

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

<大学・高等専門学校・高等学校 単位認定制度について>

文部科学省による「技能審査で得た資格や点数を取得単位として認定する際のガイドライン」の通知にしたがって、検定取得者を単位認定する学校が増加傾向にあります。現在、大学・高等専門学校・高等学校において、「実用数学技能検定(数学検定)」を增加単位、あるいは卒業単位数に加算できる単位として認定している学校は以下のとおりです。

■大学

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
成蹊大学	東京都	2級	2単位	経営数学A	経営学部 総合経営学科
帝京平成大学	東京都				詳細非公表
関東学院大学	神奈川県	1級	2科目4単位	「微分積分学Ⅰ」「微分積分学Ⅱ」	卒業に必要な単位として算入(理工学部、建築・環境学部)
東京工芸大学	神奈川県	1級 準1級	6単位 2単位	微分積分学演習、微分積分学、線形代数演習、線形代数 微分積分学演習、線形代数演習	単位
東洋英和女学院大学	神奈川県	1級 準1級	2単位 1単位	自由選択科目 自由選択科目	※国際社会学部のみ取得した級の一番高いレベルのものを認定する
山梨英和大学	山梨県	1級 準1級 2級	4単位 2単位 1単位	数学 数学 数学	卒業単位 ※下位すでに単位認定を受けた者は、その差分となる単位数を新たに認定する
南山大学	愛知県	1級	4単位		経営学のための数学Ⅰ・Ⅱ
京都橘大学	京都府	2級 準1級以上	2単位 4単位	数学演習Ⅰ 数学演習Ⅰ・Ⅱ	卒業単位
追手門学院大学	大阪府	準2級以上(ただし1次と2次のどちらも合格した場合に限る)	2単位	主体的学び科目群	卒業単位
国立大学法人和歌山大学	和歌山县	1級 準1級	4単位 2単位	「微積分Ⅱ」2単位と「線形代数Ⅱ」2単位 「インフォマティクスのための数学」	卒業単位、システム工学部の科目 社会インフォマティクス学環の科目
西日本工業大学	福岡県	入学後、資格(数学検定)を取得した者に対して、本学教授会に諮り、単位認定を行う			
名校大学	沖縄県	2級	2単位	数学	卒業単位(国際学群のみ)
		2級	2単位	数学	卒業単位(国際学部のみ)

■高等専門学校

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
独立行政法人国立高等専門学校機構 八戸工業高等専門学校	青森県	2級 準1級 1級	1単位 2単位 4単位	特別学修(数学検定) 特別学修(数学検定) 特別学修(数学検定)	卒業単位数に加算できる単位を表す
独立行政法人国立高等専門学校機構 一関工業高等専門学校	岩手県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	実用数学Ⅰ 実用数学Ⅱ 実用数学Ⅲ 実用数学Ⅳ	卒業単位数に加算できる単位を表す。準2級は1~3年生までの合格者に限る
独立行政法人国立高等専門学校機構 仙台高等専門学校	宮城県	2級 準1級 1級	1単位 2単位 4単位	特別学修A 特別学修A 特別学修A	卒業単位。2級は1~3年生までの合格者に限る
独立行政法人国立高等専門学校機構 小山工業高等専門学校	栃木県	準1級 1級	1単位 2単位		(電気電子創造工学科・建築学科)卒業に必要な修得単位数に含めることができる
独立行政法人国立高等専門学校機構 東京工業高等専門学校	東京都	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 4単位 6単位	特別数学Ⅰ 特別数学Ⅱ 特別数学Ⅲ 特別数学Ⅳ	増加単位。過去に下位の単位認定されている場合、差分の単位を認定する。
東京都立産業技術高等専門学校 品川キャンパス	東京都	2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位		卒業単位。一般科目的修得単位として認定。卒業に必要な修得単位数に含めることができる。
東京都立産業技術高等専門学校 荒川キャンパス	東京都	2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位		卒業単位。一般科目の修得単位として認定。卒業に必要な修得単位数に含めることができる。
独立行政法人国立高等専門学校機構 豊田工業高等専門学校	愛知県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 4単位 6単位		卒業単位に加算する単位数として認定している。 (準2級及び2級は第1~3学年の学生を対象)
独立行政法人国立高等専門学校機構 鈴鹿工業高等専門学校	三重県	2級 準1級 1級	1単位 2単位 4単位		
舞鶴工業高等専門学校	京都府	2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位		増加単位・卒業単位。第4学年・第5学年において認定
独立行政法人国立高等専門学校機構 和歌山工業高等専門学校	和歌山県	2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位		増加単位。全学科、「一般科目」の外部単位として認定
米子工業高等専門学校	鳥取県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学自由選択 数学自由選択 数学自由選択 数学自由選択	
独立行政法人国立高等専門学校機構呉工業高等専門学校	広島県	準2級以上	1~4単位	数学検定	
独立行政法人国立高等専門学校機構 大島商船高等専門学校	山口県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 5単位	一般科目 一般科目 一般科目 専門科目	増加単位
独立行政法人国立高等専門学校機構 徳山工業高等専門学校	山口県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 1単位 1単位 1単位	一般特別演習 一般特別演習 一般特別演習 一般特別演習	令和5年度以前の入学生のみ該当
独立行政法人国立高等専門学校機構 新居浜工業高等専門学校	愛媛県	2級 準1級 1級	1単位 2単位 4単位	数学検定 数学検定 数学検定	卒業単位数に加算できる単位を表す
独立行政法人国立高等専門学校機構 弓削商船高等専門学校	愛媛県	2級 準1級	1単位 1単位	特別講義4 特別講義5	情報工学科のみ。
独立行政法人国立高等専門学校機構 高知工業高等専門学校	高知県	準1級 1級	1単位 2単位	技能審査 技能審査	卒業単位

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
独立行政法人国立高等専門学校機構熊本高等専門学校	熊本県	1級	1単位	基礎科目応用	選択科目(卒業単位に含む)
沖縄工業高等専門学校	沖縄県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	特別学修単位 特別学修単位 特別学修単位 特別学修単位	特別学修単位として最大4単位まで単位を認定。卒業単位には含めない
<b>■高等学校</b>					
学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
興部高等学校	北海道	準2級 2級	1単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道上ノ国高等学校	北海道	準2級以上	1単位	数学Ⅰ	増加単位
北海道北広島西高等学校	北海道	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道北見柏陽高等学校	北海道			詳細非公表	
俱知安農業高等学校	北海道	準2級	2単位	数学Ⅰ	増加単位
北海道厚岸翔洋高等学校	北海道	2級	1単位	数学Ⅱ	増加単位
北海道厚真高等学校	北海道	準2級 2級	2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道石狩翔陽高等学校	北海道	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	増加単位
北海道浦河高等学校	北海道	準2級 2級 準1級以上	2単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	増加単位
北海道枝幸高等学校	北海道	2級 準2級	2単位	数学Ⅱ 数学Ⅰ	
北海道遠軽高等学校	北海道	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	増加単位
北海道小樽水産高等学校	北海道	準2級 2級	2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位
北海道音更高等学校	北海道	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	増加単位
北海道上川高等学校	北海道	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	
北海道北見工業高等学校	北海道	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道札幌厚別高等学校	北海道	2級	2単位	数学Ⅰ、Ⅱ	
北海道札幌英藍高等学校	北海道	準2級 2級	2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位。準2級取得後、2級を取得した場合は+1単位(5単位にはならない)
北海道札幌白陵高等学校	北海道	3級 準2級 2級	1単位 2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道札幌南高等学校(定時制課程)	北海道	4級 3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	卒業単位
北海道標茶高等学校	北海道	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C	増加単位
北海道標津高等学校	北海道	準2級 2級	2単位	数学Ⅰ 数学B	増加単位 ※高校で取得したものに限る
北海道清水高等学校	北海道	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	増加単位
北海道寿都高等学校	北海道	準2級 2級	2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道砂川高等学校	北海道	2級 準2級 3級	2単位 2単位 1単位	数学Ⅱ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位
北海道津別高等学校	北海道	準2級 2級	2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道豊富高等学校	北海道	2級 準1級	1単位 1単位	数学Ⅱ 数学Ⅱ	増加単位
北海道根室高等学校	北海道	2級 準1級	2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道美瑛高等学校	北海道			詳細非公表	
北海道檜山北高等学校	北海道	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	
北海道平取高等学校	北海道	3級 準2級 2級 準1級	1単位 1単位 1単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位
北海道美深高等学校	北海道	2級	2単位	数学Ⅱ	増加単位
北海道鶴川高等学校	北海道	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅱ	増加単位
北海道森高等学校	北海道	2級 準2級 3級	3単位 2単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位
北海道紋別高等学校	北海道	3級 準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位 4単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅱ	増加単位
北海道余市紅志高等学校	北海道	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位・卒業単位

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
北海道羅臼高等学校	北海道	準2級 2級 準1級 1級	2単位 3単位 4単位 4単位	数学 I 数学 I 数学 I 数学 I	
北海道留辺蘂高等学校	北海道	準1級 2級 準2級	3単位 2単位 1単位	数学 I、数学 II 数学 I、数学 II 数学 I、数学 II	増加単位
北海道留萌高等学校	北海道	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位	数学 I 数学 II 数学 III	
北海道稚内高等学校	北海道	準1級 2級	3単位 2単位	数学 II 数学 II	増加単位
北海道南茅部高等学校	北海道	3級 準2級 2級	1単位 2単位 2単位	数学 I 数学 I 数学 II	卒業単位数に加算できる単位を表す
市立札幌清田高等学校	北海道	2級以上	1単位	数学 I、数学 II	
北海道東藻琴高等学校	北海道				詳細非公表
北海道 南富良野高等学校	北海道	3級・準2級 2級・準1級 1級	2単位 3単位 4単位	数学 I 数学 I 数学 I	増加単位
札幌新陽高等学校	北海道	準2級	1単位	数学 I	増加単位
武修館中学高等学校	北海道	1級 準1級	3単位 2単位	数学 I 数学 I	
青森県立尾上総合高等学校定時制	青森県	2級 準2級	2単位 1単位	数学 I、数学 II、数学A、数学B 数学 I、数学 II、数学A、数学B	増加単位
青森県立三木農業恵拓高等学校	青森県	2級	1単位	数学 II	増加単位
青森県立野辺地高校	青森県				詳細非公表
青森県立むつ工業高等学校	青森県	準2級 2級	1単位 1単位	数学 I 数学 I、数学 II	
青森県立六戸高等学校	青森県	2級	1単位	数学 I または数学 II	
盛岡スコーレ高等学校	岩手県	3級 準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位 3単位	数学特講 数学特講 数学特講 数学特講	卒業単位数に加算できる単位を表す
宮城県蔵王高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	
白石高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位		数学 I 数学 II
古川工業高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
宮城県角田高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
宮城県石巻北高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
宮城県石巻西高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
宮城県泉松陵高等学校	宮城県				詳細非公表
宮城県岩ヶ崎高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	
宮城県岩出山高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
宮城県黒川高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
宮城県気仙沼高等学校	宮城県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位	数学 I 数学 II 数学 III	増加単位
宮城県小牛田農林高等学校	宮城県	2級	2単位	数学 I、II	増加単位
宮城県柴田農林高等学校 川崎校（普通科）	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	
宮城県田尻さくら高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
宮城県築館高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	
宮城県貞山高等学校	宮城県				詳細非公表
宮城県登米高等学校	宮城県				詳細非公表
宮城県名取高等学校	宮城県	2級	2単位	数学 II	増加単位
宮城県農業高等学校	宮城県				詳細非公表
宮城県迫桜高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	
宮城県松島高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
宮城県宮城野高等学校	宮城県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位	数学 I 数学 II 数学 III	増加単位
宮城県宮城広瀬高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	
宮城県村田高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	
宮城県本吉響高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
宮城県利府高等学校	宮城県	2級 準2級	2単位 1単位	数学 II 数学 I	増加単位
宮城県涌谷高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位(卒業認定単位には含まない)
宮城県亘理高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
石巻市立桜坂高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
仙台市立仙台商業高等学校	宮城県				詳細非公表
仙台市立仙台大志高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
飛鳥未来きずな高等学校登米本校	宮城県	準2級 準2級 2級 2級	2単位 1単位 2単位 1単位	数学 I 数学 A 数学 II 数学 B	卒業単位
仙台城南高等学校	宮城県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位	数学 I 数学 II 数学 III	増加単位
秋田県立大館桂桜高等学校	秋田県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	
秋田県立大館国際情報学院高等学校	秋田県	準2級 2級	1単位 2単位	合格時に履修している科目 合格時に履修している科目	増加単位
秋田県立大曲工業高等学校	秋田県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位	数学 I・数学 A 数学 II 数学 II	増加単位
秋田県立角館高等学校	秋田県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位	数学 I 数学 II 数学 III	増加単位
秋田県立十和田高等学校	秋田県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位	数学 I 数学 II 数学 II	増加単位
秋田県立西目高等学校	秋田県	2級 準1級	2単位 2単位	数学 II 数学 III	
秋田県立湯沢翔北高等学校	秋田県				詳細非公表
秋田県立六郷高等学校	秋田県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
山形県立荒砥高等学校	山形県	準2級以上	1単位	数学 I	増加単位・卒業単位
山形県立霞城学園高等学校	山形県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位	数学 I 数学 II 数 III	
山形県立酒田西高等学校（定期制課程）	山形県	3級 準2級 2級 1級	1単位 2単位 3単位 3単位	数学 I、A 数学 I、A 数学 I、II 数学 I、II	増加単位 合算するのではなく(2級と1級で6単位ではない)最高3単位となる
山形県立新庄北高等学校 最上校	山形県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
山形県立高畠高等学校	山形県	準2級 2級 準1級以上	1単位 2単位 4単位	学校外体験(技能審査) 学校外体験(技能審査) 学校外体験(技能審査)	
山形県立鶴岡南高等学校山添校	山形県	準2級以上	1単位	数学 I	増加単位
福島県立小野高等学校	福島県	準2級 2級	2単位 3単位	数学 I 数学 I	
福島県立あさか開成高等学校	福島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 I	増加単位
福島県立いわき総合高等学校	福島県	準2級以上			増加単位
福島県立磐城農業高等学校	福島県	準2級	1単位	数学 I	増加単位
福島県立相馬総合高等学校	福島県	2級	2単位	数学 I	増加単位
福島県立福島北高等学校	福島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 I	最大2単位までの増加単位を認定
福島県立ふたば未来学園高等学校	福島県	2級 準2級	3単位 2単位	数学 I 数学 I	増加単位
福島県立南会津高等学校	福島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 I	
福島明成高等学校	福島県	2級 準2級	2単位 1単位	数学 I、数学 II、数学 A 数学 I、数学 II、数学 A	増加単位
茨城県立麻生高等学校	茨城県	2級以上	1単位	数学 II	
茨城県立太田西山高等学校	茨城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
茨城県立小瀬高等学校	茨城県	準2級 2級	1単位 1単位	数学 I 数学 II	増加単位
茨城県立水戸農業高等学校	茨城県	準2級 2級	1単位 1単位	数学 I 数学 II	増加単位
茨城県立結城第二高等学校	茨城県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 1単位 1単位 1単位	数学 I 数学 II 数学 III 数学 III	増加単位
茨城県立守谷高等学校	茨城県				詳細非公表
翔洋学園高等学校	茨城県	3級	2単位	数学演習 I・II	本校在学中の取得に限る。3級以上の取得で数学演習 I 2単位、数学演習 II 2単位の順に最大4単位まで認定
栃木県立今市高等学校	栃木県	2級	2単位	数学 I	増加単位
栃木県立黒磯南高等学校	栃木県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
栃木県立黒羽高等学校	栃木県	2級 準2級	2単位 1単位	数学 I 数学 I	増加単位
栃木県立栃木農業高等学校	栃木県	2級	2単位	数学 I	増加単位
栃木県立馬頭高等学校	栃木県	準2級 2級	1単位 1単位	数学 I 数学 I	増加単位
群馬県立伊勢崎工業高等学校	群馬県	2級	2単位	数学 I、数学 II	増加単位
群馬県立吾妻中央高等学校	群馬県	2級	2単位	数学 II	準1級は検討中
群馬県立安中総合学園高等学校	群馬県				詳細非公表
群馬県立大泉高等学校	群馬県	2級	2単位	数学 I、数学 II、数学 A	増加単位
群馬県立利根実業高等学校	群馬県	2級	2単位	数学 I	増加単位
群馬県立吉井高等学校	群馬県	2級	2単位	数学 I	増加単位
(国立)筑波大学附属坂戸高等学校	埼玉県	準2級	1単位	技能審査	増加単位
埼玉県立大宮中央高等学校	埼玉県	2級	3単位	数学 I	増加単位
埼玉県立戸田翔陽高等学校	埼玉県	2級	1単位	数学 I	増加単位
千葉県立泉高等学校	千葉県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 I	増加単位
千葉県立旭農業高等学校	千葉県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I、数学 A 数学 I、数学 A	増加単位
千葉県立我孫子東高等学校	千葉県	1級 準1級 2級 準2級	4単位 3単位 2単位 1単位	数学 I 数学 I 数学 I 数学 I	増加単位

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
千葉県立市川南高等学校	千葉県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	增加単位
千葉県立生浜高等学校	千葉県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ、数学Ⅱ 数学Ⅰ、数学Ⅱ	增加単位・卒業単位
千葉県立行徳高等学校	千葉県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	增加単位
千葉県立上総高等学校	千葉県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	增加単位
千葉県立沼南高柳高等学校（普通科＜総合・芸術コース＞）	千葉県				詳細非公表
千葉県立白井高等学校	千葉県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	增加単位
千葉県立千葉大宮高等学校	千葉県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ、Ⅱ、A 数学Ⅰ、Ⅱ、A 数学Ⅰ、Ⅱ、A 数学Ⅰ、Ⅱ、A	增加単位
千葉県立野田中央高等学校	千葉県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ 数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ 数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ 数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ	增加単位
千葉県立船橋啓明高等学校	千葉県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	增加単位
千葉県立船橋二和高等学校	千葉県	2級 準2級	2単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	本校在学中に取得したものに限る
千葉県立船橋法典高等学校	千葉県				詳細非公表
千葉県立松戸南高等学校	千葉県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	履修科目への增加単位
千葉県立実穂高等学校	千葉県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	
船橋芝山高校	千葉県				詳細非公表
船橋市立船橋高等学校	千葉県	2級 準1級 1級	2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	增加単位
我孫子二階堂高等学校	千葉県	3級	1単位	数学Ⅰ	3級以上最高の級で1単位となる
千葉学芸高等学校	千葉県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 学年に応じて	
千葉聖心高等学校	千葉県	1級 準1級 2級	3単位 2単位 1単位	数学Ⅰ、数学Ⅱ 数学Ⅰ、数学Ⅱ 数学Ⅰ、数学Ⅱ	
千葉萌陽高等学校	千葉県	準2級	1単位	数学Ⅰ	增加単位
わせがく高等学校	千葉県				詳細非公表
東京都立荒川工業高等学校（定時制）	東京都	3級 準2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	增加単位
東京都立秋留台高等学校	東京都	2級 準2級	2単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	增加単位
東京都立浅草高等学校	東京都	準2級 2級以上	1単位 2単位	技能審査 技能審査	高校在学中の取得に限る。認定は最大2単位。卒業単位
東京都立芦花高等学校	東京都	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	高校在学中の取得に限る
東京都立大江戸高等学校	東京都	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	技能審査 技能審査 技能審査	
東京都立荻窪高等学校	東京都	3級 準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位 3単位	校外学修活動による単位認定 校外学修活動による単位認定 校外学修活動による単位認定 校外学修活動による単位認定	卒業単位。本校在学中の合格のみ認定。「知識及び技能審査」で認定
東京都立桐ヶ丘高等学校	東京都	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位 5単位	対応科目(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A)が修得されている場合のみ認定 対応科目(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A)が修得されている場合のみ認定 対応科目(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A)が修得されている場合のみ認定 対応科目(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A)が修得されている場合のみ認定 対応科目(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A)が修得されている場合のみ認定	本校在学中の合格のみ認定。增加単位
東京都立神津高等学校	東京都	3級 準2級 2級以上	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	增加単位
東京都立忍岡高等学校	東京都	準2級 2級	1単位 2単位		
東京都立砂川高等学校	東京都	3級 準2級 2級以上	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	增加単位
東京都立墨田工科高等学校（定時制）	東京都	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅱ 数学Ⅱ 数学Ⅱ	3修制の卒業単位。高校在学中の取得に限る

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
東京都立一橋高等学校（定時制課程）	東京都	3級 準2級 2級	1単位 1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位
東京都立穂丘高等学校	東京都	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位
東京都立六本木高等学校	東京都	3級 準2級 2級以上	1単位 2単位 3単位		卒業単位。本校在学中の合格のみ認定。「知識および技能審査」で認定。
東京都立八王子拓真高等学校	東京都	3級 準2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位
神奈川県立愛川高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅰ	成績評価は行わない
神奈川県立足柄高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位 4単位		増加単位
神奈川県立厚木清南高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立綾瀬高等学校	神奈川県	準2級 2級 準1級	2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査	増加単位
神奈川県立有馬高等学校	神奈川県	準2級 2級 1級、準1級	2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査	増加単位
神奈川県立伊勢原高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位		卒業単位
神奈川県立磯子高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	增加単位。成績評価は行わない
神奈川県立荏田高等学校	神奈川県	準2級 2級 準1級 1級	2単位 3単位 4単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	増加単位
神奈川県立大船高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位。たとえば3級に合格して1単位認定されている生徒がさらに準2級に合格した場合は、1単位のみ認定して合計で2単位認定される
神奈川県立小田原高等学校	神奈川県	2級 準1級 1級	3単位 4単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位。複数級取得の場合は、上位級の単位を認定
神奈川県立小田原城北工業高等学校	神奈川県				詳細非公表
神奈川県立神奈川総合高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位。合計8単位まで卒業要件に含めることができる
神奈川県立神奈川総合産業高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立金沢総合高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立釜利谷高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位 4単位	学校外活動 学校外活動 学校外活動 学校外活動 学校外活動	卒業単位
神奈川県立川崎高等学校	神奈川県	2級 準1級 1級	3単位 4単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立川崎工科高等学校	神奈川県	3級 準2級	1単位 2単位	学校設定科目「学校外活動」 学校設定科目「学校外活動」	
神奈川県立相模向陽館高等学校（定時制 普通科）	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立相模原城山高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立相模原青陵高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立寒川高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立湘南台高等学校	神奈川県	2級 準1級 1級	3単位 4単位 4単位	学校外活動 学校外活動 学校外活動	成績評価は行わない
神奈川県立瀬谷西高等学校	神奈川県	準2級以上	2単位	技能審査	卒業単位。成績評価は行わない

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
神奈川県立高浜高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	増加単位(ただし、卒業に必要な単位数に含めることができない。)
神奈川県立鶴見総合高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位		卒業単位
神奈川県立鶴嶺高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位 4単位		増加単位
神奈川県立新羽高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ、A、Ⅱ 数学Ⅰ、A、Ⅱ 数学Ⅰ、A、Ⅱ 数学Ⅰ、A、Ⅱ	取得した年次の該当科目に単位を増加単位
神奈川県立秦野高等学校	神奈川県	準2級 2級 1級、準1級	2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査	単位認定のみ
神奈川県立秦野総合高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立氷取沢高等学校	神奈川県	準2級 2級 1級、準1級	2単位 3単位 4単位	技能審査による単位認定 技能審査による単位認定 技能審査による単位認定	
神奈川県立平塚商業高等学校（定時制）	神奈川県	3級 2級 1級	1単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査	増加単位
神奈川県立平塚湘風高等学校	神奈川県	準2級 2級 1級、準1級	2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立平塚中等教育学校	神奈川県	2級	3単位		学校外の学修として3単位を認める。増加単位および卒業単位としては認定していない。
神奈川県立藤沢清流高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立二俣川看護福祉高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	教科「学校外活動」、科目「技能審査」 教科「学校外活動」、科目「技能審査」 教科「学校外活動」、科目「技能審査」	卒業単位 高校在学中の取得に限る。
神奈川県立保土ヶ谷高等学校	神奈川県	準2級 2級 準1級 1級	2単位 3単位 4単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	
神奈川県立三浦初声高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位		卒業単位
神奈川県立弥栄高等学校	神奈川県	2級 準1級 1級	3単位 4単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立山北高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	
神奈川県立横須賀明光高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位 4単位		卒業単位。学校外における学修・技能検査として単位認定。高校在学中の取得に限る
神奈川県立横浜桜陽高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位 4単位		増加単位
神奈川県立横浜旭陵高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	本人から申請があれば認定し、卒業単位に含めることができる
神奈川県立横浜栄高等学校	神奈川県	準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位	学校外における学修 学校外における学修 学校外における学修	卒業単位
神奈川県立横浜修悠館高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級、1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ、A、Ⅱ、Bのいずれか 数学Ⅰ、A、Ⅱ、Bのいずれか 数学Ⅰ、A、Ⅱ、Bのいずれか 数学Ⅰ、A、Ⅱ、Bのいずれか	増加単位、卒業単位
神奈川県立横浜清陵高等学校	神奈川県	準2級 2級 1級、準1級	2単位 3単位 4単位	学校外活動の技能審査 学校外活動の技能審査 学校外活動の技能審査	卒業単位(※技能審査のため、単位のみ認めて評価はつかない)
神奈川県立吉田島高等学校	神奈川県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
神奈川県立神奈川工業高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ、Ⅱ、数学A、B 数学Ⅰ、Ⅱ、数学A、B 数学Ⅰ、Ⅱ、数学A、B 数学Ⅰ、Ⅱ、数学A、B	増加単位

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
神奈川県立白山高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	学校外活動・技能審査 学校外活動・技能審査 学校外活動・技能審査 学校外活動・技能審査	技能審査による単位認定は最大4単位
神奈川県立深沢高等学校	神奈川県	準2級 2級 1級、準1級	2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査	卒業単位
横須賀市立横須賀総合高等学校	神奈川県	2級 準1級 1級	1単位 2単位 2単位	数学 I 数学 I 数学 I	増加単位
横浜市立横浜総合高等学校	神奈川県	3級 準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位 4単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	増加単位
橘学苑中学校・高等学校	神奈川県	1級 準1級 2級 準2級 3級	4単位 4単位 3単位 2単位 1単位	技能審査 技能審査 技能審査 技能審査 技能審査	
日々輝学園高等学校神奈川校	神奈川県	5級 4級 3級 準2級	1単位 1単位 2単位 2単位	数学 I、数学 II、数学 A 数学 I、数学 II、数学 A 数学 I、数学 II、数学 A 数学 I、数学 II、数学 A	増加単位
新潟県立 十日町総合高等学校	新潟県	2級	2単位	数学 I、数学 II	増加単位
新潟県立高田南城高等学校	新潟県	2級	2単位	数学 I または数学 II	卒業単位(ただし、定期制課程に限る)
新潟県立新潟向陽高等学校	新潟県	2級	2単位	数学 I、数学 II	増加単位
新潟県立巻高等学校	新潟県	2級	2単位	数学 I	増加単位
新潟工業高等学校	新潟県	2級	2単位	数学 II	増加単位
富山県立新川みどり野高等学校	富山県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	2級以上は、取得するごとにそれぞれ1単位増
高岡高等学校	富山県	2級	3単位	数学 I	
星槎国際高等学校富山学習センター	富山県				詳細非公表
石川県立翠星高等学校	石川県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
石川県立津幡高等学校	石川県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学 I 数学 II 数学 III	増加単位
石川県立寺井高等学校	石川県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学 I、A 数学 II 数学 III	
石川県立松任高等学校	石川県	準2級 2級 準1級	1単位 3単位 3単位	数学 I、数学 A 数学 II 数学 III	増加単位
石川県立鶴来高等学校	石川県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学 I 数学 II 数学 III	
甲府市立甲府商業高等学校	山梨県	2級	3単位	数 I、数 A	
山梨県立上野原高等学校	山梨県	2級	3単位	数学 I、II、III	増加単位
山梨県立甲府東高等学校	山梨県	2級	3単位	数学 I、数学 II	増加単位
山梨県立富士北棱高等学校	山梨県	準2級 2級	1単位 1単位	数学 I 数学 II、数学 A	増加単位
山梨県立山梨高等学校	山梨県	2級	3単位	数学 I	
甲斐清和高等学校	山梨県	2級	1単位	数学 I	増加単位
長野県明科高等学校	長野県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I、数学 II 数学 I、数学 II	増加単位
長野県梓川高等学校	長野県	2級	2単位	数学 II	
長野県塩尻志学館高等学校	長野県	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位	数学 I 数学 II 数学 III	
長野県蘇南高等学校	長野県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	数学 I、II、III、A、B、C 数学 I、II、III、A、B、C 数学 I、II、III、A、B、C	増加単位 ※生徒が現在履修中の科目の修得単位に加える
長野県東御清翔高等学校	長野県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	数学 I、数学 II、数学 III、 数学 A、数学 B 数学 I、数学 II、数学 III、 数学 A、数学 B 数学 I、数学 II、数学 III、 数学 A、数学 B 数学 I、数学 II、数学 III、 数学 A、数学 B	増加単位。合格した年度に履修していた科目に増加単位として認定。
箕輪進修高等学校	長野県	2級 準2級	2単位 1単位	数学 I、数学 II、数学 III、 数学 A、数学 B 数学 I、数学 II、数学 III、 数学 A、数学 B	増加単位
長野市立長野高等学校	長野県	2級	2単位	数学 I	増加単位
高山西高等学校	岐阜県	単位としては認めていないが、英検に加え卒業の条件の1つにしている			
静岡県立伊東高等学校	静岡県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 I	
静岡県立磐田農業高等学校	静岡県	準2級	1単位	数学 I、数学 A	増加単位
静岡県立小山高等学校	静岡県	準2級	1単位	数学 I	増加単位
静岡県立裾野高等学校	静岡県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
静岡県立富岳館高等学校	静岡県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位	数学 I 数学 II 数学 III	
静岡県立浜松大平台高等学校	静岡県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I、A 数学 I、A	
愛知県立旭陵高等学校	愛知県	3級 準2級 2級 2級 1級、準1級 1級、準1級 1級、準1級	1単位 2単位 3単位 2単位 2単位 3単位 4単位 2単位	数学入門講座 数学 I、数学 A 数学 I、数学 II 数学 A、数学 B 数学 I 数学 II 数学 A、数学 B	増加単位。3級の数学入門講座は学校設定科目である。 1級・準1級は数学 I は3単位、数学 II は4単位、数学 A・数学 B は2単位。2級は数学 I・数学 II は3単位、数学 A・数学 B は2単位。1～準2級はその中の1科目を本人が選択する

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
三重県立飯南高等学校	三重県	準2級 2級	1単位 3単位	数学 I 数学 I	増加単位 ※1次、2次ともに合格した者のみ申請可
近江兄弟社高等学校	滋賀県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	数学検定3級 数学検定準2級 数学検定2級	数学検定を単位認定できるのは単位制課程のみで、学年制課程は対象外
京都府立海洋高等学校	京都府	準2級 2級	2単位 2単位	数学 I 数学 II	1次計算技能検定、2次数理技能検定の両方の合格をもって認定。年度末に合格証とともに自己申請により認定。増加単位
京都府立工業高等学校	京都府	2級 準2級	2単位 1単位	数学 II 数学 I	増加単位
京都府立清新高等学校	京都府	準2級	2単位	数学 I	増加単位
京都廣学館高等学校	京都府	3級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位	その他 その他 その他 その他	(通信制ステップアップコースのみ)卒業単位。学校外の学修として単位認定。上級の級に合格した場合は認定単位の差のみ単位認定
洛陽総合高等学校	京都府	3級 準2級以上	1単位 2単位	数学 I 数学 I	3級を合格した後、準2級以上に合格しても2単位のみとなる
大阪府立芦間高等学校	大阪府	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 3単位	チャレンジタイム、技能審査 チャレンジタイム、技能審査 チャレンジタイム、技能審査 チャレンジタイム、技能審査	卒業単位数に加算できる単位を表す
大阪府立和泉総合高等学校	大阪府	2級 準2級 3級	2単位 1単位 1単位	数学 I 数学 I (学)基礎からの数学	増加単位(技能審査)
大阪府立茨木工科高等学校 定時制課程	大阪府	準2級	2単位	数学 I	
大阪府立大阪わかば高等学校	大阪府				詳細非公表
大阪府立箕面東高等学校	大阪府	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	技能審査 技能審査 技能審査	増加単位
大阪府立千里青雲高等学校	大阪府	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	チャレンジスタディ・技能審査 チャレンジスタディ・技能審査 チャレンジスタディ・技能審査	
関西学院千里国際中等部・高等部	大阪府	準2級 2級 準1級以上	2単位 2単位 2単位		学校設定科目。高等部のみ。いずれかの対象階級で最大2単位を与える
天王寺学館高等学校	大阪府	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位		卒業単位
長尾谷高等学校	大阪府	準2級	2単位	数学 I、数学 A	
YMCA学院高等学校	大阪府	準2級 2級 1級	1単位 2単位 3単位	数学科 数学科 数学科	増加単位
兵庫県立飾磨工業高等学校(多部制)	兵庫県	準2級以上 3級	3単位 2単位	数学 I、数学 A、数学 II、 ベーシック数学、スキルアップ 数学 I、数学 A、数学 II、 ベーシック数学、スキルアップ	ベーシック数学、スキルアップは学校設定科目
兵庫県立浜坂高等学校	兵庫県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
兵庫県立姫路北高等学校	兵庫県	1級 準1級 2級 3級	3単位 3単位 3単位 2単位	数学 I 数学 I 数学 I 数学 I	増加単位
神戸市立須磨翔風高等学校	兵庫県	準2級 2級	2単位 3単位	数学 I 数学 II	増加単位(平成25年度より)
神戸第一高等学校	兵庫県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I または数学 A 数学 II	増加単位。準2級の数学 I・数学 Aは合格した年度に履修している科目とする
二階堂高等学校	奈良県	2級	2単位	数学 I	増加単位
鳥取県立青谷高等学校	鳥取県	2級 準2級	2単位 1単位	数学 I、数学 II 数学 I	増加単位
鳥取県立倉吉総合産業高等学校	鳥取県	準2級 2級	1単位 1単位	数学 I 数学 II または数学 A	
鳥取県立鳥取中央育英高等学校	鳥取県	準2級	2単位	数学 I	
鳥取県立 鳥取綠風高等学校	鳥取県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	数学 I、数学 A 数学 I、数学 A 数学 I、数学 II、数学 A	増加単位
岡山県立岡山御津高等学校	岡山県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	
岡山県立邑久高等学校	岡山県	2級	1単位	数学 I	
岡山県立鴨方高等学校	岡山県	2級	2単位	数学 I	
岡山県立瀬戸高等学校	岡山県	2級	2単位	数学 I	
岡山県立津山工業高等学校	岡山県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 I	増加単位
岡山県高梁市立松山高等学校	岡山県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 I	増加単位
精思高等学校	岡山県	準2級 2級	1単位 2単位	技能審査 技能審査	増加単位
岡山学芸館高等学校	岡山県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 4単位		科目は、1年生は「数学 I」 2年生は「数学 II」 3年生はコース等によって違うが、「数学 II」や「数学演習」へ認定
岡山県美作高等学校	岡山県	通信制過程において、単位として認める場合もあり			
岡山商科大学附属高等学校	岡山県	2級	2単位	数学 I、II、III、A、Bのいすれか	増加単位
倉敷翠松高等学校	岡山県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 II	増加単位
広島県立三次青陵高等学校	広島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学 I 数学 I	増加単位
広島県立吉田高等学校	広島県	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位		

# 実用数学技能検定 単位認定実施校一覧

学校名	都道府県	階級	増加単位数	教科、科目など	備考
山口県立岩国商業高等学校東分校	山口県	2級 準2級	2単位 2単位	数学I、数学II 数学I	増加単位
山口県立岩国総合高等学校	山口県	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位	数学I 数学II 数学III	増加単位
山口県立新南陽高等学校	山口県	準2級 2級 準1級	2単位 2単位 2単位	数学I 数学II 数学III	
山口県立徳山高等学校鹿野分校	山口県	準2級 2級	2単位 2単位	数学I 数学II	増加単位
聖カタリナ学園高等学校	愛媛県			詳細非公表	
高知県立山田高等学校	高知県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学I、数学II、数学A、数学B 数学I、数学II、数学A、数学B 数学I、数学II、数学A、数学B	増加単位
高知県立伊野商業高等学校	高知県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学I、II、Aのいずれか 数学I、II、Aのいずれか 数学I、II、Aのいずれか	増加単位
高知県立大方高等学校	高知県	準1級 2級 準2級	3単位 2単位 1単位	数学I、数学II、数学III、 数学A、数学B 数学I、数学II、数学III、 数学A、数学B 数学I、数学II、数学III、 数学A、数学B	増加単位
高知県立佐川高等学校	高知県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学I 数学II 数学II	増加単位
高知県立清水高等学校	高知県			詳細非公表	
高知県立宿毛工業高等学校	高知県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学I 数学I 数学I	卒業単位
高知県立中村高等学校	高知県	準1級 2級 準2級	3単位 2単位 1単位	数学I、数学II 数学I、数学II 数学I、数学II	増加単位
高知国際中学校・高等学校	高知県	準1級 2級 準2級	3単位 2単位 1単位	数学I、数学II、数学A、数学B 数学I、数学II、数学A、数学B 数学I、数学II、数学A、数学B	増加単位
太平洋学園高等学校	高知県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 3単位	数学I、数学II、数学A、数学演習 数学I、数学II、数学A、数学演習 数学I、数学II、数学A、数学演習 数学I、数学II、数学A、数学演習	数学検定全体で3単位まで増算可能
福岡県立大牟田北高等学校	福岡県	1級 準1級 2級	3単位 2単位 1単位	数学I、数学II、数学III 数学I、数学II、数学III 数学I、数学II、数学III	限度増加単位数3単位 在籍中に取得した検定であることが条件
立花高等学校	福岡県			詳細非公表	
佐賀県立唐津青翔高等学校	佐賀県	2級	2単位	校外学習活動・知識および技能審査	
佐賀県立佐賀農業高等学校	佐賀県	2級 準2級	2単位 1単位	知識及び技能審査 知識及び技能審査	
長崎県立大村城南高等学校	長崎県	準2級 2級	1単位 3単位	数学I、数学II、数学III、 数学A、数学活用、数学演習 数学I、数学II、数学III、 数学A、数学活用、数学演習	増加単位
長崎総合科学大学附属高等学校	長崎県	4級 3級 準2級	1単位 1単位 1単位		卒業単位 プラクティカルスタディーA(学校設定科目)… 合否に関係なく対策講座を受講後受検すれば認定
熊本県立翔陽高等学校	熊本県	準2級 2級	1単位 2単位	数学I 数学II	増加単位
熊本県立南稜高等学校	熊本県	準2級 2級	1単位 2単位	数学I 数学I	
大分県立爽風館高等学校	大分県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学I、II、III、A、B 数学I、II、III、A、B 数学I、II、III、A、B	増加単位
鹿児島県立開陽高等学校（全日制）	鹿児島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学I、数学II、数学A 数学I、数学II、数学A	増加単位
鹿児島県立鹿児島工業高等学校	鹿児島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学I、A 数学II	増加単位
鹿児島県立鹿屋工業高等学校	鹿児島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学I、A 数学II	増加単位。準2級については数学Iか数学Aのどちらかで1単位増。数学IIについては準2級に先に合格している場合は+1増単位のみ
鹿児島県立垂水高等学校	鹿児島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学I、A 数学II、B	
沖縄県立伊良部高等学校	沖縄県	準2級 2級	2単位 2単位	数学I 数学II	増加単位
沖縄県立南風原高等学校	沖縄県	2級	2単位	数学I	増加単位
沖縄県立北中城高等学校	沖縄県	2級以上	2単位	取得した年度に履修した科目	増加単位
沖縄県立真和志高等学校	沖縄県	準2級 2級	2単位 2単位	数学I 数学II	増加単位