

## プロテリアル奨学生募集要項

### 1. 応募資格

(1)2026年4月に大学院修士課程に進学予定の方 および修士課程在籍中の方

(2)専攻学科:機械系・電気系および情報系専攻者

[機械設計、電気回路設計や機械学習などの専門技術を修得希望の者]

2.募集人員:上記各学科(専攻)より各1名

### 3.奨学金の内容

(1)金額:月額 100,000円(給付型)

(2)期間:2026年4月より修士課程終了までの支給(最長2年間)

ただし、支給決定時期により2026年4月～6月支給分を2026年7月支給分に含める場合がある。

(3)返済:当社に入社することを前提に返済義務なし。

ただし、当社に入社しないことが判明した場合は以降の支給を停止する。

また、留年等により予定の履修期間が延長となる場合は個別に支給継続可否を検討する。

(4)併用:当社に入社することを前提に他団体奨学金との併用も可能。

(他団体奨学金のなかにはプロテリアルの奨学金との併用を認めないものもありますのでご注意ください。)

4.応募方法:応募を検討している旨を、ご本人もしくは大学ご担当者様より6.連絡先までご連絡ください。

その後、次の書類を作成の上、メールもしくは弊社クラウドサービスにご提出いただきます。

送付元はご本人もしくは大学ご担当者様どちらでも差し支えございません。

(1)ご本人:奨学生申込書(別紙所定用紙)

(2)大学:①奨学生推薦書(別紙所定用紙)※ご担当教授にて作成ください。②学業成績証明書

(3)申込受付締切:2026年6月28日(日)締切

### 5.選考、決定

以下のステップにて選考いたします。選考の結果、支給できない場合もございますので予めご了承ください。

一次選考	・WEBテスト 適性検査・専攻別技術専門テスト(面接試験前に受験いただきます) ・面接試験(人物・技術(プレゼンテーションあり)) 期日 提出書類受領後、別途ご連絡いたします。 形式 WEB面接
二次選考	・最終面接(人物・技術(プレゼンテーションあり)) 期日 別途ご連絡いたします。 形式 本社(東京都江東区豊洲5-6-36 豊洲プライムスクエア)にて対面面接 携行品 筆記用具 旅費 弊社規定に基づき一定額を補助

※プレゼンテーションは、10分弱程度で研究内容の発表をおこなっていただきます。

### 6.連絡先

株式会社プロテリアル 人事総務本部 人材組織開発部 奨学生担当

〒135-0061 東京都江東区豊洲5-6-36 豊洲プライムスクエア(6F) E-mail: [saiyo.sa@proterial.com](mailto:saiyo.sa@proterial.com)

以上