



3D-EOSの 便利機能&その他機能

Contents

1. 全画面上で使える機能 ( お困りの方は
こちらへ) ( 製品仕様) について
2. 見積済み一覧・見積済み明細での機能 (**見積明細表**) について
3. 購入済み一覧・購入済み明細での機能 (**購入明細表**) について



全画面上での便利機能

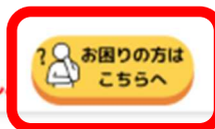
全画面からアクセスできるのはこの2つのボタン！

 お困りの方は こちらへ	操作マニュアルや3D-EOSをご利用頂く上での注意事項などを掲載しています。 動画で操作方法の紹介もしています。
 製品仕様	「基礎形状」・「製品分類」・「型番(Type)」の3つの分類から検索をして 仕様書を参照することができます。



メニュー

営業時間は22:00までです。22:00までに見積依頼されていない場合、入力された内容は保存されません



ユーザー名：佐藤 和真



Logout

お知らせ一覧

★【重要】★一部画面表示の変更に伴う、ユーザー様に対応して欲しいこと

ガイドンスページに“Q&A”をご用意しました。

② マークの機能

操作マニュアルや利用上の注意事項の参照、動画マニュアルを視聴可能です。
※随時アップロードしていきます。

ATK TAKASHINO — GUIDANCE

PDF DATA

3D-EOSを使う上での注意事項・お知らせをPDF資料にて掲載します。

PDF



【キャンセルポリシー】
ご注文に関する、キャンセルポリシーを掲載しております。

PDF



【3D-EOS 注意事項説明】
3Dモデルによる見積、受注の注意点のご紹介です。

PDF



【解析時の認識NG表示について】
解析結果において、NGが表示されたら参照してみてください。

PDF



【納期カウント参考例】
納期の出し方について参考例を掲載します。

PDF



【3Dモデル利用ユーザーマニュアル】
3Dモデル取込みをご利用の方はこちらのマニュアルをご利用ください。 ※20250401更新

PDF



【規格品ご注文ユーザーマニュアル】
規格品のみのご利用の方はこちらのマニュアルをご利用ください。

PDF



【マクロの有効化について】規格品取込用フォーマットマクロの実行がブロックされたらご確認ください。

PDF



【規格品CSVファイルの作り方】手動版フォーマットをなして取込用のCSVファイルを作る方法です。

MOVIE

システム操作上の注意点などを、マニュアル動画にて掲載します。

ATK TAKASHINO, Inc.

「追加機能のご紹介」



追加機能「複数3Dモデル一括取込」と「一括追加加工指示（ナンバリング）」のご紹介動画

ATK TAKASHINO, Inc.

「3D-EOSの紹介」



3D-EOSの紹介動画

ATK TAKASHINO, Inc.

「ユーザーの追加」



ユーザーの追加の説明動画

ATK TAKASHINO, Inc.

「納期の設定」



納期の設定についての説明動画

ATK TAKASHINO, Inc.

「特急のやり方」



特急のやり方についての説明動画

ATK TAKASHINO, Inc.

「LF寸調整機能について」



LF寸調整機能についての説明動画

製品仕様 マークの機能

製品仕様 をクリックすると下記の画面が出てきます。



製品仕様参照画面

基礎形状* ストレートエジェクタピン 製品分類を絞り込む

製品分類 SKD61先端加工ストレートコアピン... 製品分類から参照

Type NEPF Typeから参照

基本的には、解析されて出てきた型番が
どんな製品を示しているのか知りたい場合に使用します。

Typeの項目に型番を入力して、
「Typeから参照」ボタンを押下してください。

型番の製品を示す「仕様書」(右に実物➡)が
ダウンロードされますので、ご参照ください。

仕様書

2023.10.01 制定

0000.00.00 改定

●EPDATF

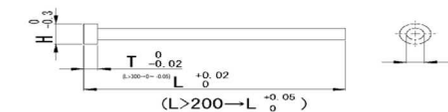
EPDATF, EPDAJF(軸径指定、全長固定)
EPDATFL(NEPF), EPDAJFL(EJPF)
(軸径指定、全長指定)

EP

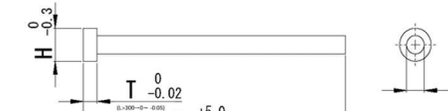
エィテークイタカシノ株式会社

寸法公差表

P ≤ 12.00	P > 12.00
-0.01 -0.02	-0.01 -0.03



●EPDATFL



材質: SKD61+窒化処理
硬度: 表面900HV~
母材HRC40~45

つば径ツバ厚表

ツバ径	1~1.5	1.6~2	2.1~2.5	2.6~3	3.1~4	4.1~5.4	5.5~6.4	6.5~7
厚	3	4	5	6	7	8	9	10
厚	8	9	10	12	13	15	16	20
厚	13	14	15	17	18	20	21	25
厚					4			30

ツバ厚表

ツバ厚	4~4.5	4.6~5.5	5.6~6	6.1~7	8	9	10
厚	8	9	10	11	13	14	15
厚	12	13	15	16	20	25	
厚	17	18	20	21	25	30	
厚				8			

改定履歴

製品データ

EP

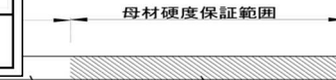
エィテークイタカシノ株式会社

材質	ツバ厚	X1
SKH51	T4 (4mm)	45
JIS (6.8mm)	T4 (4mm)	
SKD61+窒化	JIS (6.8mm)	
SKD61(FDAC)	T4 (4mm)	
	JIS (6.8mm)	

硬度保証範囲

材質	ツバ厚 mm x	X3	表面硬度	
			①	②(窒化表面硬度保証範囲)
SKD61+窒化	T4 (4mm)	40	母材硬さ(窒化層なし) or 900HV-(窒化層あり)	900HV~
JIS (6.8mm)				

母材硬度保証範囲



材質	ツバ厚	X2	母材硬度		
			①	②	③(母材硬度保証範囲)
SKH51	T4 (4mm)	40	HRC58以下	HRC58以下	HRC58~60
JIS (6.8mm)					
SKD61+窒化	T4 (4mm)	40	HRC40以下 (表面窒化層を除く)	HRC40以下 (表面窒化層を除く)	HRC40~45 (表面窒化層を除く)
JIS (6.8mm)					
SKD61(FDAC)	T4 (4mm)	40	HRC37以下	HRC37以下	HRC37~43
JIS (6.8mm)					

改定履歴

★こんなところからも製品仕様書がみれます。



見積条件変更(3Dモデル解析結果表示)

営業時間は22:00までです。22:00までに見積依頼されていない場合、入力された内容は保存されません。

ユーザー名：デモプレイ君

製品仕様

Log

Page: 1 1 to 7 of 7 rows (total: 7) 500 rows per page

表示順	型番	品名	整合性	数量	部品番号
1	CTDATFACTAD2.500-159.25-A1.71-C0.20-F154.52...	1段テーパレステンボール(軸径指定・先端粗級)	OK	2	EP1
2	ESFATSV5.000-124.42-C2.20-V2.20	ストレートイグニッション(軸径固定・フルタイプ)	OK	2	EP2
3	EPDATL6.000-128.59	ストレートイグニッション(全長指定タイプ)	OK	2	EP3
4	ERHATL5.50-125.38-N50-P5.00-W0.80	角イグニッション(全長指定タイプ)	OK	3	EP4
5	EPDATL8.000-125.54-CK4.000	ストレートイグニッション(全長指定タイプ)	OK	1	EP5
6	EPDATL6.000-124.72-CK3.000	ストレートイグニッション(全長指定タイプ)	OK	1	EP6
7	EPDATL1.000-122.81-CK0.500	ストレートイグニッション(全長指定タイプ)	OK	1	EP7

- 製品仕様参照

※整合性がNGの製品の詳細は営業にお問い合わせください

※表示列の順番・横幅は、閲覧調節可能です

ブランク化取り代/寸法の調整寸法

一括ブランク化

寸法一括調整

寸法精度初期化

追加工(マーキング/彫刻) NH-

※マーキング/彫刻文字に部品番号が割り当てられます

一括追加工指示

削除

更新して次へ

入力内容を破棄する

解析後の結果が表示される、見積条件変更画面において
明細表の右端に、「製品仕様参照」のボタンがあります。
 これを押下するとことで、明細ごとの型番が示す仕様書が確認できます。

※(モデル解析後)(型番直接入力)(CSV取込)でも同様

仕様書	CTDATFACTA, CTDAJFACTA B,C,D,E (軸径指定、テーパレス)	EP
2023.10.01 制定 0000.00.00 改定		
エニテックイタカシノ株式会社		

●CTDAJFACTA

先端形状はFORM参照

B	C	D	E

D(P)公差		材質：SKD61+窒化処理	
D>12	L>500	硬度：表面900HV～	
		母材HRC40～45	
		-0.01	
		-0.03	

つば径ツバ厚表

ツバ厚 4mm	P(軸径)	2	2.5	3	3.5	4	4.5～5
	H(つば径)	4	5	6	7	7	8
	T(ツバ厚)	4					
ツバ厚 JIS	P(軸径)	5.5～6	6.5～7	8	10	12	
	H(つば径)	9	10	11	15	17	
	T(ツバ厚)	4					

ツバ厚 JIS	P(軸径)	4	4.5	5	5.5	6	6.5
	H(つば径)	8	8	9	9	10	11
	T(ツバ厚)	6					
ツバ厚 JIS	P(軸径)	7	8	10	12	15	16
	H(つば径)	11	13	15	17	20	21
	T(ツバ厚)	8					

改定履歴	
履歴	

「見積済み一覧」、「購入済み一覧」での便利機能

メニュー

営業時間は22:00までです。22:00までに見積依頼されていない場合、入力された内容は保存されません。

ユーザ名：デモプレイ君

製品仕様

お知らせ一覧

解析結果がNGのピンについて...

マニュアルの更新をしました

見積依頼をした後～発注～納品までの間で使用するボタンです。
それぞれにある便利機能を見てみましょう！

見積依頼

3Dモデル取込

複数3Dモデル一括取込

型番直接入力

CSV取込

履歴

見積済み一覧

購入済み一覧

設定

送り先設定一覧

パスワード変更

ユーザ情報変更

管理

ユーザー一覧



「見積済み一覧」の便利機能①

AIK 見積済み一覧
営業時間は22:00までです。22:00までに見積依頼されていない場合、入

見積日 ~

注文番号

案件番号をクリックすれば
「見積済み明細」へと画面が変わります。

- 未回答
→弊社側で見積をしている状態です。
回答までお待ちください。
- 回答済み
→見積回答がされているので、案件番号を選択して
詳細を確認してください。
- 見積回答期限切れ
→見積書の有効期限が切れております。
案件番号を選択して、再見積もりを依頼してください。

イ君

page: 1 1 to 10 of 10 rows (total:10) 500 rows per page

案件番号	注文番号	見積日時	状態	ユーザー名	納品先
AN250005039	ケース1	2025/04/01 13:44:13	回答済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250005017	01A	2025/04/01 10:26:52	回答済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004886	ケース1	2025/03/28 13:34:03	見積回答期限切れ	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004835	AAA	2025/03/27 14:22:06	見積回答期限切れ	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004718	テスト2	2025/03/26 9:56:16	回答済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004685	テスト和真	2025/03/25 16:01:15	未回答	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004612	ケース11112	2025/03/24 17:57:21	見積回答期限切れ	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004609	ケース1	2025/03/24 17:13:26	見積回答期限切れ	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004590	37004-ピン	2025/03/24 15:38:38	見積回答期限切れ	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004584	テスト111	2025/03/24 14:52:52	見積回答期限切れ	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...

依頼をしたユーザーが誰か表示されます。

「見積済み一覧」の便利機能②～見積済み明細～



見積済み明細

営業時間は22:00までです。22:00までに見積依頼されていない場合、入力された内容は保存されません。

ユーザ名： デモプレイ君 製品仕様 Logout

案件番号 AN250005047 注文番号 テスト

Page: 1 1 to 7 of 7 rows (total:7) 500 rows per page

型番	数量	見積金額	到着予定日	部品番号
CTDATFCTAD2.500-159.15-P2.20-F154.42-A1.71-C0.20-V1.71	2	5,220	2025/04/16	EP1
ESFATSV5.000-124.42-V2.20-C2.20	2	5,880	2025/04/16	EP2
EPDATL6.000-128.59	2	726	2025/04/16	EP3
ERHATL5.50-125.38-P5.00-W0.80-N50	3	5,070	2025/04/16	EP4
EPDATMPTDA8.000-125.34	1	4,250	2025/04/16	EP5
EPDATMPTDA6.000-124.52	1	4,110	2025/04/16	EP6
EPDATL1.000-122.81-CK0.500	1	412	2025/04/16	EP7

見積書は何度でもダウンロード可能。
※注意※ただし、発注後は案件が購入済み一覧に移行するので、出せなくなります。

見積データをお客様側で転用できるように、見積依頼内容をCSV形式でダウンロードが可能です。

条件を変更して再見積 条件をコピーして再見積 **見積回答書ダウンロード** **見積明細表を出力**

キャンセル 発注 戻る

「見積済み一覧」の便利機能②～見積明細表～



⇐ダウンロードしたCSVファイルには、以下の25項目に対して情報を出力可能になっています。

A	B	C	D	E	F	G	H	I			
見積日時	ユーザ名	注文番号	部品番号	品目名	注文型番	材質	硬度(内部/内面)	硬度(表面/外面)			
2025/4/1 14:12	デモプレイ君	テスト	EP1	1段テーパレスセンターピン(軸径指定・先端粗級)	CTDATFACTAD2.500-159.15-P2.20-F154.42-A1.71-C0.20-V1.71	SKD61	HRC40～45	HV900～			
2025/4/1 14:12	デモプレイ君	テスト	EP2	ストレートエッジタビ (軸径固定・フリタイプ)	ESFATSV5.000-124.42-V2.20-C2.20	FDAC	HRC37～43	HV900～			
2025/4/1 14:12	デモプレイ君	テスト	EP3	ストレートエッジタビ (全長指定タイプ)	EPDATL6.000-128.59	SKD61	HRC40～45	HV900～			
2025/4/1 14:12	デモプレイ君	テスト	EP4	角エッジタビ (全長指定タイプ)	ERHATL5.50-125.38-P5.00-W0.80-N50	SKH51	HRC58～60				
2025/4/1 14:12	デモプレイ君	テスト	EP5	3D加工ストレートエッジタビ	EPDATMPTDA8.000-125.34	SKD61	HRC40～45	HV900～			
2025/4/1 14:12	デモプレイ君	テスト	EP6	3D加工ストレートエッジタビ	EPDATMPTDA6.000-124.52	SKD61	HRC40～45	HV900～			
2025/4/1 14:12	デモプレイ君	テスト	EP7	フルエッジタビ (全長指定タイプ)	EPDATL1.000-122.81-C0.500	SKD61	HRC40～45	HV900～			
J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
表面処理1	表面処理2	精度	数量	単価	金額	納期	納品先名	納品先住所	案件番号	明細番号	3Dモデルファイル名
窒化処理		並級	2	2610	5220	2025/4/16	デモプレイ株式会社	東京都品川区西五反田7-20-9KDX西五反田ビル3階	AN250005047	001	SAMPLE .x_t
窒化処理		並級	2	2940	5880	2025/4/16	デモプレイ株式会社	東京都品川区西五反田7-20-9KDX西五反田ビル3階	AN250005047	002	SAMPLE .x_t
窒化処理		並級	2	363	726	2025/4/16	デモプレイ株式会社	東京都品川区西五反田7-20-9KDX西五反田ビル3階	AN250005047	003	SAMPLE .x_t
対象外		並級	3	1690	5070	2025/4/16	デモプレイ株式会社	東京都品川区西五反田7-20-9KDX西五反田ビル3階	AN250005047	004	SAMPLE .x_t
窒化処理		並級	1	4250	4250	2025/4/16	デモプレイ株式会社	東京都品川区西五反田7-20-9KDX西五反田ビル3階	AN250005047	005	SAMPLE .x_t
窒化処理		並級	1	4110	4110	2025/4/16	デモプレイ株式会社	東京都品川区西五反田7-20-9KDX西五反田ビル3階	AN250005047	006	SAMPLE .x_t
	V	W	X	Y	412	2025/4/16	デモプレイ株式会社	東京都品川区西五反田7-20-9KDX西五反田ビル3階	AN250005047	007	SAMPLE .x_t
空白化	取り代	LF寸調整	備考								
			0.1								
○		0.2									
○		0.2									

- 空白化：解析された先端加工ピンを空白化（全長決めまでの状態）したかを○で表記しています。
- 取り代：取り代の設定をしたピンに対して、いくつプラスしたか表記されます。
- LF寸調整：LF寸を延長設定したピンに対して、いくつプラスしたか表記されます。
- 備考：タカシノ側で御見積書に記載した備考内容が表記されます。

「購入済み一覧」の便利機能①

AIK 購入済み一覧
営業時間は22:00までです。22:00までに見積依頼されていない場合、

注文日 ~

注文番号

案件番号をクリックすれば
「購入済み明細」へと画面が変わります。

- 発注済み
→この状態の間は、【送り先変更・注文キャンセル】が可能です。
- 加工中
→キャンセル期間が過ぎ、すでに加工が始まっているので、【注文キャンセルはできません】ので注意してください。
- 出荷済み
→商品が出荷されています。
- キャンセル済み
→案件自体のキャンセルが済んでいる状態です。

案件番号	注文番号	注文日時	状態	ユーザー名	納品先
AN250005039	ケース1	2025/04/01 13:44:13	発注済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250005017	01A	2025/04/01 10:26:52	出荷済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004886	ケース1	2025/03/28 13:34:03	キャンセル済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004835	AAA	2025/03/27 14:22:06	加工中	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004718	テスト2	2025/03/26 9:56:16	加工中	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004685	テスト和真	2025/03/25 16:01:15	発注済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004612	ケース11112	2025/03/24 17:57:21	発注済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004609	ケース1	2025/03/24 17:13:26	出荷済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004590	37004-ピン	2025/03/24 15:38:38	キャンセル済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...
AN250004584	テスト111	2025/03/24 14:52:52	出荷済み	デモプレイ君	141-0031 東京都 品川区 西五反田7-20-9 KDX西五反田...

依頼をしたユーザーが誰か表示されます。

「購入済み一覧」の便利機能②～購入済み明細～



購入済み明細

営業時間は22:00までです。22:00までに見積依頼されていない場合、入力された内容は保存されません。

ユーザ名： デモプレイ君 製品仕様 Logout

案件番号 AN250005047 注文番号 テスト

Page: 1 1 to 7 of 7 rows (total:7) 500 rows per page

型番	数量	見積金額	到着予定日	部品番号
CTDATFCTAD2.500-159.15-P2.20-F154.42-A1.71-C0.20-V1.71	2	5,220	2025/04/16	EP1
ESFATSV5.000-124.42-V2.20-C2.20	2	5,880	2025/04/16	EP2
EPDATL6.000-128.59	2	726	2025/04/16	EP3
ERHATL5.50-125.38-P5.00-W0.80-N50	3	5,070	2025/04/16	EP4
EPDATMPTDA8.000-125.34	1	4,250	2025/04/16	EP5
EPDATMPTDA6.000-124.52	1	4,110	2025/04/16	EP6
EPDATL1.000-122.81-CK0.500	1	412	2025/04/16	EP7

キャンセル期間内であれば使用可能。
状態が「加工中」になると使用できません。
※詳しくはマニュアル参照

同じ内容で、複数型分手配したい時は、
こちらを使ってください。
※詳しくはマニュアル参照

発注データをお客様側で転用できるように、
見積依頼内容をCSV形式で出力が可能です。
※出力項目は見積時と同じになります。

キャンセル 条件を変更して再見積 送り先変更 **レポートして見積依頼** **注文明細表を出力**

戻る