




# 数学・算数は、社会とつながる力

## 実用数学技能検定 個人受検実施のご案内

お申し込みはこちらから

検定会場	右記の2次元コードから「個人受検申込サイト」(外部サイト)へアクセスし、会場と検定日を指定してお申し込みください。		
検定日	申込受付期間	実施階級	
	~	~	
備考			

### 数検とは

実用数学技能検定「数検」(後援=文部科学省。対象:1~11級)は、数学・算数の実用的な技能(計算・作図・表現・測定・整理・統計・証明)を測る「記述式」の検定で、公益財団法人日本数学検定協会が実施している全国レベルの実力・絶対評価システムです。

# 「数検」のメリット

## 「記述式」の検定です!

「数検」は「記述式」の解答を原則としています。解答を記述することで、答えに至る過程や結果について理解しているかどうかをみることができます。

検定問題を見よう



## 入試で活用されています!

入試の際、「数検」を活用(「優遇」「評価」「参考程度」含む)する学校が増えています。

高等専門学校・  
高等学校・中学校 **全国 1,000 校以上**

大学・短大・  
専門学校 **全国 500 校以上**

※2025年12月現在。当協会調べ。

入試における活用校を  
検索してみよう



## 自分の目的に応じた 階級から チャレンジできる!

「数検」は全部で15階級あり、それぞれの学習段階に応じた階級を受検することができます。スモールステップで一歩一歩着実にステップアップすることができます。

## 各階級の概要

各階級の出題内容や当日の持ち物など、検定のご案内については、公式サイト「検定概要」をご覧ください。

検定概要はこちらから



実用数学技能 検定の階級	数 学 検 定							算 数 検 定						かず・かたち検定	
	1級	準1級	2級	準2級	3級	4級	5級	6級	7級	8級	9級	10級	11級	ゴールド スター	シルバー スター
目安となる 学年	大学程度・ 一般	高校3年 程度 (数学Ⅲ・数学 C程度)	高校2年 程度 (数学Ⅱ・数学 B程度)	高校1年 程度 (数学Ⅰ・数学 A程度)	中学校3年 程度	中学校2年 程度	中学校1年 程度	小学校6年 程度	小学校5年 程度	小学校4年 程度	小学校3年 程度	小学校2年 程度	小学校1年 程度	幼児	
出題数	1次:7問 2次: 2題必須・5題から 2題選択		1次:15問 2次: 2題必須・ 5題から 3題選択	1次:15問 2次:10問	1次:30問 2次:20問		1次/2次の区分はありません。			30問		20問		15問	
合格基準	1次:全問題の70%程度 2次:全問題の60%程度							全問題の70%程度						10問	
検定時間	1次:60分 2次:120分		1次:50分 2次:90分		1次:50分 2次:60分		50分			40分					
個人受検検定料	8,500円	7,300円	6,500円	5,600円	4,900円	4,300円		3,200円			2,700円				

●1～5級には、「1次:計算技能検定」と「2次:数理技能検定」があり、初めて受検するときは1次・2次ともに受検します。また、1次も2次も同じ日に行います。6～11級、かず・かたち検定には1次・2次の区分はありません。●検定日・検定会場により、実施される階級が異なります。●英語版での受検は、7月25日検定と10月25日検定の1～8級のみとなります。

## 教材の案内

関連書籍やプリント教材など、実用数学技能検定の学習教材のご案内です。

### 協会発行書籍

模範解答とくわしい解説がついた「過去問題集」シリーズや、単元ごとに学べる「要点整理」シリーズなど、検定に関する各種学習書を発行しています。

お近くの書店または各オンライン書店でお買い求めいただけます。

書籍に関する  
くわしい情報は  
こちらから



### プリント教材

コンビニエンスストアに設置されたマルチコピー機の「eプリントサービス」で、実物大の「過去問題」や、計算問題を単元別にまとめた「計算問題Selection」などを販売しています。

※一部サービスを利用できない店舗があります。

プリント教材に関する  
くわしい情報は  
こちらから



公益財団法人 **日本数学検定協会**

【本 部】〒110-0005 東京都台東区上野5-1-1 文昌堂ビル6階  
【カスタマーサービスセンター】〒110-0005 東京都台東区上野5-1-1 文昌堂ビル4階

くわしい情報は  
こちらから

公式サイト

[www.su-gaku.net/suken/](http://www.su-gaku.net/suken/)



実用数学技能検定に  
関するお問い合わせ  
[www.su-gaku.net/si/sfk/](http://www.su-gaku.net/si/sfk/)



※「数検」「数検/数学検定」「数検/Suken」は当協会の登録商標です。

KF20-2602