

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)」を増加単位、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
東北工業大学	宮城県	特別課外活動として、取得階級に応じて単位認定をする場合がある			
千葉科学大学	千葉県	合格実績によっては加算する場合がある			
帝京平成大学	東京都	詳細非公表			
東京富士大学	東京都			「自己開発」	学生から申請があればキャリア委員会で協議の上、認定
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	準1級	合計4単位まで	微分積分学A(ⅠA)線形代数A	卒業単位
東洋英和女学院大学	神奈川県	1級 準1級 2級・準2級 3級 4級 5級	6単位 5単位 4単位 3単位 2単位 1単位	自由選択科目 自由選択科目 自由選択科目 自由選択科目 自由選択科目	・国際社会学部のみ対象 ・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 ※下位で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。
京都橘大学	京都府	2級 準1級	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(7/24時点) 次と2次のどちらも合格した場合に限る	2単位	総合科目群	
国立大学法人和歌山大学	和歌山県	1級 1級	2単位 2単位	微積分2 線形代数2	卒業単位
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			
名城大学	沖縄県	2級	2単位	数学	卒業単位(国際学群のみ)

■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 苫小牧工業高等専門学校(全学科)	北海道	準1級 準1級 1級 1級	2単位 2単位 2単位 2単位	特別学修(実用数学能力Ⅰ) 実用数学技能Ⅰ 特別学修(実用数学能力Ⅰ・Ⅱ) 実用数学技能Ⅰ・Ⅱ	特別学修(実用数学能力Ⅰ・Ⅱ)は卒業単位として認定可
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 福島工業高等専門学校	福島県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位 5単位	実用数学 実用数学 実用数学 実用数学	2級および準2級は1~3年生までの合格者に限る ※平成26年度以前の入学生に限る
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		卒業単位。外部単位(資格取得)として認定。認定しない学科もあり。
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	東京都	2級 準1級 1級	1単位 2単位 3単位		増加単位、卒業単位。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
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。外部単位として認定している。 (準2級及び2級は第1~3学年の合格者に限る)
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		
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
独立行政法人国立高等専門学校機構 津山工業高等専門学校	岡山県	準2級 2級 準1級 1級	1単位 1単位 1単位 1単位		<2年生以上(旧カリキュラム)> 卒業単位。最高2単位まで認定
独立行政法人国立高等専門学校機構 宇部工業高等専門学校	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	実用数学技能特講Ⅰ 実用数学技能特講Ⅱ 実用数学技能特講Ⅲ 実用数学技能特講Ⅳ	
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		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	
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	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 1単位 1単位 1単位 2単位	特別講義1 特別講義2 特別講義3 特別講義4 特別講義4、5	情報工学科のみ。

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 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
独立行政法人国立高等専門学校機構 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	実用数検 実用数検 実用数検 実用数検	実用数検として最大4単位まで単位を認定。卒業単位には含めない。

■高等学校

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	
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
北海道北見工業高等学校	北海道	準2級 2級	2単位 1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	
北海道共和高等学校	北海道	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道釧路工業高等学校	北海道	3級 準2級 2級	2単位 2単位 3単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅱ	増加単位
倶知安農業高等学校	北海道	準2級	2単位	数学Ⅰ	増加単位
北海道札幌厚別高等学校	北海道	準2級 2級	2単位 2単位	数学Ⅰ、Ⅱ 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)
北海道標津高等学校	北海道	準2級 2級	2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位 ※高校で取得したものに限り
北海道滝上高等学校	北海道	3級 準2級 2級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B	増加単位。技能審査の成果をもって単位の修得を認定するが進級・卒業に要する修得単位には含めない
北海道津別高等学校	北海道	準2級 2級	2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
北海道戸井高等学校	北海道	3級 準2級 2級	1単位 2単位 2単位	数学Ⅰ、Ⅱ、実用数学のいずれか 数学Ⅰ、Ⅱ、実用数学のいずれか 数学Ⅰ、Ⅱ、実用数学のいずれか	いずれの階級の合格者も、その時点で取得中の科目の単位の増加を可能とする。
北海道根室高等学校	北海道	2級 準1級	2単位 2単位	数学B 数学Ⅱ	増加単位
北海道檜山北高等学校	北海道	2級 準1級	2単位 2単位	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 2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅱ	増加単位
北海道穂別高等学校	北海道	3級 準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位 2単位	数学Ⅰ、Ⅱ、A 数学Ⅰ、Ⅱ、A 数学Ⅰ、Ⅱ、A 数学Ⅰ、Ⅱ、A	単位認定年度に履修した科目を増加単位する
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
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 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位・卒業単位
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	
北海道留萌千望高等学校	北海道	準2級 2級	2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	
札幌創成高等学校	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
青森県立五所川原工業高等学校	青森県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ①、数学Ⅱ①	増加単位
青森県立むつ工業高等学校	青森県	準2級	1単位	数学Ⅰ	
青森県立六戸高等学校	青森県	2級	1単位	数学Ⅰ、数学Ⅱ	
八戸学院野辺地西高等学校	青森県	2級	2単位	数学Ⅰまたは数学Ⅱ	
弘前東高等学校	青森県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位
盛岡スコール高等学校	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

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
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	
宮城県岩ヶ崎高等学校 鶯沢校舎	宮城県				詳細非公表
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	
宮城県柴田農林高等学校	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	
宮城県宮城野高等学校	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
宮城県米谷工業高等学校	宮城県	準2級 2級	1単位 2単位	数学ⅠまたはⅡ 数学ⅠまたはⅡ	
宮城県利府高等学校	宮城県	2級	2単位	数学Ⅰ、Ⅱ	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
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Ⅰ	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 仙台大志高等学校	宮城県				詳細非公表
東北工業大学高等学校	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…① 数学Ⅱ…② 数学Ⅲ	教育課程や選択科目によって、①は数学Aに、②は数学Bに対応させる
秋田県立大館工業高等学校	秋田県				詳細非公表
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				詳細非公表
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
秋田県立角館南高等学校	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Ⅲ	増加単位
秋田県立仁賀保高等学校	秋田県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 2単位	数学Ⅰまたは数学A 数学Ⅱまたは数学B 数学Ⅲ	卒業単位
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 能代工業高等学校 (定時制課程)	秋田県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ、Ⅱ、A、B 数学Ⅰ、Ⅱ、A、B	増加単位
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	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	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	
山形県立霞城学園高等学校 (通信制)	山形県	準2級 2級 2級 準1級	1単位 3単位 2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	
山形県立酒田西高等学校 (定時制課程)	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
山形県立高島高等学校	山形県	準2級 2級以上	1単位 2単位		
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
福島県立会津工業高等学校	福島県	準2級 2級 準1級	1単位 1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ、Ⅱ 数学Ⅰ、Ⅱ	
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	

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
福島県立安達東高等学校	福島県	準2級 2級	2単位 3単位	数学Ⅰ、数学A、数学活用 のいずれかの科目 数学Ⅰ、数学A、数学活用 のいずれかの科目	
福島県立いわき総合高等学校	福島県	準2級 2級 準1級以上	2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	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
福島県立小野高等学校	福島県	準2級 2級	2単位 3単位		
福島県立相馬東高等学校	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
福島県立双葉翔陽高等学校	福島県	準2級 2級 準1級	2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅱ	
茨城県立太田第二高等学校	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
茨城県立土浦湖北高等学校	茨城県	準2級 2級 準1級	1単位 1単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	増加単位
茨城県立波崎高等学校	茨城県	準2級 2級 準1級	1単位 1単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	
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
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
栃木県立小山南高等学校	栃木県	2級	2単位	数学Ⅰ	本人から申請があれば認定し、増加処置を行う
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
栃木県立栃木農業高等学校	栃木県	2級	2単位	数学Ⅰ	増加単位
群馬県立吾妻高等学校	群馬県	2級	2単位	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	増加単位
群馬県立安中総合学園高等学校	群馬県			詳細非公表	
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
群馬県立板倉高等学校	群馬県	2級	2単位	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	増加単位、卒業単位(数学Ⅰ、Ⅱ、Aいずれか2単位増加 する。これは卒業単位数に加えることができる)
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
群馬県立中之条高等学校	群馬県	2級	2単位	数学Ⅱ	準1級は検討中
群馬県立長野原高等学校	群馬県	2級	2単位	数学Ⅰ、数学A	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	増加単位
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	増加単位
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	増加単位
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	増加単位
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	増加単位
千葉県立野田中央高等学校	千葉県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位
千葉県立船橋啓明高等学校	千葉県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	増加単位
千葉県立船橋法典高等学校	千葉県	準1級	3単位	数学Ⅰ	
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	履修科目への増加単位
千葉県立四街道北高等学校	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	増加単位
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
鹿島学園高等学校 津田沼キャンパス (全コース)	千葉県	問わない	2単位	学校設定科目(数学検定)	校内で実施された検定に合格した場合は、左記の科目の 単位認定をする。級に関わらず取得されていれば出席授 業数に加算する(数学系科目)。また、校内で実施された 検定に合格した場合、評定に加点する

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
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	準2級 2級	1単位 2単位	数学A 数学A	
千葉萌陽高等学校	千葉県	準2級	1単位	数学Ⅰ	増加単位
千葉明德高等学校	千葉県	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
横芝敬愛高等学校	千葉県	3級 準2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ	
麗澤高等学校	千葉県	2級	3単位	数学Ⅰ(1年)、数学Ⅱ(2年)、数学Ⅰ演習または数学ⅠⅡ演習(3年)	単位を加算し、認定する上限は在学中3単位までとする
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	増加単位
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	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B 数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B 数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B	
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		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。増加単位
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	増加単位
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	準2級以上	1単位	数学Ⅰ	増加単位
東京都立墨田工業高等学校(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
東京都立総合工科高等学校(定時制)	東京都			詳細非公表	
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。
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
神奈川県立麻生高等学校	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	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
神奈川県立生田東高等学校	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。成績評価は行わない
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

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	増加単位。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			
神奈川県立海洋科学高等学校	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
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		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単位 2単位 3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	卒業単位
神奈川県立上溝高等学校	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
神奈川県立大師高等学校	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	増加単位
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	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	卒業単位。技能審査による単位認定は最大4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
神奈川県立水取沢高等学校	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	
神奈川県立平塚工科高等学校	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
神奈川県立平塚商業高等学校	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
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	
神奈川県立三浦臨海高等学校	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
神奈川県立大和西高等学校	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		増加単位は平成26年度入学生まで適用する。平成27年度入学生からは増加単位は行わない。
神奈川県立百合丘高等学校	神奈川県	2級 準1級 1級	3単位 4単位 4単位		学校外における学修の単位認定として左記の単位を認定する
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	1単位 2単位 3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総合高等学校	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
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

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
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、定時制課程に限る)
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
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、取得することによりそれぞれ1単位増
高朋高等学校	富山県	2級	3単位	数学Ⅰ	
石川県立津幡高等学校	石川県	準2級 2級 準1級	1単位 3単位 5単位	数学Ⅰ 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 3単位 5単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	
石川県立寺井高等学校	石川県	準2級 2級 準1級	1単位 3単位 5単位	数学Ⅰ、A 数学Ⅱ 数学Ⅲ	
石川県立七尾城北高等学校	石川県	準2級 2級	1単位 3単位		
金沢市立工業高等学校	石川県	準2級 2級 準1級	1単位 3単位 5単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	増加単位
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
甲府市立甲府商業高等学校	山梨県			詳細非公表	
山梨県立富士北稜高等学校	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			詳細非公表	
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			詳細非公表	
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 数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、A、B 数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、A、B	増加単位 ※生徒が現在履修中の科目の修得単位に加える
長野県松代高等学校	長野県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ 数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ 数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ	増加単位
長野県南安曇農業高等学校	長野県	準2級 2級 準1級	1単位 2単位 3単位	数学Ⅰ、Ⅱ、A、B 数学Ⅰ、Ⅱ、A、B 数学Ⅲ	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
長野市立長野高等学校	長野県	2級	2単位	数学Ⅰ、Ⅱ、A、B	増加単位
東京都市大学塩尻高等学校	長野県	3級 準2級 2級	1単位 2単位 2単位		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	
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 1単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学Ⅲ	
静岡県立藤枝北高等学校	静岡県	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	
誉高等学校	愛知県	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	数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ 数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ 数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ 数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ 数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ	増加単位
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		卒業単位数に加算できる単位を表す
大阪府立千里青雲高等学校	大阪府			詳細非公表	
関西学院千里国際中部・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
長尾谷高等学校	大阪府	2級	2単位		
PL学園高等学校	大阪府	準2級 2級 準1級	1単位 1単位 1単位	数学Ⅰ、A 数学Ⅱ、B 数学Ⅲ、C	増加単位、卒業単位
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
兵庫県立東播工業高等学校	兵庫県	準2級 2級 準1級	2単位 3単位 4単位	数学Ⅰ、Ⅱ 数学Ⅰ、Ⅱ 数学Ⅰ、Ⅱ	
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
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			詳細非公表	

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	
島根県立益田翔陽高等学校	島根県	準2級 2級	1単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ		
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			
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	数学Ⅰ、Ⅱ、演習 数学Ⅰ、Ⅱ、演習 数学Ⅰ、Ⅱ、演習 数学Ⅰ、Ⅱ、演習		
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のいずれか	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			
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	
山口県立宇部西高等学校	山口県	準2級 2級	2単位 2単位	数学Ⅰまたは数学Ⅱ 数学Ⅰまたは数学Ⅱ	増加単位	
山口県立熊毛北高等学校	山口県	準2級 2級	2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位	
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	
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、Ⅱ、A、Bのいずれか 数学Ⅰ、Ⅱ、A、Bのいずれか 数学Ⅰ、Ⅱ、A、Bのいずれか	増加単位	
高知県立宿毛工業高等学校	高知県	2級	1単位	数学Ⅰ	卒業単位	
太平洋学園高等学校	高知県	3級 準2級 2級 準1級 1級	1単位 1単位 1単位 1単位 1単位	数学Ⅰ 数学Ⅰ、数学Ⅱ 数学Ⅰ、数学Ⅱ 数学Ⅰ、数学Ⅱ 数学Ⅰ、数学Ⅱ		
立花高等学校	福岡県	詳細非公表				
常磐高等学校	福岡県	3級以上取得で評定「+1」		数学Ⅰ		
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Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、 数学A、数学活用	増加単位	
長崎県立佐世保中央高等学校 昼間部	長崎県	準2級 2級	2単位 2単位			
長崎県立佐世保東翔高等学校	長崎県	準2級 2級	2単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位	
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	
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	
鹿児島県立市来農芸高等学校	鹿児島県	準2級		数学Ⅰ		
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	
鹿児島県立鶴翔高等学校	鹿児島県	詳細非公表				
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	
鹿児島県立加治木工業高等学校	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	
鹿児島県立川薩清修館高等学校	鹿児島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ、数学Aのいずれか 数学Ⅱ	増加単位	
鹿児島県立財部高等学校	鹿児島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ 数学Ⅱ	増加単位	
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		
鹿屋市立鹿屋女子高等学校	鹿児島県	準2級 2級	1単位 2単位	数学Ⅰ、数学A 数学Ⅱ		
鹿児島情報高等学校	鹿児島県	準2級 2級	1単位 1単位	数学Ⅰまたは数学A 数学Ⅱ		
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	
沖縄県立北中城高等学校	沖縄県	2級	2単位	取得した年度に履修した科目	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	
沖縄県立普天間高等学校	沖縄県	2級	2単位	数学Ⅱ	増加単位	
沖縄県立北山高等学校	沖縄県	2級	2単位	(普通科)数学Ⅱ、(理数科) 理数数学Ⅰ	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	