人・個人)を選択

・法人の方

会社名・会社名カナ・部署名・役職名を入力

・個人の方は空欄

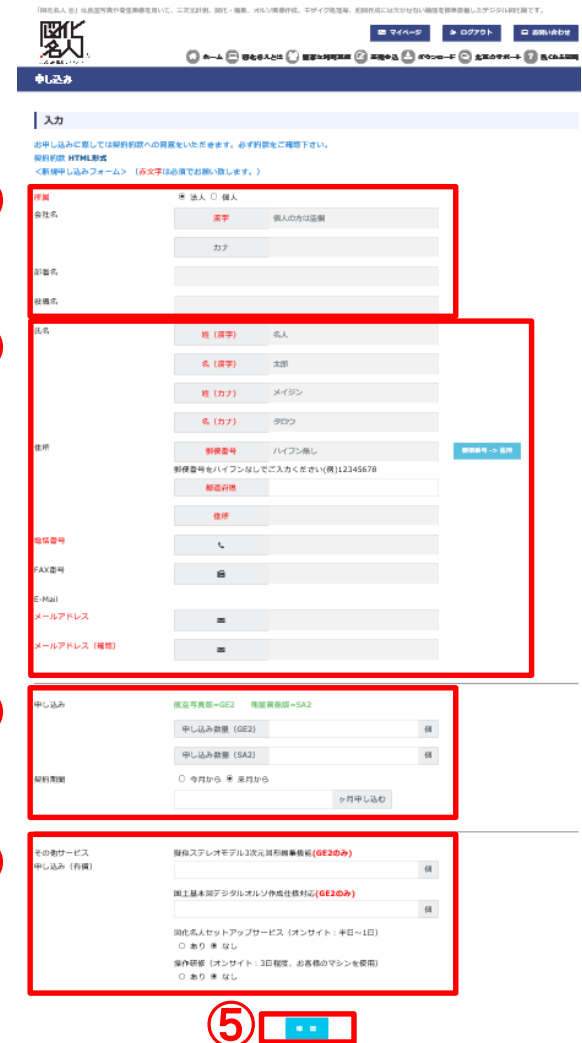
②姓名(漢字・カタカナ)・郵便番号(郵便番号から住所検索可)・住所・電話番号(ハイフンなし)・FAX番号・メールアドレスを入力

③ご希望の申し込み商品・数量を選択

ご希望の契約期間と契約開始月「今月」or「来月」を選択

④その他有償サービスをご希望の場合は選択

⑤確認ボタンをクリック



The screenshot shows a web application form for a new application. The form is titled '申し込み' (Application) and includes a navigation bar with 'マイページ', 'ログイン', and 'お問い合わせ' buttons. The form fields are organized into sections, with red boxes highlighting specific areas corresponding to the numbered instructions:

- ①** A red box highlights the '所属' (Affiliation) section, which includes fields for '会社名' (Company Name), '会社名カナ' (Company Name Kana), '部署名' (Department Name), and '役職名' (Job Title).
- ②** A red box highlights the '個人' (Individual) section, which includes fields for '氏名' (Name), '性別' (Gender), '生年' (Date of Birth), '住所' (Address), '郵便番号' (Postal Code), '電話番号' (Phone Number), 'FAX番号' (FAX Number), and 'メールアドレス' (Email Address).
- ③** A red box highlights the '申し込み' (Application) section, which includes fields for '申し込み数量' (Application Quantity), '申し込み数量 (SA2)', and '契約期間' (Contract Term).
- ④** A red box highlights the 'その他有償サービス' (Other Paid Services) section, which includes fields for '顧客ストアリモータル3次元測形機稼働保証(GE2のみ)' (Customer Store Remote 3D Measuring Machine Operation Guarantee (GE2 only)), '国土基本測アジタレオソ物成性保証(GE2のみ)' (National Basic Measuring Azitaleo Object Formability Guarantee (GE2 only)), and '測形名人セットアップサービス (オンライン: 半日~1日)' (Measuring Master Set-up Service (Online: Half Day ~ 1 Day)).
- ⑤** A red box highlights the '確認' (Confirm) button at the bottom right of the form.

1 新規申し込み

6. 申し込み内容の確認

入力した内容が表示されるので相違がないかを確認してください
修正があれば①「修正」をクリックし入力画面に戻り修正、
間違いがなければ②「申し込む」をクリックしてください



The screenshot shows a web interface for application confirmation. At the top, there is a blue header with the text '申し込み' (Application). Below it, a section titled '確認' (Confirmation) contains the instruction: 'この内容でよろしければ「申し込む」ボタンを押してください。' (If you are satisfied with this content, please click the 'Apply' button). The form is divided into several sections: '所属' (Affiliation) with '個人' (Individual) selected; '氏名' (Name) with fields for '会社名' (Company Name), '氏名' (Name), 'フリガナ' (Kana), and '住所' (Address); '電話番号' (Phone Number), 'FAX番号' (FAX Number), and 'E-Mail'; '契約期間' (Contract Term) with '契約開始月' (Contract Start Month) and '契約終了月: 2019/09' (Contract End Month: 2019/09); '申し込み' (Application) with '仮想写真機=GE2' (Virtual Camera=GE2) and '実機画像=SA2' (Real Machine Image=SA2), and 'お申し込み数量 (GE2): 2個' (Number of Applications (GE2): 2 units) and 'お申し込み数量 (SA2): 1個' (Number of Applications (SA2): 1 unit); and 'その他サービス' (Other Services) with '申し込み (有償)' (Application (Paid)) and a list of services: '疑似ステレオモデル3次元図形構築機能: 2個' (Pseudo-stereo model 3D shape construction function: 2 units), '国土基盤図デジタルオルソ作成仕体対応: 3個' (National base map digital ortho creation body support: 3 units), '図化名人セットアップサービス (オンライン): 平日~1日)' (Digitization expert setup service (online): weekdays~1 day), and '操作研修 (オンライン): 3日程度, お客様のマシンを使用)' (Operation training (online): 3 days, use customer's machine). At the bottom, there are two buttons: '修正' (Correction) with a circled '1' and '申し込む' (Apply) with a circled '2'.

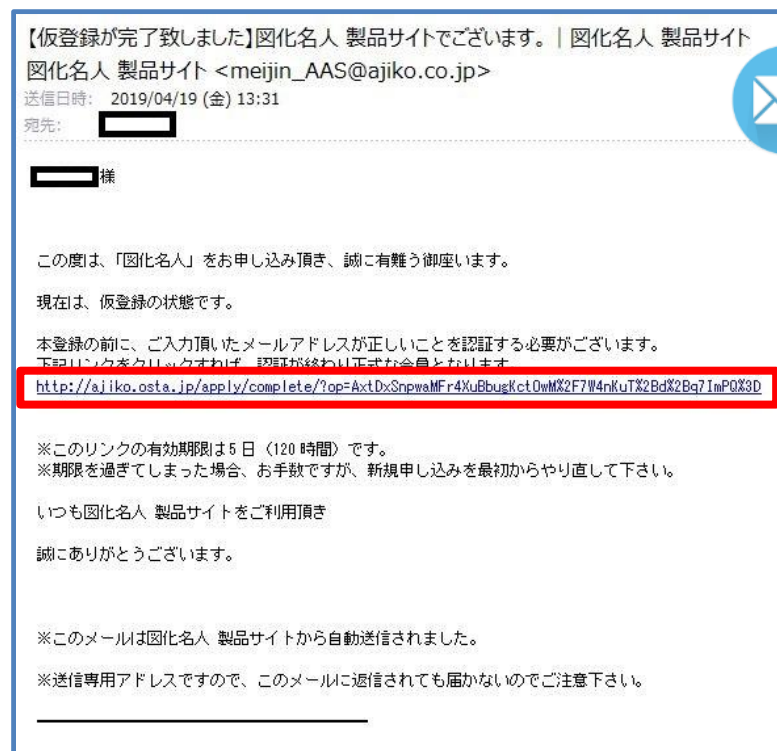
1 新規申し込み

7. 仮登録完了画面

右の画面が表示され、登録したメールアドレス宛に仮登録完了のメールが届きます



8. メールに記載のURLをクリックします



1 新規申し込み

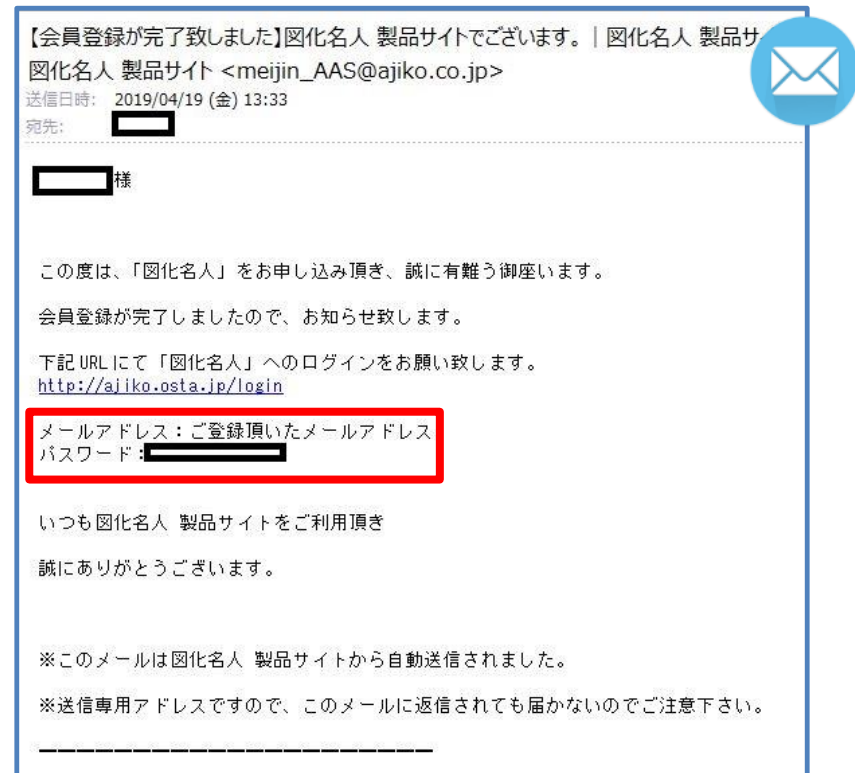
9. 会員登録完了画面

仮登録完了メールに記載のURLをクリックすると、右のような会員登録完了画面に移動します



10. 会員登録完了メール


メールが届き、登録したメールアドレス、ログイン用のパスワードが記載されています



1 新規申し込み

11. 申込み完了メール

弊社担当者より送信するメールに
申込書が添付されています。
記入の上、返送ください。



[図化名人]お申込みありがとうございます
emzukameijin <meijin_AAS@ajiko.co.jp>
送信日時: 2019/04/19 (金) 13:47
宛先: [] 様
C C: meijin_AAS@ajiko.co.jp

[] 様
このたびは「図化名人」のお申し込みをいただき
誠にありがとうございます。

新規お申込みのお客様に「図化名人ライセンス使用サービス」申込書を送付いたします。
内容をご確認の上、太枠内へご記入・ご署名後、使用開始日前迄に
弊社必着で返送くださいますようお願い申し上げます。

●お振込みいただく金額は下記のとおりです。(税込)

登録料	32,400 円×1 ライセンス	= 32,400 円
ライセンス・キー発行料	21,600 円×1 ライセンス	= 21,600 円
ライセンス使用料	43,200 円×計 1 ライセンス×1 ヶ月	= 43,200 円
		計 97,200 円

※御請求書がお入用の際はお申し出ください。

申込書とお振込の確認をさせていただいた後に図化名人一式を送送いたします。
何卒よろしくお取り計らい下さいますようお願い申し上げます。

疑問、質問等については、下記アドレスまでお問い合わせください。
お問い合わせ : meijin_AAS@ajiko.co.jp
「図化名人」をどうぞよろしく願います。

=====

2 ログイン①

完了メール内のURLをクリックし
ログイン画面を表示するか、

TOPページの上にある「ログイン」
をクリックしてください



- ①登録したメールアドレス、
- ②会員登録完了メールに記載されていたパスワードを入力し、
- ③「ログイン」をクリックしてください



2 ログイン②

ログインすると以下のようなマイページが表示されます

マイページ

お客様名 様のマイページ

図化名人 製品サイトをご利用頂き誠に有難うございます。

このページでは、ご契約内容の確認・変更・更新・解約などの手続き・申請をオンライン上で進める事ができます。

個人情報

個人情報の確認・修正

契約内容

契約内容の確認・更新・変更・解約

申し込み

申し込みの履歴

3 マイページ

3-1 個人情報の確認・修正

マイページより「個人情報の確認・修正」
をクリックしてください

①右のように個人情報の確認画面
が表示されます

内容を修正するには②「編集」を
クリックしてください

③の画面が表示されるので修正し
たい項目を入力してください

※メールアドレスはこの画面では変更
できません

④「登録」をクリックして編集完了

3 マイページ

3-2 契約内容の確認・更新・変更・解約

3-2-1 契約内容の確認

マイページより

「契約内容の確認・更新・変更・解約」
をクリックしてください

右の画面が表示され、下記内容を項目毎に
確認できます

① 契約ID・契約CD・所属・会社名・氏名・フリガナ

② 契約状態・ライセンス期間

③ 契約中の製品



契約内容の確認・変更・解約

製品・オプションの必要数量を選んで「申し込む」ボタンを押して下さい。
中止するには「キャンセル」ボタンを押して下さい。

契約ID: []
契約CD: []
所属: 個人
会社名: []
氏名: []
フリガナ: []

契約ステータス

契約状態: 契約中

ライセンス期間: 開始月: 2019年5月
終了月: 2019年5月

契約期間: 今月から 来月から
[] ヶ月更新

*前回の契約と同じ条件の更新は登録料ならびに
ライセンスキー発行料は不要です。
*注意: 「契約期間」の変更はライセンス期間の終了月で無
ければ操作出来ません。

製品

製品名またはオプション	契約数量	開始月	数量変更	解約
GE2	1	2019年5月	- 箇に 増やす	<input type="checkbox"/>
SA2	1	2019年5月	- 箇に 増やす	<input type="checkbox"/>
擬似ステレオモデル3次元図形編 集機能(GE2のみ)	0		- 箇に 増やす	<input type="checkbox"/>
国土基本図デジタルオルソ作成仕 様対応(GE2のみ)	0		- 箇に 増やす	<input type="checkbox"/>
同化名人セットアップサービス (オンライン: 半日~1日)	なし		<input type="radio"/> あり <input checked="" type="radio"/> なし	<input type="checkbox"/>
操作研修 (オンライン: 3日程 度、お客様のマシン使用)	なし		<input type="radio"/> あり <input checked="" type="radio"/> なし	<input type="checkbox"/>

*契約個数の追加の場合には新たに登録料とライセンスキー発行料が必要です。
*GE2オプション機能を追加する場合、使用期間はGE2の使用期間と同期間、契約数量はGE2と同ライセンス本数となります。
*解約の場合、解約となるライセンス・キーの新着日の翌月の月初を計算日とし、同化名人使用料のうち未使用月数分を返金いたします。
※なお、ライセンス発行料、ライセンス・キー使用料は返金いたしません。

キャンセル 申し込む (強制)

3 マイページ

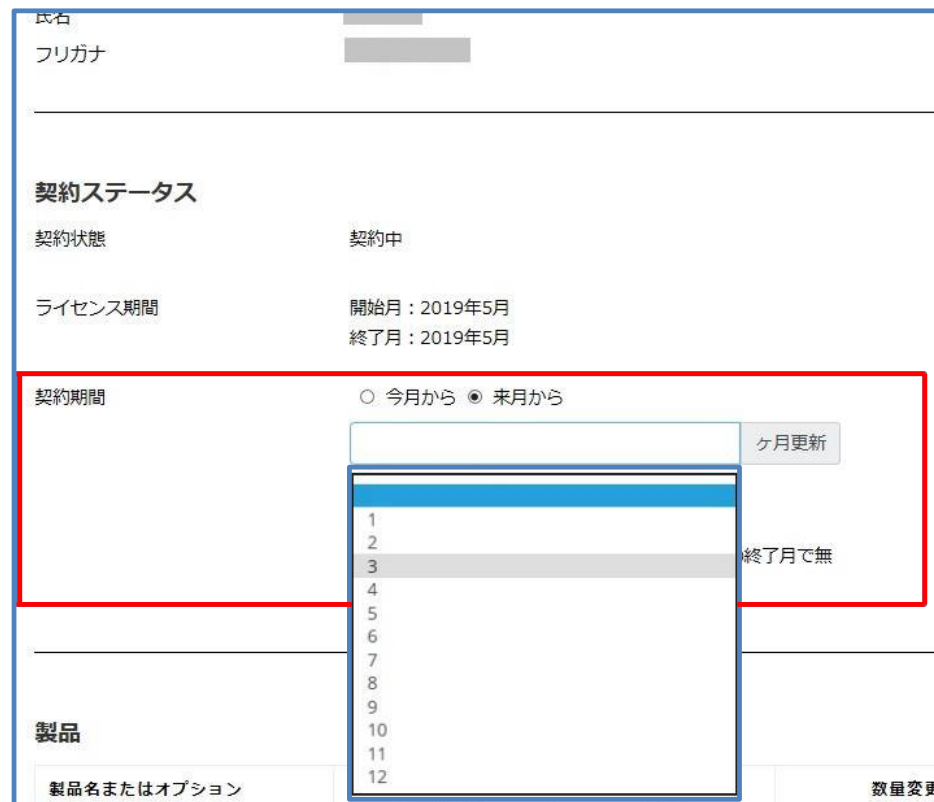
3-2 契約内容の確認・更新・変更・解約

3-2-2 契約内容の変更・解約

契約内容の確認画面から変更・解約を申し込めます

契約期間を更新する場合

「契約ステータス」の「契約期間」にある項目を選択します



氏名
フリガナ

契約ステータス

契約状態 契約中

ライセンス期間 開始月：2019年5月
終了月：2019年5月

契約期間 今月から 来月から

ケ月更新

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

終了月で無

製品

製品名またはオプション

数量変更

3 マイページ

3-2 契約内容の確認・更新・変更・解約

3-2-2 契約内容の変更・解約

- ①製品の契約内容変更は製品の「数量変更」項目を選択します
- ②解約の場合は右端の「解約」のチェックボックスにチェックを入れます

製品			①	②
製品名またはオプション	契約個数	開始月	数量変更	解約
GE2	1	2019年5月	- ▼ 個に 増やす ▼	<input type="checkbox"/>
SA2	1	2019年5月	- ▼ 個に 増やす ▼	<input type="checkbox"/>
擬似ステレオモデル3次元図形編集機能(GE2のみ)	0		- ▼ 個に 増やす ▼	<input type="checkbox"/>
国土基本図デジタルオルソ作成仕様対応(GE2のみ)	0		- ▼ 個に 増やす ▼	<input type="checkbox"/>
図化名人セットアップサービス(オンサイト：半日～1日)	なし		<input type="radio"/> あり <input checked="" type="radio"/> なし	<input type="checkbox"/>
操作研修(オンサイト：3日程度、お客様のマシンを使用)	なし		<input type="radio"/> あり <input checked="" type="radio"/> なし	<input type="checkbox"/>

*契約個数の追加の場合には新たに登録料とライセンスキー発行料が必要です。

*GE2オプション機能を追加する場合、使用期間はGE2の使用期間と同期間、契約個数はGE2と同ライセンスまでとなります。

*解約の場合、解約となるライセンス・キーの到着日の翌暦月の月初を起算日とし、図化名人使用料のうち未使用月数分を返金いたします。

なお、ライセンス発行料、ライセンス・キー使用料は返金いたしません。

3 マイページ

3-2 契約内容の確認・更新・変更・解約

3-2-2 契約内容の変更・解約

ページ下部の「申し込む(確認)」をクリックしてください

SA2	1	2019年5月	- 個に 増やす	<input type="checkbox"/>
擬似ステレオモデル3次元図形編集機能(GE2のみ)	0		- 個に 増やす	<input type="checkbox"/>
国土基本図デジタルオルソ作成仕様対応(GE2のみ)	0		- 個に 増やす	<input type="checkbox"/>
図化名人セットアップサービス(オンサイト：半日～1日)	なし		<input type="radio"/> あり <input checked="" type="radio"/> なし	<input type="checkbox"/>
操作研修(オンサイト：3日程度、お客様のマシンを使用)	なし		<input type="radio"/> あり <input checked="" type="radio"/> なし	<input type="checkbox"/>

*契約個数の追加の場合には新たに登録料とライセンスキー発料が必要です。
*GE2オプション機能を追加する場合、使用期間はGE2の使用期間と同期間、契約個数はGE2と同ライセンスまでとなります。
*解約の場合、解約となるライセンス・キーの到着日の翌暦月の月初を起算日とし、図化名人使用料のうち未使用月数分を返金いたします。なお、ライセンス発料料、ライセンス・キー使用料は返金いたしません。

キャンセル **申し込む(確認)**

図化名人とは
図化名人とは
主要アプリケーション
使用上の注意について
ハードウェア仕様
価格
申し込み方法
図化名人プロジェクトファイル提供サービス

豊富な利用実績
ユーザー企業一覧

申し込み
新規申し込み
ライセンス確認
契約変更
契約更新
契約解除
申し込みの履歴

ダウンロード
図化名人 GE2 / SA2 操作マニュアル
チュートリアルマニュアル(GE)
名人の道具箱

サポート
製品に関するお問合せ
ヘルプデスク(ユーザー様専用)
トラブルシューティング・ガイド
操作に関するFAQ集
個人情報保護方針

Copyright 2003 アジア航測株式会社 All Rights Reserved.

3 マイページ

3-2 契約内容の確認・更新・変更・解約

3-2-2 契約内容の変更・解約

内容を確認し、間違いがなければ
「申し込む」をクリックしてください



変更内容の確認

詳細・オプションの契約更新・変更おこなわれます。
下記の内容でよろしければ「申し込む」ボタンを押してください。
中止するには「キャンセル」ボタンを押してください。

契約ID: [REDACTED]
契約CD: [REDACTED]
所属: 個人
会社名: [REDACTED]
氏名: [REDACTED]
フリガナ: [REDACTED]

契約ステータス

契約状態: 契約中
ライセンス期間: 開始月: 2019年5月 終了月: 2019年5月
契約項目: 変更なし

製品

製品名またはオプション	契約数量	開始月	数量変更	解約
GE2	1	2019年5月	2個に増やす	
SA2	1	2019年5月	2個に増やす	
数値ステレオモデル3次元図形編集機能 (GE2のみ)	0			
国土基本図デジタルオルソ作成仕様対応 (GE2のみ)	0			
数値点人セットアップサービス (オンライン: 平日~1日)	なし		なし	
夜間仕様 (オンライン: 3日標準、お客様のマシンの使用)	なし		なし	

キャンセル 申し込む

3 マイページ

3-2 契約内容の確認・更新・変更・解約

3-2-2 契約内容の変更・解約

ライセンス変更完了画面が表示されます

ライセンス変更完了

申し込みを承りました。

弊社担当者により処理を進めさせていただきます。
随時ご連絡を差し上げますので、しばらくお待ち下さいませ。

※マイページの「申し込みの履歴」にて処理状況をご確認いただけます。

[マイページに戻る](#)


3 マイページ

3-2 契約内容の確認・更新・変更・解約



3-2-2 契約内容の変更・解約

弊社担当者よりお申込み内容にそって確認のメールが届きます
内容に従って手続きをお願いいたします



[図化名人]契約更新について
emzukameijin <meijin_AAS@ajiko.co.jp>
送信日時: 2019/04/19 (金) 13:46
宛先: [REDACTED]
C C: meijin_AAS@ajiko.co.jp

[REDACTED] 様
契約更新のお申し込みをいただき誠にありがとうございます。

*****今日の契約更新内容*****

契約更新 1ヶ月

契約更新に伴い以下の2つの手続きをおこなってください。

- 更新用ライセンス・ファイルの準備
※GE2/SA2にバージョンアップされた場合は拡張子がWB Cになります。

「ライセンスの更新手続きについて」をお読みいただき
手順に沿って作業をお願いいたします。
https://meijin.survey.ne.jp/apply/apply_update.pdf

- ライセンス料の銀行振込【税込価格】
43,200 円 × 1 × 1ヶ月 = 43,200 円 (税率 8%)
(ライセンス使用料 × ライセンス数 × 契約更新月数)

上記合計金額を下記振込先にご入金ください。
また、振り込み手数料はお客様のご負担にてお願いいたします。
振込口座

銀行 新橋支店 (支店№221) 普通口座
口座名義 アジア航測株式会社
更新したライセンスファイルは、ご入金を確認後に添付させていただきます。

疑問、質問等については、下記アドレスまでお問い合わせください。
お問い合わせ : meijin_AAS@ajiko.co.jp

今後とも、「図化名人」をどうぞよろしくお願いいたします。

【お問い合わせ先】
アジア航測株式会社 <http://www.ajiko.co.jp>
Tel : 044-967-6183 E-Mail : meijin_AAS@ajiko.co.jp

3 マイページ

3-3 申込みの履歴

マイページより「申込みの履歴」をクリック
変更・解約の各申込み履歴が確認できます

一覧

[マイページに戻る](#)

2 件の申込みがあります (1ページ)

1-2件目 ◀ ◁ 1 ▷ ▶

日付	申込区分	申込番号	製品	契約個数
2019/04/19	契約更新	47e_1555648979	契約更新(2019年5月~2019年5月)	
2019/04/19	新規申込	47e_1555648274	GE2 SA2	1 1

※契約個数は申込み後の個数となります。

2 件の申込みがあります (1ページ)

1-2件目 ◀ ◁ 1 ▷ ▶

[マイページに戻る](#)

4 ダウンロード

4-1 インストララ

1・TOPページ上部にある「ダウンロード」をクリックしてください



4 ダウンロード

4-1 インストーラ

2・赤枠の「図化名人GE2/SA2 インストーラ」をクリックしてください

ダウンロード

2016.06.21	New	図化名人GE2/SA2 インストーラ
2015.11.10	New	図化名人SA ServiceRelease 2 インストーラ (従来のDGN版)
2015.09.18	New	図化名人GE ServiceRelease 2 インストーラ (従来のDGN版)

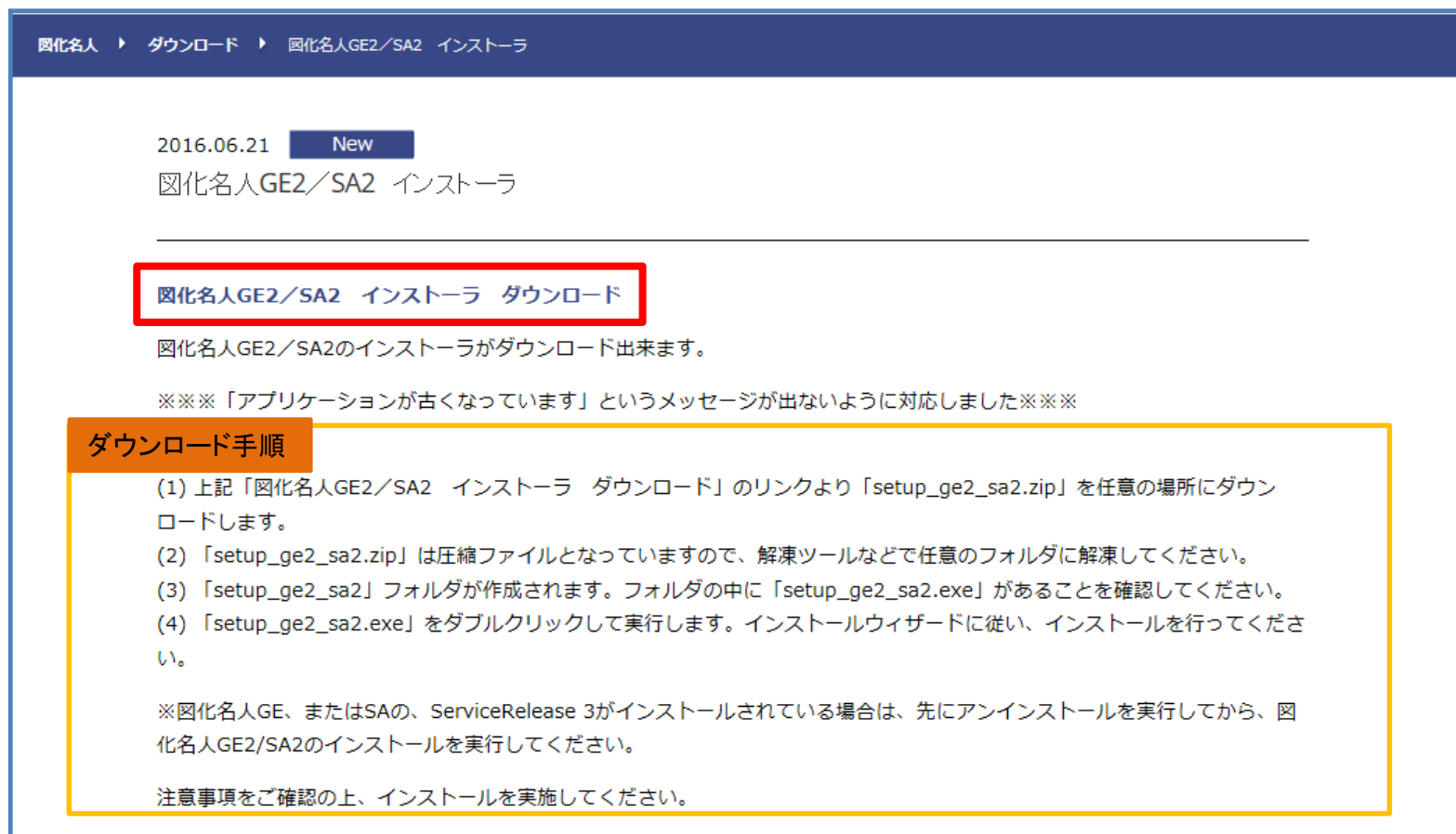
その他

- 図化名人GE2/SA2 操作マニュアル
- 図化名人GE/SA Service Release 2 (従来のDGN形式) 操作マニュアル
- チュートリアルマニュアル (GE)
- 名人の道具箱

4 ダウンロード

4-1 インストーラ

3・赤枠の「図化名人GE2/SA2 インストーラ ダウンロード」をクリックしてください



図化名人 ▶ ダウンロード ▶ 図化名人GE2/SA2 インストーラ

2016.06.21 **New**
図化名人GE2/SA2 インストーラ

図化名人GE2/SA2 インストーラ ダウンロード

図化名人GE2/SA2のインストーラがダウンロード出来ます。

※※※「アプリケーションが古くなっています」というメッセージが出ないように対応しました※※※

ダウンロード手順

- (1) 上記「図化名人GE2/SA2 インストーラ ダウンロード」のリンクより「setup_ge2_sa2.zip」を任意の場所にダウンロードします。
- (2) 「setup_ge2_sa2.zip」は圧縮ファイルとなっていますので、解凍ツールなどで任意のフォルダに解凍してください。
- (3) 「setup_ge2_sa2」フォルダが作成されます。フォルダの中に「setup_ge2_sa2.exe」があることを確認してください。
- (4) 「setup_ge2_sa2.exe」をダブルクリックして実行します。インストールウィザードに従い、インストールを行ってください。

※図化名人GE、またはSAの、ServiceRelease 3がインストールされている場合は、先にアンインストールを実行してから、図化名人GE2/SA2のインストールを実行してください。

注意事項をご確認の上、インストールを実施してください。

4 ダウンロード

4-1 インストーラ

4・注意事項が表示されるので 内容をご確認ください

- ・GE2/SA2の概要説明
- ・GE2/SA2のインストールにあたっての注意事項等
- ・従来品のサポート終了について

このリンクから各種詳細説明が
ダウンロード可能(PDF)



重要なお知らせ

ご使用前に、下記の注意事項を必ずお読みください。
また、設定方法の詳細については各マニュアルを必ずご確認ください。

図化名人ユーザの皆様へ

- ・「図化名人GE2」は航空写真版、「図化名人SA2」は衛星画像版です。(2014年6月リリース)
- ・「図化名人GE ServiceRelease 2」、「図化名人SA ServiceRelease 2」は、DGN (Microstation) 対応版です。
- ・「図化名人GE ServiceRelease 3」、「図化名人SA ServiceRelease 3」は、DGN (Microstation) 対応版に加え、DWG (AutoCAD)、DMフォーマット対応版です。
- ・図化名人GE ServiceRelease 2、「図化名人SA ServiceRelease 2」、「図化名人GE ServiceRelease 3」、「図化名人SA ServiceRelease 3」はサポート終了となります。
今後は「図化名人GE2」、「図化名人SA2」をご利用頂きますようお願い致します。
但し、サポートは終了ではありませんが、「図化名人GE ServiceRelease 2」、「図化名人SA ServiceRelease 2」につきましては、移行期間として、当面の間、ご使用を可能とさせて頂きますので、その間に「図化名人GE2」、「図化名人SA2」への移行をお願い致します。

※「図化名人GE ServiceRelease 2」、「図化名人SA ServiceRelease 2」と、「図化名人GE2」、「図化名人SA2」は、それぞれ異なるフォルダにインストールされ、共存して使用することが可能です。
また、どちらのプログラムも同一のライセンスキーで動作します。

- ・「図化名人GE2」、「図化名人SA2」より、インストーラが共通となりました。インストールすると、「図化名人GE2」、「図化名人SA2」が共にインストールされます。
- ・「図化名人GE2」、「図化名人SA2」は、それぞれ別契約となっておりますので、起動するためのライセンスキーも、従来通り、それぞれ個別に発行されます。
- ・「図化名人GE2」、「図化名人SA2」は、64bit環境のOS上でも動作しますが、32bitアプリケーションとして動作します。
- ・「図化名人GE2」、「図化名人SA2」と、「図化名人GE ServiceRelease 3」、「図化名人SA ServiceRelease 3」は、同一パソコン上で共存することは出来ません。既に、「図化名人GE ServiceRelease 3」、「図化名人SA ServiceRelease 3」がインストール済みの場合は、「図化名人GE ServiceRelease 3」、「図化名人SA ServiceRelease 3」のアンインストール (削除) を行った後に、「図化名人GE2」、「図化名人SA2」をインストールしてください。
- ・「図化名人GE2」のデフォルトインストールフォルダは、「C:\Program Files\AAS\ZukaMeijin」です。
- ・「図化名人SA2」のデフォルトインストールフォルダは、「C:\Program Files\AAS\ZukaMeijinSA」です。
- ・「図化名人GE2」、「図化名人SA2」の、カメラデータファイルや、各種パロメータファイルの保存場所については、セットアップマニュアルの「第3章 システムファイル・フォルダ構成」をご確認ください。

さらに詳しい情報は、こちらをご覧ください。

- 図化名人GE2/SA2_ReleaseNote.pdf
- 図化名人GE2/SA2への移行について.pdf
- 図化名人GE/SA数値図化・編集アプリケーション データ変換解説書.pdf

4 ダウンロード

4-1 インストーラ



5・前画面から下にスクロールします

「図化名人GE2(航空写真版)使用上の注意について」が表示されるので内容をご確認ください

図化名人GE2(航空写真版) 使用上の注意について
全般 <ul style="list-style-type: none">「図化名人GE2/SA2」と、「図化名人GE ServiceRelease 3」、「図化名人SA ServiceRelease 3」は、同一パソコン上で共存することは出来ません。すでに、「図化名人GE ServiceRelease 3」、「図化名人SA ServiceRelease 3」がインストール済み場合は、アンインストール(削除)を行った後に、「図化名人GE2/SA2」をインストールしてください。「図化名人GE2」で作成、保存したプロジェクトは、「図化名人GE ServiceRelease 2」では、扱うことができませんのでご注意ください。「図化名人GE ServiceRelease 2」で作成、保存したプロジェクトを、「図化名人GE2」で開く際には、変換するか確認のメッセージが表示されます。変換後、使用することが出来ます。図化名人GE2での立体観測方式については、上下分割モード、フレームシーケンシャルモード、インターレースモード、2画面立体観測方式に対応しております。OpenGLによるフレームシーケンシャル立体観測方式については、現状、各メーカーのCRTディスプレイ事業の撤退に伴い、ハードウェアの選択数が少なくなっております。 「NVIDIA 3D VISIONシリーズ」と、3D VISION対応の液晶3Dディスプレイ、NVIDIAグラフィックカードの組み合わせにより、3D VISIONが正しく設定されていれば、フレームシーケンシャルモードでの実体視を行うことは可能である事が確認されておりますが、OS、グラフィックカード、ドライバ等の組み合わせにより実現できない場合があったり、チラつきにより見えにくい場合もあるようです。 構成の組み合わせが多岐に渡り、弊社でも状況の把握が難しい為、現状ではあまりお勧めはしておりません。また「NVIDIA 3D VISIONシリーズ」の購入や設定方法等につきましては各販売店様にお問い合わせください。
数値図化・編集アプリケーション <ul style="list-style-type: none">図化名人GE2では、図化データの作成にあたり、従来のMicrostation DGN (V7フォーマット/V8フォーマット)、AutoCAD (DWGフォーマット)、DMフォーマット、Shapeフォーマットが選択できますので、以下の点についてご注意ください。作業を行う上で、どのフォーマットを用いて作業を行うか、予め設定しておく必要があります。設定は、メニューの「設定」-「環境設定」-「データ入出力」タブで、「デフォルトファイルタイプ」を選択します。なお、元々作成してあるフォーマットのファイルを、別のフォーマットで出力した場合、座標の精度やいくつかの情報が見つかる場合がありますのでご注意ください。Microstation V8フォーマットで、縦書きのテキスト要素を出力する場合、ライブラリの仕様により、テキストの存在領域が正しく設定されません。そのため、出力された縦書きテキスト要素をMicrostation上で選択しようとする場合、文字の先頭付近でクリックしなければ選択することができませんのでご注意ください。 (なおデータ自体に問題があるわけではなく、図化名人上でも選択時の問題はありませぬ。)
オルソフォト作成アプリケーション <ul style="list-style-type: none">オルソフォト作成アプリケーションで、DEM、TIN、等高線を出力する場合、Microstation DGNファイルで出力されますが、V7フォーマット、またはV8フォーマットの、どちらのフォーマットで出力するか、事前に設定しておく必要がありますので、ご注意ください。 メニューの「プロジェクト」-「詳細設定」を開き、画面左側のツリー表示のメニューより「出力設定」項目の「共通」を選択します。画面右側の項目より「出力DGNファイルのバージョン」で、「V7」、または「V8」を選択することで指定できます。
名人の道具箱 <ul style="list-style-type: none">無償配布ツールの為、サポートの対象外です。DM変換ツール、図影作成ツールはMicrostation V8フォーマットには対応しておりません。 DM変換ツールを使用する場合は、Microstation V7フォーマットで出力しておいてください。 図影作成については、オルソフォト作成アプリケーション上でMicrostation V8フォーマットの図影を取り込むことができます。

4 ダウンロード

4-1 インストーラ

6・前画面から下にスクロールします

「図化名人SA2(衛星画像版)使用上の注意について」が表示されるので内容をご確認ください

7・内容をご確認の上、ページ最下部にある「ダウンロード」をクリックしてください

上記確認の上ダウンロードします。

[ダウンロード](#)

図化名人SA2 (衛星画像版) 使用上の注意について

全編

- 図化名人SA2と利用可能な衛星画像については下表のとおりです。

ALOS	レベル1B1、1B2	センサ：PRISM (パンクロマティック/色付像センサ) モード：35km四方画素 (前方像、後方像) / 70km四方画素 35km四方画素
GEOEYE-1	ステレオ	パンクロマティック / マルチスペクトル / パンシャープ
IKONOS	ステレオ	パンクロマティック / マルチスペクトル / パンシャープ
QUICKBIRD	基本画像 (ステレオ撮影されているもののみ)	パンクロマティック / マルチスペクトル / カラー / パンシャープ
WORLDVIEW-1 WORLDVIEW-2	基本画像/ステレオ	パンクロマティック / マルチスペクトル / カラー / パンシャープ

※通常のアルファベット順で表示。
※RIPデータが必要。
※ステレオ画像のみ対応。基本画像は不可。

- 「図化名人GE2/SA2」と、「図化名人GE ServiceRelease 3」、「図化名人SA ServiceRelease 3」は、同一パソコン上で共存することは出来ません。4で、「図化名人GE ServiceRelease 3」、「図化名人SA ServiceRelease 3」がインストール済みの場合は、アンインストール (削除) を行った後に、「図化名人GE2/SA2」をインストールしてください。
- 「図化名人SA2」で作成、保存したプロジェクトは、「図化名人SA ServiceRelease 2」では、扱うことができませんのでご注意ください。
- 「図化名人SA ServiceRelease 2」で作成、保存したプロジェクトを、「図化名人SA2」で開く際には、変更するか確認のメッセージが表示されます。変更後、使用する事が出来ます。
- 図化名人SA2での立体観測方式については、上下分離モード、フレームシーケンシャルモード、インターレースモード、2画像立体観測方式に対応しております。
- OpenGLによるフレームシーケンシャル立体観測方式については、現状、各メーカーのCRTディスプレイ事業の撤退に伴い、ハードウェアの供給数が少なくなっております。
[NVIDIA 3D VISIONシリーズ] と、3D VISION対応の液晶3Dディスプレイ、NVIDIAグラフィックカードの組み合わせにより、3D VISIONが正しく設定されている場合、フレームシーケンシャルモードでの動作を行うことは可能である事が確認されておりますが、OS、グラフィックカード、ドライバ等の組み合わせにより動作できない場合があったり、操作性により変更にいく場合もあるようです。
構成の組み合わせが多岐に渡り、弊社でも状況の把握が難しい点、現状ではあまりお勧めはしておりません。また、NVIDIA 3D VISIONシリーズ)の購入や設定方法等につきましては各販売店にお問い合わせください。

自動DEM計測アプリケーション

- 図化名人SA2の自動DEM計測アプリケーションは、QuickBirdのみに対応です。予めご了承ください。

数値図化・編集アプリケーション

- 図化名人SA2では、衛星データの作成あたり、従来のMicrostation DGN (V7フォーマット/V8フォーマット)、AutoCAD (DWGフォーマット)、DWFフォーマット、Shapeフォーマットが実行できます。以下の点についてご注意ください。
 - 作業を行う上で、どのフォーマットを用いて作業を行うか、予め設定しておく必要があります。設定は、メニューの「設定」->「数値図化」->「データ入力」タブで、「デフォルトファイルタイプ」を選択します。なお、空を作成したあるフォーマットのファイルを、別のフォーマットで出力した場合、画像の境界等いくつかの情報が変わる場合もあり得るのでご注意ください。
 - Microstation V8フォーマットで、書き込みのテキスト書き込みを行う場合、ライブラリの仕様により、テキストの存在領域が正しく設定されません。そのため、出力された書き込みテキスト書き込みをMicrostation上で選択しようとする場合、文字の位置付近でクリックしなければ選択することができませんのでご注意ください。
(なおデータ自体は問題があるわけではなく、図化名人上でも選択時の問題は発生しません。)

オルソフォト作成アプリケーション

- オルソフォト作成アプリケーションで、DEM、TIN、等高線を出力する場合、Microstation DGNファイルで出力されますが、V7フォーマット、またはV8フォーマットの、どちらのフォーマットで出力するか、事前に設定しておく必要がありますので、ご注意ください。
メニューの「プロジェクト」->「詳細設定」を開き、画像左側のツリー表示のメニューより「出力設定」項目の「共通」を選択します。画像右側の項目より「出力DGNファイルのバージョン」で、「V7」、または「V8」を選択することで設定できます。

名人の遊具箱

- 衛星処理ツールの為、サポートの件数です。DEM処理ツール、図形作成ツールはMicrostation V8フォーマットには対応しておりません。DEM処理ツールを使用する場合は、Microstation V7フォーマットで出力してください。図形作成については、オルソフォト作成アプリケーションでMicrostation V8フォーマットの図形を取り込むことができます。

上記確認の上ダウンロードします。

[ダウンロード](#)

4 ダウンロード

4-1 インストーラ

8・ダウンロードが始まります

ダウンロード終了後、任意のフォルダに入れた「setup_ge2_sa2」を実行してインストールを行ってください

※ダウンロードの作業手順は「図化名人GE2/SA2インストーラダウンロード」の画面に記載があります（P24参照）


【作業手順】

- (1) 上記「図化名人GE2/SA2 インストーラ ダウンロード」のリンクより「setup_ge2_sa2.zip」を任意の場所にダウンロードします。
 - (2) 「setup_ge2_sa2.zip」は圧縮ファイルとなっていますので、解凍ツールなどで任意のフォルダに解凍してください。
 - (3) 「setup_ge2_sa2」フォルダが作成されます。フォルダの中に「setup_ge2_sa2.exe」があることを確認してください。
 - (4) 「setup_ge2_sa2.exe」をダブルクリックして実行します。インストールウィザードに従い、インストールを行ってください。
- ※図化名人GE、またはSAの、ServiceRelease 3がインストールされている場合は、先にアンインストールを実行してから、図化名人GE2/SA2のインストールを実行してください。
- 注意事項をご確認の上、インストールを実施してください。

名人の工具箱

- 無償配布ツールの為、サポートの対象外です。DM変換ツール、図郭作成ツールはMicrostation V8フォーマットには対応していません。DM変換ツールを使用する場合は、Microstation V7フォーマットで出力しておいてください。図郭作成については、オルソフォト作成アプリケーション上でMicrostation V8フォーマットの図郭を取り込むことができます。

上記確認の上ダウンロードします。



4 ダウンロード

4-2 その他



1・TOPページの上にある「ダウンロード」をクリックしてください

赤枠内より各種マニュアル、名人の工具箱(各種ツール)がダウンロード可能です

「図化名人®」は航空写真や衛星画像を用いて、三次元計測、図化・編集、オルソ画像作成、モザイク処理等、地図作成には欠かせない機能を標準装備したデジタル図化機です。

[マイページ](#)[ログアウト](#)[お問い合わせ](#)[ホーム](#)[図化名人とは](#)[豊富な利用実績](#)[新規申込](#)[ダウンロード](#)[ユーザーサポート](#)[良くある質問](#)

ダウンロード

2016.06.21 [New](#) [図化名人GE2/SA2 インストーラ](#)

2015.11.10 [New](#) [図化名人SA ServiceRelease 2 インストーラ](#) (従来のDGN版)

2015.09.18 [New](#) [図化名人GE ServiceRelease 2 インストーラ](#) (従来のDGN版)

その他

- [図化名人GE2/SA2 操作マニュアル](#)
- [図化名人GE/SA Service Release 2 \(従来のDGN形式\) 操作マニュアル](#)
- [チュートリアルマニュアル \(GE\)](#)
- [名人の工具箱](#)


5 ユーザーサポート

・製品に関するお問い合わせ

図化名人のご契約、ライセンス等に関するお問い合わせは、下記までお願いいたします

図化名人専用お問い合わせ窓口
E-Mail: meijin_AAS@ajiko.co.jp
TEL: 044-967-6183

・ヘルプデスク（ユーザー様専用）

図化名人の使用における技術的なご質問をEメールでお受けいたします
TOPページ上部にある  お問い合わせ よりメールをお送りください


・不具合情報

図化名人の既知の不具合情報についてお知らせしています

・トラブルシューティング・ガイド

図化名人が動作しないなどのトラブルに関して、主なトラブル原因をお知らせしています

・操作に関するFAQ集

図化名人の操作に関して、ヘルプデスクにお問い合わせのあった質問を整理し、FAQ集を作成しました
TOPページ上部にある  良くある質問 | をご覧ください

6 お問い合わせ

- 図化名人全般のお問い合わせの窓口になります
- 個人情報の取扱いに同意が必要です

「図化名人 ⑧」は航空写真や衛星画像を用いて、三次元計測、図化・編集、オルソ画像作成、モザイク処理等、地図作成には欠かせない機能を標準装備したデジタル図化機です。

 [マイページ](#) [ログアウト](#) [お問い合わせ](#)

[ホーム](#) [図化名人とは](#) [豊富な利用実績](#) [新規申込](#) [ダウンロード](#) [ユーザーサポート](#) [よくある質問](#)

お問い合わせ

お問い合わせをいただく前に、下記「個人情報の取り扱いについて」をご一読ください。
以下の内容に同意いただける場合は、「同意する」ボタンをクリックしてください。

個人情報の取り扱いについて

アジア航測株式会社
個人情報保護管理者

当社は個人情報を下記業務ならびに利用目的の達成に必要な範囲で利用いたします。

- 個人情報の利用目的**
ご入力いただいた個人情報は、お問合せ対応のために利用致します。
- 個人情報の第三者提供について**
法令に基づく場合や、個人の識別ができない統計的データとして提供する場合などを除き、取得した個人情報を本人の同意無しに第三者に提供することはありません。
- 個人情報の取扱いの委託について**
取得した個人情報の取扱いの全部又は一部を前述の目的以外で委託することはありません。
- 開示対象個人情報の開示等および問い合わせ窓口について**
ご本人からの求めにより、当社が保有する開示対象個人情報の利用目的の通知・開示・内容の訂正・追加または削除・利用の停止・消去および第三者への提供の停止に応じます。
開示等に関する窓口は、以下の「お問合せ先」をご覧ください。
- 個人情報を入力するにあたっての注意事項**
個人情報の提供は任意ですが、正確な情報をご提供いただけない場合、正確な処理およびご連絡などが行われない場合がありますので、予めご了承下さい。
- 本人が容易に認識できない方法による個人情報の取得**
クッキーやウェブビーコン等を用いるなどして、本人が容易に認識できない方法による個人情報の取得は行っていません。

上記の個人情報の取り扱いに関する事項について、ご同意される方は「同意する」を押して下さい。

6 お問い合わせ

問い合わせフォームにお問い合わせ内容を入力後送信してください
お客様IDはマイページに表示されている**契約CD**を入力してください

「四化名人 ④」は航空写真や衛星画像を用いて、三次元計測、四化・編集、オルソ画像作成、モザイク処理等、地図作成には欠かせない機能を標準装備したデジタル四化機です。

アジカ 三次元数値測量システム

マイページ ログアウト お問い合わせ

ホーム 四化名人とは 豊富な利用実績 新規申込 ダウンロード ユーザーサポート よくある質問

四化名人 > お問い合わせ > お問い合わせフォーム

会社名 (必須)

お名前 (必須)

メールアドレス (必須)

メールアドレス (確認)

お問い合わせ内容

お客様ID

上記の内容で送信

確認

変更するには「編集」ボタンを押してください。

契約ID	1251
契約CD	9895503N
所属	個人
会社名	お客様名
氏名	オキヤクサマメイ
フリガナ	アジア花子
住所	アジアハナコ 〒215-0004 神奈川県川崎市麻生区万福寺2-2-1
電話番号	0449676305
FAX番号	
E-Mail	xxx.xxxx@ajiko.co.jp

マイページに戻る 編集