

自能力、再発見!

# 職業適性検査



今までの仕事は自分に向いていたのだろうか?  
他にどんな仕事に向いているのだろうか?



自分の得意な能力はどんなものがあるのだろうか?  
自分の適性能力のレベルはどの程度?

そんな方に  
おすすめ!

職業適性検査(GATB)で、自分の適性能力を知ろう!

厚生労働省編一般職業適性検査とは  
職業にかかわる基礎能力を調べ、職業選択や  
仕事の取り組み方のヒントにする検査です  
★裏面参照★

## 日時と場所

7月15日(水)10時

ハローワーク京都七条

3階大会議室 (定員・先着28名)

将来



対象: 45歳未満の方 (※検査のルール上、基準年齢に定めがあるため)

所要時間: 約2時間 (検査の事前説明や練習問題を含みます)

※裏面の「検査を受けるにあたっての注意事項」を必ず守って、受検してください

※雇用保険受給中の方は、失業認定の就職活動回数1回になります

★お申し込みは下記のいずれかで★

・相談窓口で

・お電話で 075-341-8609(41#)

・WEBサイト「ハローワーク説明会等受付サイト」で

(URL <https://www.roudoukyoku-setsumeikai-hw.mhlw.go.jp>)

※定員に達し次第締め切りますので、お早めにお申し込み下さい。

## 厚生労働省編一般職業適性検査（GATB）について

### 厚生労働省編一般職業適性検査（GATB※）とは…

11種類の筆記検査（文章読解や計算や図形照合や記号速記問題など）を通して職業に関わる自分自身の様々な「職業適性能力」を明らかにし、今後の職業選択や仕事の取り組み方のヒントにすることができる検査です。

この「職業適性能力」とは、将来ある職業についた時に、その職業に必要とされる知識や技能などを効果的に身につけるための基礎能力で、人が共通して保有している自然な能力（脳や運動機能の働き）のことを言います。検査によって、下の表の「適性能」を測定し、ご自身の得意な能力の特徴を理解して、職業に活かしていきましょう。

（※ General Aptitude Test Battery ～アメリカ合衆国労働省開発）

### 9つの適性能（基礎的潜在能力）の解説表

機能	適性能	適性能の内容
認知機能	G 知的能力 (General Intelligence)	学習、習得する基礎能力。仕事の原理や概念に対して理解を深めていく能力。状況判断、分析、推理、予想したりする能力。創意工夫や新しいアイデアなどの付加価値を生み出す応用能力。
	V 言語能力 (Verbal Aptitude)	語句・文章・会話の言語の意味や、言語に関連した概念を理解し、それを有効に使いこなす能力。言語相互の関係性を理解する、正確な意思疎通やコミュニケーションを成立させるなどの能力。
	N 数理能力 (Numerical Aptitude)	速く正確に計算する、集計する、数的単位の数量管理をする能力。数値を基に分析・予想を行う能力。言語や思考概念を数的概念に展開する能力。金銭管理、時間管理などを行う能力。
	Q 書記的知覚 (Clerical Perception)	文字や数字、記号や図表を迅速かつ正確に認識し、正誤修正や校正する能力。事務的作業を行う際の読み書き能力全般。物事を観察したり、対象に対する本質を洞察したりする知覚能力。
知覚機能	S 空間判断力 (Spatial Aptitude)	空間を認識する、立体構造物を制作したり動かしたりする能力。物体間の位置関係や、物体の構造や機能性を理解する能力。設計図を読み解いて、造形的な作業を行うなどの能力。
	P 形態知覚 (Form Perception)	図形の大きさ・形・向き・色合い・図柄・デザインなどを把握したり、図形を加工したりする能力。アートの、美的な創作をする能力。動画や映像を制作する能力。見栄えを整える能力。
運動機能 (注)	K 運動共応 (Motor Coordination)	眼で捉えた事柄や耳で聞いた情報を、主に手や指に連動させて、正確かつ迅速に作業を行う能力。思考概念を、身体動作に正確・迅速に反映させる能力。作業品質と作業効率を両立させる能力。
	F 指先の器用さ (Finger Dexterity)	指先を器用に動かし、細かいものや複雑なものを迅速かつ正確に扱う能力。精密加工、ハンドメイド加工、職人的技術加工など、指先による緻密で丁寧な作業を行うなどの能力。
	M 手腕の器用さ (Manual Dexterity)	腕や手首を巧みに動かす能力。機械や道具などを使って正確に物体を加工したり動かしたりする能力。ものを扱う時の力加減を調整したり、安全に手腕作業ができる環境を整えたりする能力。

(注) 器具検査省略式検査のため、運動機能の「F 指先の器用さ、M 手腕の器用さ」は測定しません(平均値判定採用)。

### ★検査を受けるにあたっての注意事項★

- ①当日は9時30分から開場、受付開始。遅れる場合やキャンセルする場合はご連絡ください。
- ②集団による検査のため、他の受検者の妨げにならないよう、検査の進行にご協力ください。
- ③心身が不調な状態での受検は、本来の能力が発揮できず、検査結果が参考にならない場合がありますので、体調を整えて検査に臨んでください。
- ④検査に必要な筆記用具等はハローワークで用意します。
- ⑤水分補給が必要な方は、会場に飲み物を持参していただいてもけっこうです。
- ⑥検査結果が出るまで約1週間程度を要します。後日、ハローワークからお電話しますので、来所日時を予約し、職業相談窓口にて個別に結果通知します。結果通知の所要時間は約1時間です。