

## 「コミュニケーションの自信」「はたらき感」「進路選択」の集計方法

### コミュニケーション【コミュニケーション効力感尺度】

手順1 質問項目の は逆転項目ですので、次のように数値を書き換えます。

5 1に 4 2に 3 3のまま 2 4に 1 5に数値を二重線で消して書き直します。

手順2 手順1で修正した数値をもとに平均値を計算します。

【親和性】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【積極性】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【高社交性】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

### はたらき感【社会形成意識尺度】

手順1 質問項目の は逆転項目ですので、次のように数値を書き換えます。

5 1に 4 2に 3 3のまま 2 4に 1 5に数値を二重線で消して書き直します。

手順2 手順1で修正した数値をもとに平均値を計算します。

【貢献性】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【責任感】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【生産的意識】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

### 進路選択【進路不決断尺度】

手順 下記のように平均値を計算します。

【進路決定不安】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【進路選択葛藤】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【進路相談希求】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【進路障害不安】質問項目 ~ の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【進路外的統制】質問項目⑳～㉓の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【進路情報不足】質問項目㉔～㉗の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【進路モトリム】質問項目㉘～㉛の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。

【進路準備不安】質問項目㉜～㉟の平均値を求めます（全て足して5で割り、小数点第二位を四捨五入）。