トライ eNAVI プログラム使用マニュアル

【目次】

トライeNAVI プログラム使用マニュアル	2
【起動と接続】	2
1.トライeNAVI接続ツールの起動。 2.ログインと終了	2 2
【学習のすすめ方】	4
1 . 問題を選ぶには 2 . プログラムに沿って学習するには	4 6
【トライ e N A V I の便利な機能】	8
1 . それまでの成績を見るには 2 . 合格ラインを設定するには	8 9 9
【学習プランに沿って学習しよう】1	0
1 . 学習プランを登録するには1 2 . 学習プランにそって学習するには1	.0 1

トライ e N A V I プログラム使用マニュアル

【起動と接続】

1.トライ e N A V I 接続ツールの起動。



- 2. ログインと終了
 - ID とパスワードを入力し、「ログイン」ボタンを押します。
 - *登録された1台のPCからしか接続ができません。はじめてのログイン時に、そのPCが登録されます。 初めての接続について、詳しくは説明書「トライ eNAVIの開始方法」をごらんください。

Into//wyw-ranch=151 eNV1- Microsoft Internet Explorer	ALC IN	
ログイン 1 Dとパスワードを入力してログイントでで 1 Dとパスワードを入力してログイントでで 1 Dとパスワードを入力してログイントでで の ログイン ① 用了	au.	
UZU-FEEREER 4		パスワードを忘れたときには、ここをク リック
	neeren (l.) 2005 Transa ka Alf Mats Row val. (<mark>1974'0'NAV')</mark>	

次の画面が開きます。「学習をスタートする」ボタンを押して学習開始です。 *パスワードの変更や、ニックネームの登録・変更もできます。

2 Mar / Averantin + 5 St 4MAV1 - Mercourt Desent Epilee	
はじめよう ひ try00004 e NAVI 3ん078400EB 1445/33/24 学習をスタートする	パスワードの変更方法 パスワードを2回入力して、「変更」ボタ ンを押します。 <u>パスワードは半角数字4桁</u> <u>に限ります。</u> パスワードは何度でも変更す ることができます。
127-F-291 LOSS 127-F 127-F 2291-L (NAVI) 2291-L (NAVI)	ニックネームの登録方法 学習中に画面に表示される自分のニック ネームを登録しましょう。ニックネームを 入力して、「登録」ボタンを押すだけで、 学習画面にその名前が現れます。
Degriget (c) 2000 Traging in: All Rath Reserved. POST of ALVIE	変更するときも同じです。

【ご注意】インターネットに接続された環 境でしか作動しません。

学習画面が開きます。

alter//nye-navity - F54 eNAVI - M	ficrosoft Internet Explorer			
yyan (😳 try00004 e	NA	.V I さんの学習中の問題	2005/03/24
問題を選ぶ	科	8:	中学数学	
学習ブランの実行	分!	野:	数学 1年のまとめ	
学習ブランを立てる	単方	元:	正の数と負の数	
Hiter D.Z. A	1	題:	要点整理	
成績を見る				
合格ラインの設定			諸菌を開いて行らそください。	
メールで相談する	0		c	
עדב=ד	د	Ē	苦数入力 (学)進む	
終了する			「後年(コピー)・後期、我が会員以外の利用を癒く知らます。	
0				
0 0				
00				
			Copyright (c) 2005 Trygroup Inc. All Rights Ri	eserved. NOTONAVI

この画面に,いろいろな操作画面を開くためのボタンがあります。 ボタンは次の8つです。

- 1 問題を選ぶ
- 2 学習プランの実行
- 3 学習プランを立てる
- 4 成績を見る
- 5 合格ラインの設定
- 6 メールで相談する
- 7 マニュアル
- 8 終了する

そのほかに,問題や解答を印刷するボタン、正答数を入れるボタンがあります。

eNAVIの学習を終了するときは、この画面で「終了する」ボタンを押してください。プログラムが終了し、自動的にログアウトします。

トラブルシューティング

接続がうまくいかない。画面が開かない。

お使いのパソコンのセキュリティの設定によっては,ログイン画面が開かないことや,画面が開かない ことがあります。

- * セキュリティソフトのファイアーウォール機能が, e N A V I プログラムのインターネットへの接続を禁止していると, ログイン画面が現れないことがあります。
- * インターネットエクスプローラー「ポップアップブロック」の設定によって、ポップアッ プをブロックしているとき、この「サイトのポップアップを許可する」ようにしてください。 画面が開かないことがあります。

【学習のすすめ方】

1.問題を選ぶには

eNAVIでは、自分が勉強したい問題を,自由に選ぶことができます。まず、何を勉強するか決めて,その問題をさがしましょう。

学習画面で, 左上の「問題を選ぶ」ボタンを押します。

	科目: 中学数学	1	
15	分野: 数学 1年のま	とめ	
	単元: 正の数と負の数	b.	
63	同题:要点整理		
	」 ● 王若敬入力 」	35 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
0.0.0			

問題を選ぶ ● 小学校 ● 中学校 ● 高 校 ● 小学校 ● 中学校 ● 第 校	AVIさん 11日から単に問題シートを選択し 単元 <u> 二 二 ス平式1</u> 1 ス平式2	市田 シート - 田田 地 田田 地 市田 かート - 田 市田市 市田 地 市田 かート	「小学校」「中学校」「高校」のボ タンは、お申し込みのコースに応 じて表示されます。
中学34 中学34 中学35 相学 38 相学 38 相学 38 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	4 方程式 1 比較と反比例 4 平衡回転 7 空間回転 7 空間回転	(使来問題令 使来(注意)心 使求(注意)心 使求(注意)心 使求(注意)心 使求(注意)心 使求(注意)心 使求(注意)心 起。將問 成。(注意) 來感問題心 來感問題心 來感問意心 就服(注意))	教科をクリックすると分野が, 分野をクリックすると単元が, 単元をクリックすると問題シート が,それぞれ順に表示されます。
	ر الله من الله الله الله الله الله الله الله الل	日 本 は は は た 定 一 ま 定 一 、 定 一 、 定 一 、 定 一 、 定 一 、 に 一 の の の の の の の の の の の の の	

設問の名前と内容は次のとおりです。 要点整理:その単元の内容の説明プリント きほん問題 / 標準問題:スモールステップでの練習問題 きほん(復習) / 標準(復習):「きほん問題」「標準問題」で正答率が低かったときのための練習用問題 まとめ問題 / 総合問題:その単元のまとめの小テスト まとめ(復習) / 総合(復習):「まとめ問題」「総合問題」で正答率が低かったときのための再テスト 応用問題 / 発展問題:その単元の内容を理解をできた人のための応用問題 応用(復習) / 発展(復習):「応用問題」「発展問題」で正答率が低かったときのための練習用問題 テスト対策:公立中学レベルの,定期テスト対策用問題 学習するシートが決まったら「決定」ボタンを押します。

10//1000000000000000000000000000000000	St atdAVL - Microwell Internet Explanet	◎ NAVI さん 非日から第に目数ク	ートを選択してください。 2005/02/76	
 ● 10/84 ● 10/84 ● 中支直動 中支直動 中支直動 中支直動 中支直動 中支直動 中支直動 	保存 14 股存 14 日 14	単元 1 之の秋と角の秋 2 北市式1 3 太市式2 6 北市と良北市 8 平面回利: 7 空間回知:	日本(1日本)○ 日本(1日本)) 日本(1日本)○ 日本(1日本)) 日本(1日本)○ 日本(1日本)) 日本(1日本)○ 日本(1日本)) 日本(1日)) 日本(1日	・ 要点整理」は同題シートにりで すが,ほかのシートは「問題」と 「解答」に分かれています。 ここで選んだ問題シートの問題と 解答を見ることができます。
(Comp	Alla Mille Ro	Cayyor	(1) 2005 Tragene ke All Eights Reserved トライ・CNAV	

問題シートの内容を確かめたいときは「問題を見る」または「解答を見る」ボタンを押します。 シートが表示されます。印刷ボタンを押すと、シートを印刷することができます。

try00004 o NAVI 2AOTHOORN	2015/12/78	2ページ目以降があることがあり す。スクロールしてごらんください。
1年のまとめ/方相式 4 ×++7 40 たの間いに基本な多い。 (1) たら参加に加速の可能を知道人で変勝をつけたが、使わなかったかで変勝の200円引きで使ったところ。 村田23 400円であった。この商品の原稿を4円として、式を立てて求めなるい。 (1) (1)		
		シートを印刷するには ,「印刷」ボ ンを押します。
	2 () MUS	

「閉じる」ボタンを押して閉じると、「問題を選ぶ」画面にもどります。

2.プログラムに沿って学習するには

「問題を選ぶ」画面で、「決定」ボタンを押すと、選んだ問題シート名が、学習画面に表示されます。 問題を解き終わったら、 付けをして正答数を入力します。まず入力ボタンを押します。

Free	💁 try00004 e N	AVI さんの平宮中の荷田	2465/03/28	
問題を過ぶ	料日	: 中学数学		
学習ブランの実行	分野	. 数学 2年		
NUMBER OF STREET, STREET, ST	単元	文字式による証明		「問題を印刷」「解答を印刷」ボタン
4879781C8	(F3) 296	総合問題		を押すと、1、 と同じシート表示画
成績を見る		Maretan	• инеци	面が開きます。「印刷」ボタンから印
合格ラインの設定		問題・解答のプリント 画面を聞いて行ってく!	20 Hd. 2304	刷します。閉じるには、「閉じる」ボ
SHERE BEER	(a)		1	タンを押します。
7=171		正善数入力	λ <i>ħ</i>	l
終了する		THE COURT AND ADD	OF ARREST BURNESS	
0				
2				
10				
		Courset (x) 200	Eligna In Allight Inserted. BOCONAVI	

正答数入力のらんが現れるので、正答数を入力します。

「判定」ボタンを押すと,正答率(%)に応じて、「合格」「不合格」が判定され、次の問題シートが選ばれます。

	More - Year Ealine	RIE		
学習画面	💿 try00004 e NAV1 さんのすお小の問題	2105/03/25		
問題を選ぶ	科目: 中学数学	* 6	含格」「不合格」の判定基準	፤(合格
学習ブランの実行	分野: 数学 2年	ج ا	イン)は、自分の目標に応し	じて設
学習プランを立てる	単元:文字式による証明	定	したり ,変更したりすること	とがで
成職を見る	问题: 総合问题 ① MEEDER	*	ます。	
合格ラインの設定	問題・解答のグリントアウトは 画面を聞いて行ってください。			
日本の日間のであう	ご ●正務数入力 正面料を入力して利定ギタンを押してく ジ			
REATH C	20 前中 前 新 1 4 2	正律	§数の数え方	
終了する	THE COURT OF THE REAL AND A DECK OF THE	問題	夏の数は、解答らんの	1つを
		1	問と数えます。	
0.0	ここに正答数を入力			
	Departel (L) 2005 Tryping Its: All Repris			

合格のときは,次の画面が現れます。(小学生はデザインが少し異なります。) 学習を続けるときは、「決定」ボタンを押します。別の単元を選ぶときは「変更」ボタンを押します。



* その日の学習の最後に「決定」を押してから終了すると,次回学習開始のときに,続きから学習を進め ることができます。

不合格のときは,次の画面が現れます。(中・高生はデザインが少し異なります。)

判定結果	2	try00004 eNAVIako	辛君中の賞置	2105/07/20
1	° ŧ	うう少しです		\sim
	7	かんはりま	しよう。	
	7 次のシー		しよつ。	C)
	ス 次のシ- (料目:	かんはりま - トはこれです 小学国語		
	次のシ- 料目: 分野:	 トはこれです 小学国語 ひらがな・カタカナ 		
9	次のシ- 料目: 分野: 単元:	 トはこれです 小学国語 ひらがな・カタカナ ひらかな7 		
	次のシー 料目: 分野: 単元: 同題:	 トはこれです 小学国語 ひらがな・カタカナ ひらがな7 きほん(復営)の 		
	次のシ- 料目: 分野: 単元: 同題:	 トはこれです 小学国語 ひらがな・カタカナ ひらがな 7 さほん (復営)① 		

* 次の問題シートで不合格だったとには,もう一度チャレンジするための「復習」が用意されています。 「復習」は自動的に選ばれます。

きほん問題 / 標準問題 まとめ問題 / 総合問題 応用問題 / 発展問題

* 「合格したけど『復習』で確かめをしたい」というときは、「変更」ボタンを押して「問題を選ぶ」画面 を開き、「復習」を選んで学習してください。 【トライ eNAVI の便利な機能】

1.それまでの成績を見るには

学習画面の「成績照会」(成績を見る) ボタンを押すと、それまでの成績を見ることができます。 入力した正答数が,自動的に保存されています。

	🕙 try00004 o N A	V I さんの平台中の四面	2995/83/28	
 問題を選ぶ 学習ブランの実行 学習ブランを立てる 成績を見る 合格ラインの設定 メールで相談する マニュアル 終了する 	料目: 分野: 単元: 問題:	小学回語 ひらがな 7 さはん(復言)① ご MBHEERE		こんなときには、「成績を見る」機能が 役に立ちます。 どの問題をやったか忘れてしまった。 どれができなかったかわからない。 苦手な単元だけ復習したい。 うまく利用して,むだのない,また,も れのない学習を進めましょう。
0000		Casaraph (c) 2005 finance	in All Parts Reserved	

「成績を見る」画面が開きます。のボタンの機能は下記のとおりです。

		😌 try00004 e	NAVIさんの成績で	7.		2845/83/28	
11	810	9 19	甲元	102.00	十四日 正书政 正	STN N2	
85/81/26	小学算程	道照 6単A	直方祥と並方祥	応用(体量)	31 12	村台 植兰	
15/11/21	小芋茸類	置射 6単ム	還方律と立方律	に用問題の	11 17	H & B	
15/33/28	小学賞群	算財 0年末	運方律と立方律	に用意識の	18 18	110 2 15	
88/93/28	小平算数	算数 6年人	進方相と立方は	まと約問題	21 28	21 8 8	4
15/82/28	小字算数	直然 G 孝 A	道水祥と江光得	5/3 A 419 0	11 8	10 2 6	
INTERNAL	中学系统	191 C 4 A	18.7.19 6 12 7 19	212人何難堂		110 2 6	4
10/10/28	1. W M M	展示 ひずみ	場所住に見所は	213 A 5438 0	14 15	10 2 0	4
14/141/24	1. 10.00.08	0.51.9-7.5717	0.010-00-1	212 A M 89 0		12.0.0	
10/10/111	1. 10 10 10	710 EN 1 8 9 8 4	216888	I. ⊂ #254188	10 10	110 0 0	
antinity.	17-9 (d) 28	10.0104-112.112	O CIM G G	10 12 NO 118 W 7W	10 10	177 26 12	4
15/11/21	14-5 11-5	10.0.2.4	[27410-25114	Ter m com	111 11	11 2 0	
15/11/21	14.4.1.4	10.7 2.4	0.44015.0144	15.0 10.0		11 2 0	

前月/当月/全期間 指定した期間の成績を抽出して表示します 科目順:成績を科目ごとに並べます 日付順:成績を学習した日付順に並べます 高得点順:チェックテストの高得点順に並べます 弱点一覧:チェックテストの正解率が50%以下のものを表示します。 印 刷:成績一覧を印刷します 2. 合格ラインを設定するには

学習画面の「合格ライン」ボタンを押すと、合格・不合格の判定に用いる合格ラインを変更することができます。必要な値を入力して「変更」ボタンを押してください。特に設定しなくても,標準の値が決まっているので,学習に支障はありません。

	設定	≱ tr	y00004	0 1	NAVIALO	含着ライ	289.			29	45/43
5	🏓 英 🗄	F	5	G.	9理科	ł.	- 31	2	🧯 🗐 🗄	5	2
C	e+==	15	N			1	*	e	e+=a	75	N
C	88-82	13	14			m		0	8*·#2	18	N
C	10000-100	18	N		#0008-40	18	N		40 mm - 40	16	N
E	****	75	*	C	*****	17	N	e	*****	75	*
C	28921	13	N	0	2893F	(n)	74	C	28721	18	N
Ĵ.			4	3			(d)	4			3
1	🏓 数 学	è	3	2	• 社会						
C	6+88	18		0	C+03	10	м.)				
	87-88	75	*	0	68·42	m					
E		175	*		#10.000 · #22	17	N				
C	*****	75	N	C	RN03	10	м.				
C	定用テスト	75	-		家用テスト	m	-		-	de ani t	
5			- 3	5				U	R.R.	D more	9

合格ラインは,0から100までの値を指 定することができます。目標に応じて値を 決め,学習を進めましょう。

3.メールで相談するには

学習画面の「メールで相談する」ボタンを押すと、トライ e N A V I のセンターあてに、相談のメールを 送ることができます。普段お使いのメールソフトが起動します。



御相談、お問い合わせの際は、ログインI Dとお名前をお書きください。 【学習プランに沿って学習しよう】

自分が学習する予定の単元を登録し、それに沿って学習を進めることができます。

1.学習プランを登録するには

学習画面で「学習プランを立てる」ボタンを押します。

問題を選ぶ「テー」	(martin		
BHUR AND	40(4) -	A(VA18	
学習プランの実行	分野:	英文法基提演团	
学習プランを立てる	単元:=	离校英語入門	
entre P	FR26 =	★ステップ1	
Mail	1	د طکت 🔂 ا	
EFERENCE CONTRACTOR			
FURLAU	J - "		

「学習プランを立てる」画面が開きます。

教科・分野・単元を指定して「選択」ボタンを押すと,その単元が右のわくに移動します。選んだ単元 を取り消したいときは,右のわくの単元を選択し,「解除」ボタンを押します。

OTHER OTHER ON S		
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		学習を進めるときには,右のわくび 単元が,上から順に自動的に選ばれ ます。

選択が終了したら「登録」ボタンを押します。

2.学習プランにそって学習するには
 学習画面で「学習プランの実行」ボタンを押します。

18 C H G	料目: 中学英語
#習ブランの実行	分野: 英文法 2年
	単元: 前週初の用法
HE JEJERCE	問題: 要点整理
工業を見る	1228 HE E FARM
「格ラインの設定」	問題・解音のブリントアウトは、 画画を聞いて行ってください。
-ACHIEFS)	
שרב=	●正若敬入力 (図) 進む
778	FREIST-1 BE, BURACKARAKELELET,
5	
3	

「学習プランの実行」画面が開きます。

プランの中から、科目、分野、設問を選び、「決定」ボタンを押します。中止するときは「もどる」ボタン を押します。

学習ブラン	H aldtut - Monaalt Einenet East			
9 日 中世族市	917 82.8 82.8 82.8 82.8 82.8 82.8 82.8 82.8 82.8 82.8 82.8	単元 単元 118 工業 118 工業 118 工業 118 工業 119 工業 111 工業 112 日本 113 工業 114 地域につわせた 115 工業 116 工業 117 日本 117 構成用の用土 117 構成工作		シートを選んでから、「決定」ボタンを押 してください。
			R MARE RATER	
2)) Co	right (c) 2005 Trugmug in: All High's Reserved. NOV CONTANT	

選択したシートから,学習がスタートします。一つの単元が終了すると、自動的に次の単元の要点整理 が「次の問題シート」として選ばれます。 プランに登録されていた単元の学習がすべて終了すると、「この教科は終了しました」と表示されます。 次の学習に進むときは、「変更」ボタンを押して「問題を選ぶ」画面に進み、単元を選択します。

この牧科は終了しました。次の単元を選択してください。		try00004 e NAVI 3.61	F 8 中の尚書	1005/04/
・ ・ ・	この考	牧科は終了しました。次の	単元を選択してください。	
・ ・ ・				
● 採目: 中学英語 今野: 英文法 2年 単元: 現在完了 隣題: 問題を選択してください	1.			
分野: 英文法 2年 ▶ 株 会 田田 単元: 現在完了 ▶ 株 会 田田 開題: 問題を選択してくたさい >				
● 単元: 現在完了 ● 単加を選択してください ● 単加を選択してください ● 単加を選択してください ● 単加を選択してください ● 単加を選択してください	2(料日:	中学英語		3
(開設:) 問題を選択してください	、 日日: (神日: (神日:	中学英語 英文法 2年	▶■点型道 ▶國本問題 ▶■☆問題 ▶■★問題	4
	- 料目: 分野: 単元:	中学英語 英文法 2年 現在完了	▶至点意理 ▶個本問題 ▶面合問題 ▶相相問題 ▶回知和1088008	3
(1) 文臣 (1) (1)	」 (科目: 分野: (単元: (問題:	 中学英語 英文法 2年 現在完了 問題を選択してください 	▶至点意理 ▶個年間段 ▶和合問題 ▶相單問題 ▶############	
	「 料目: 分野: 単元: (問題:	中学英語 英文法 2年 現在完了 問題を選択してください	> > > #	()