

<募集人員>

獣医学部		生命・環境科学部	
動物応用科学科	臨床検査技術学科	食品生命科学科	環境科学科
15人	若干名	15人	15人

<出願資格>

専願 合格した場合は、本学に入学することを確約できる者で、以下の出願資格のいずれかに該当するもの（他大学と併願した場合でも、本学に合格した場合は必ず入学してください。）

動物応用科学科	<ul style="list-style-type: none"> (1) 高等学校又は中等教育学校を2021年4月1日から2023年3月31日までに卒業した者及び卒業見込みの者 (2) 特別支援学校の高等部又は高等専門学校の3年次を2021年4月1日から2023年3月31日までに修了した者及び修了見込みの者 (3) 外国において、学校教育における12年の課程を2021年4月1日から2023年3月31日までに修了した者及び修了見込みの者 (4) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を2021年4月1日から2023年3月31日までに修了した者及び修了見込みの者 (5) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に2021年以降に合格した者で、2023年3月31日までに18歳に達したもの。ただし、高等学校卒業程度認定試験合格時において、満18歳未満のものは、満18歳になる年度から2年以内とする。 (6) 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、18歳に達したものの
臨床検査技術学科	<ul style="list-style-type: none"> (1) 高等学校又は中等教育学校を2021年4月1日から2023年3月31日までに卒業した者及び卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上のもの (2) 特別支援学校の高等部又は高等専門学校の3年次を2021年4月1日から2023年3月31日までに修了した者及び修了見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上のもの (3) 外国において、学校教育における12年の課程を2021年4月1日から2023年3月31日までに修了した者及び修了見込みの者 (4) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を2021年4月1日から2023年3月31日までに修了した者及び修了見込みの者 (5) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に2021年以降に合格した者で、2023年3月31日までに18歳に達したもの。ただし、高等学校卒業程度認定試験合格時において、満18歳未満のものは、満18歳になる年度から2年以内とする。 (6) 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、18歳に達したものの
食品生命科学科 環境科学科	P.6の麻布大学出願資格のいずれかに該当するもの

昨年度からの主な変更点(P.19参照)

・2023年度入学試験より実施(臨床検査技術学科・食品生命科学科・環境科学科)

<出願書類・出願方法>

はチェック欄として出願書類の確認に使用してください。

- 志願票 / 宛名ラベル / 入学検定料：35,000円(動物応用科学科：第2次選抜時の追加徴収なし) /
 顔写真データ / 角2封筒

出願方法 ・P.10～P.12を参照の上、Web出願サイトにて、必要事項を入力し、入学検定料を納入した上で「志願票」及び「宛名ラベル」をA4サイズで印刷し、各自で用意した「角2封筒」に「宛名ラベル」を貼付して以下の書類と志願票を同封の上、郵送してください。
 ・顔写真データは、Web出願サイトに登録する際に必要です。登録した写真は、入学後「学生証用写真」となります。なお、顔写真を郵送する必要はありません。

- 調査書 ※2022年8月1日以降に発行したものに限る。

出願資格P.20(1)(2)の者 / 麻布大学出願資格P.6(1)(2)の者

- ・学校長が発行し、厳封した調査書
- ・書類保存期間等により調査書が発行できない場合は、「単位修得証明書」及び「卒業証明書」を両方提出
 ※「単位修得証明書」も発行できない場合は、その旨の理由書を高等学校にて発行してもらい、「卒業証明書」と併せて提出

出願資格P.20(3)(4)の者 / 麻布大学出願資格P.6(3)(4)(5)(6)の者

- ・成績証明書、卒業(見込)又は修了(見込)証明書(日本の高等学校に在籍した者は、当該学校の調査書も併せて提出)
- ・[食品生命科学科・環境科学科のみ]国際バカロレア資格等(大学入学資格)の取得者は、その証明書を提出

出願資格P.20(5)の者 / 麻布大学出願資格P.6(7)の者

- ・合格成績証明書

- 自己申告書(動物応用科学科：巻末の様式A、生命・環境科学部：巻末の様式C) P.24～P.25「記入例」参照

- 資格・免許取得を証明する書類のコピー(巻末の様式A・Cの「2. 資格・免許等の取得状況」の申告書類)

- 自己アピール・志望理由書(巻末の様式B)

動物応用科学科の志願者のみ提出

- 志望理由書(巻末の様式F)

生命・環境科学部の志願者のみ提出

- ・調査書等に記載の氏名が現在と異なる場合は、改名を証明できる書類(戸籍謄本(抄本)等)を提出してください。
- ・提出書類が和文・英文以外の場合は、和訳又は英訳し、翻訳された内容が原本と相違ないことを出身高等学校や大使館等で証明を受けて添付してください。

<試験日程>

■動物応用科学科

選抜区分・試験科目	出願期間	試験日・試験会場	合否発表	学納金等納入期限
第1次選抜 書類選考	2022年9月1日(木)～9月12日(月) Web出願サイトの登録・出願書類の提出 <消印有効>		2022年9月30日(金) 10時発表 <Webのみ>	
第2次選抜 (第1次選抜合格者対象) 口頭試問		2022年10月8日(土) 試験会場：本学	2022年11月1日(火) 10時発表 <Webのみ>	2022年11月10日(木) 振込用紙は、合格者が (マイページ)から印刷

■臨床検査技術学科

■食品生命科学科

■環境科学科

出願期間	試験日・試験会場	合否発表	学納金等納入期限
2022年9月1日(木)～9月12日(月) Web出願サイトの登録・出願書類の提出 <消印有効>	2022年10月8日(土) 試験会場：本学	2022年11月1日(火) 10時発表 <Webのみ>	2022年11月10日(木) 振込用紙は、合格者が (マイページ)から印刷

<試験科目> 「各試験科目」及び「出願書類」に基づき総合的に選抜します。(P.61「小論文出題例」参照)

■動物応用科学科

試験科目	試験内容
第1次選抜 書類選考	<p>書類選考(出願書類に基づき総合的に選抜します。)[配点：50点満点]</p> <p>①「調査書」「自己アピール・志望理由書」を総合的に評価し、点数化します。</p> <p>② その他の項目についても、選考における総合的な判断の資料とします。</p>
第2次選抜 (第1次選抜合格者対象) 口頭試問	<p>口頭試問</p> <p>① 第1次選抜合格者には、Web出願サイトの(マイページ)で選考結果とともに、第2次選抜の試験時間等について連絡します。</p> <p>② 第1次選抜合格者は、「第2次選抜志願者」となるため、出願手続きは不要です。</p> <p>③ 第1次選抜の合格者で、やむを得ない事情により、第2次選抜の受験ができない場合は、直ちに、受験票に記載の問い合わせ先に受験しない旨を電話にて連絡してください。</p> <p>④ 口頭試問は、第1次選抜で提出した書類をもとに行います。 なお、口頭試問は、以下の内容を審査するため実施します。 コミュニケーション能力、高校時代に主体的に取り組んだ活動等、学部学科の3つのポリシー(アドミッションポリシー、ディプロマポリシー及びカリキュラムポリシー)や大学に対する理解力、学習意欲、将来の抱負、簡単な基礎学力(※)等 ※『生物』、『化学』、『英語』及び『数学』の中から高等学校の教科書に記載されている程度の基礎的な内容を問います。</p> <p>⑤ 受験票は、第1次選抜と第2次選抜共通です。試験当日は、必ずお持ちください。</p>

■臨床検査技術学科

10月8日	10:00～11:00	20分	11:20～
科目	<p>小論文 (50点満点)</p>	休憩	<p>口頭試問 ※ (50点満点)</p>

■食品生命科学科

■環境科学科

10月8日	10:00～
科目	<p>口頭試問 ※ (100点満点)</p>

※口頭試問は、以下の内容を審査するため実施します。

出願書類についても、選考における総合的な判断の資料とします。[臨床検査技術学科・食品生命科学科・環境科学科共通]

志望理由と入学後の勉強意欲、高校等で主体的に取り組んだ課外活動(クラブ活動、社会活動)、基礎的な知識(生物又は化学)、コミュニケーション能力、面接態度(熱意・心構え)等

<受験票・合格通知書・入学許可書について>

受験票	…… 試験当日は、「 受験票 」を各自で印刷(A4サイズ)の上、お持ちください。
合格通知書	…… 合格者は、「 合格通知書(振込用紙) 」を マイページ からダウンロードの上、各自で印刷してください。 合否通知の送付及び掲示による合格発表は行いません。
入学許可書	…… 所定の期日までに入学時納入金を納入した者には、本学から「 入学許可書 」をレターバックプラス(郵送)で送付します。 (P.13「入学手続き」参照)

動物応用科学科 総合型選抜入学試験 自己申告書 【様式Aの記入例】

注意事項

- ① 提出書類は原則返却不可です。
- ② 「1. 高等学校在学中の主な活動状況」は、校内外を問わず、積極的に活動したことをできるだけ詳細に記入してください。
 <例>生徒会活動、クラス（学級）での役割・活動状況、全校的な行事に対する役割・活動状況、部活動での役割・活動状況等、近隣の美化清掃活動や奉仕活動等
- ③ 「2. 資格・免許等の取得状況」は、高校在学中に限らず、これまでに取得した資格を全て記入してください。
 なお、同じ資格で異なる級（点数）を所持している場合は、最上位のものを申告してください。
 <例>実用英語技能検定、TOEIC[®]、TOEFL[®]、日本漢字能力検定、実用数学技能検定、珠算能力検定、暗算能力検定、日商簿記検定等
【注】資格・免許等は、取得したことを証明する書類や免許状等のコピー（A4サイズ）を必ず添付すること。（カラー又は白黒コピー）
- ④ 記入事項が多数あり、全ての記載が困難な場合に限り、別紙（様式任意：A4サイズ）に記入の上、添付してください。

動物応用科学科 総合型選抜入学試験 自己申告書 記入見本

氏名	麻布 順一	大学記入欄
----	-------	-------

・「2. 資格・免許等の取得状況」については、証明書のコピーの添付がない場合、評価対象外とする。
 ・黒のボールペンで「正しく」「濃く」「はっきり」と自筆で記入すること。
 ・誤って記入した場合は、修正テープ等を利用して丁寧に上書き修正すること。
 ・記入事項が多数あり、全ての記載が困難な場合に限り、別紙（任意様式：A4サイズ）に記入の上、添付すること。

1. 高等学校在学中の主な活動状況（校内外を問わず、積極的に活動したこと）

期間（西暦）	活動状況
2021年4月～ 2022年〇月	〇〇部 部長として部員のリーダーとなり、部員をまとめた。
2021年4月～ 2022年〇月	生徒会役員 生徒会長、リーダーシップが身についた。
2020年4月～ 2022年〇月	〇〇主催美化運動 清掃活動を通じて環境問題に積極的に取り組むようになった。
2020年4月～ 2021年〇月	〇〇老人ホーム訪問 老人ホームを訪問し、ボランティア活動に取り組んだ。
年 月～ 年 月	

2. 資格・免許等の取得状況（高校在学中に限らず、これまでに取得した資格）

注）資格・免許等は、取得済を証明する書類や免許状等のコピー（A4サイズ）を必ず添付すること。（カラー又は白黒コピー）

年月日（西暦）	取得時学年	資格・免許名称	資格・免許等発行団体名称等
2021年〇月〇日	高校2年生	実用英語技能検定2級	（公財）日本英語検定協会
2021年〇月〇日	高校2年生	日本漢字能力検定準2級	（公財）日本漢字能力検定協会

生命・環境科学部 総合型選抜入学試験 自己申告書 【様式Cの記入例】

注意事項

- 提出書類は原則返却不可です。
- 「1. 高等学校在学中の主な活動状況」は、校内外を問わず、積極的に活動したことをできるだけ詳細に記入してください。
 <例>生徒会活動、クラス（学級）での役割・活動状況、全校的な行事に対する役割・活動状況、部活動での役割・活動状況等、近隣の美化清掃活動や奉仕活動等
- 「2. 資格・免許等の取得状況」は、高校在学中に限らず、これまでに取得した資格を全て記入してください。
 なお、同じ資格で異なる級（点数）を所持している場合は、最上位のものを申告してください。
 <例>実用英語技能検定、TOEIC[®]、TOEFL[®]、日本漢字能力検定、実用数学技能検定、珠算能力検定、暗算能力検定、日商簿記検定等
【注】 資格・免許等は、取得したことを証明する書類や免許状等のコピー（A4サイズ）を必ず添付すること。
 （カラー又は白黒コピー）
- 「3. 麻布大学のオープンキャンパス等への参加状況（オンライン含む）」は、これまでに参加したオープンキャンパス等を全て記入してください。
 <例>オープンキャンパス、相談会、見学会、探究活動に関わる特別授業等の受講、麻布大学が提供するイベントへの参加等
- 記入事項が多数あり、全ての記載が困難な場合に限り、別紙（様式任意：A4サイズ）に記入の上、添付してください。

生命・環境科学部 総合型選抜入学試験 自己申告書				記入見本
志望学科	〇〇〇学科	氏名	麻布 順一	大学記入欄
<ul style="list-style-type: none"> ・「2. 資格・免許等の取得状況」については、証明書のコピーの添付がない場合、評価対象外とする。 ・黒のボールペンで「正しく」「濃く」「はっきり」と自筆で記入すること。 ・誤って記入した場合は、修正テープ等を利用して丁寧に上書き修正すること。 ・記入事項が多数あり、全ての記載が困難な場合に限り、別紙（任意様式：A4サイズ）に記入の上、添付すること。 				
1. 高等学校在学中の主な活動状況（校内外を問わず、積極的に活動したこと。）				
期間（西暦）	活動状況			
2022年4月～ 2022年〇月	〇〇部 部長として部員のリーダーとなり、部員をまとめた。			
2021年4月～ 2021年〇月	生徒会役員 生徒会長、リーダーシップが身についた。			
2020年4月～ 2020年〇月	〇〇主催美化運動 清掃活動を通じて環境問題に積極的に取り組むようになった。			
2020年4月～ 2020年〇月	〇〇老人ホーム訪問 老人ホームを訪問し、ボランティア活動に取り組んだ。			
2. 資格・免許等の取得状況（高校在学中に限らず、これまでに取得した資格）				
注）資格・免許等は、取得済を証明する書類や免許状等のコピー（A4版）を必ず添付すること。（カラー又は白黒コピー）				
年月日（西暦）	取得時学年	資格・免許名称	資格・免許等発行団体名称等	
2022年〇月〇日	高校3年生	実用英語技能検定2級	（公財）日本英語検定協会	
2021年〇月〇日	高校2年生	日本漢字能力検定準2級	（公財）日本漢字能力検定協会	
3. 麻布大学のオープンキャンパス等への参加状況（オンライン含む）				
例）オープンキャンパス、相談会、見学会、探究活動に関わる特別授業等の受講、麻布大学が提供するイベントへの参加等				
年月日（西暦）	参加イベント名		開催場所	
2022年〇月〇日	オープンキャンパス		麻布大学	
2022年〇月〇日	オンライン個別相談会		オンライン	