

# HK進路希望調査の使い方

Hkokina

このソフトは進路希望を入力し、集計するソフトです。共有化して利用すると、進路希望の入力と集計が短時間に行えます。受験者台帳も作成できます。

## 1 基本設定シート

基本情報を入力するシートです。

初期化

St\_ID(生徒ID)作成

① 学級数を半角で入力してください。

② 組名を学級数分入力してください。

③ St\_ID作成ボタンをクリックして枠を作成した後、性別、氏名を入力してください。

学級数

C1\_ID

組名

St\_ID 組 番 性 氏 名

希望校入力 表題備考

### (1) 入力方法

- ① 学級数に半角で学級を入力します。
- ② 組名欄に、組名を入力します。数字1,2,3でも文字ABCでも構いません。
- ③ 「St\_ID(生徒ID)作成」ボタンを押し枠をつくり、性別、氏名を入力します。  
St\_ID は生徒を識別する番号で、A組1番でも1組1番でも101のようになります。  
1クラスは45人構成となっています。(HK調査書と同じです)

### (2) その他

- ⑦ 「希望校入力表題備考」は、「希望校入力」シートの表題備考です。ここを変更すると、備考が変更できます。
- ④ 「初期化」ボタンは、入力情報全てを初期化します。

## 2 希望校入力シート

生徒の進路希望を入力するシートです。  
入力項目は、コード、学校名、区分、学科名、区分、出願、試験、発表、可否です。コード、学校名、学科名は必須ですが、区分以降は必要に応じて入力してください。

区分とは、相談結果等を記入するもので  
例えば、◎単願相談済み、○……併願相談済み、◇……単願学校推薦、◆……併願学校推薦等、記号の意味を学年で決め1文字で表現してください。区分の数は、いくつでも大丈夫です。  
シートを選ぶと、入力方法の説明が表示されます。「OK」ボタンを押して、消してください。

### (1) 希望校の入力方法

メニュー

進路希望校一覧表

第1希望

第2希望

第1希望

第2希望

検索フォーム

検索したい学校名

検索結果

- ① コード欄に「希望校名の一部」または「コード」を入力します。
- ② 学校名のセルが空欄のとき、検索フォームを表示します。入力されている場合は表示しません。  
表示させたい場合は、それを削除してから再度学校名のセルに移動します。
- ③ 検索フォームに該当するリストが表示されるので、目的の学校・学科名を「ダブルクリック」するか、↑↓キーを操作し、該当の箇所に合わせ、Enter キーを押すと、入力できます。

## (2) 希望の集約と統計の方法

メニューボタンを押すと、「希望校入力メニュー」が表示されるので、次の順にクリックします。

### ① 空白の削除

希望校入力シートのだどこかにある余分な「空白」を削除します。

### ② コード点検

コード・学校・学科が一致しているか点検します。

点検方法は、「はじめから点検」と「セルの位置から点検」の2通りあります。ミスがある場合、アクティブセルがその場所へ移動しているため、そこを修正してください。

意図的な場合は、アクティブセルを次の希望に合わせ「セルの位置から点検」で、そこから点検を始めます。

### ③ 希望校整理

①と②を行ってから実行してください。

・希望校整理シートに、受検者の一覧と学校・学科ごと人数の集計表ができます。

希望校入力メニュー

空白の削除

コード点検

希望校整理

列幅変更

式復活

罫線復活

元の表示復活

進路希望クリア

入力データの点検

はじめから点検

セルの位置から点検

受検者一覧表													
名簿	性	氏名	希望 I D	学校名	学科	区分	出願	試験	発表	合否	地域 I D	予約	予約
103	女	C	11101021	浦和第一女子	普通						A1101021		
102	男	B	11108071	越谷南	普通						A1108071		
104	女	D	11108541	岩槻	普通						A1108541		
101	男	A	11139811	春日部東	人文						A1139811		

統計表															2 2 4 0														
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

### ④ 列幅変更

第1希望から第7希望まで、欄の列幅を揃えて変更したいときに使います。

変更したい列のラジオボタンをクリックし(右の例ではコード)◀ ▶ をクリックすると、列幅が増減できます。

区分から合否までを選択すると「区分～合否まで揃える」が選択できるようになります。

### ⑤ 式復活・罫線復活・元の表示復活

それぞれを復活させます。

### ⑥ 進路希望クリア

このボタンは、名簿を残し進路希望データを削除します。HK 進路希望調査は希望調査回数ごと名前をつけて保存して使うことを想定して作っています。次の進路希望調査では、このボタンを使って進路希望データを削除し新しく名前をつけて保存して活用してください。

列幅の変更

変更する列の選択

☒ コード ☐ 学校名 ☐ 学科名 ☐ 区分

☐ 出願 ☐ 試験 ☐ 発表 ☐ 合否

☐ 区分～合否まで揃える 8

### 3 希望校整理シート

2 (3) ③のように、受検者の一覧と学校・学科ごと人数の集計表ができます。

- ・区分、出願、試験、発表を入力していれば、それもデータとして入るので、出願日等のとりまとめ、受験者の把握などに便利です。
- ・希望校整理シートへのデータは、進路検討会、調査書の作成、出願時の封筒作成、県の調査などに活用できます。

[illegible]

## ① 並べかえメニュー

右のフォームが表示され、「名簿番号，希望順，学校コード，学校名，学科，区分，出願，試験，発表」をキーに並べかえます。

Key1 で選んだ項目で同じ番号になったとき Key2 で選んだ項目順に並びかえます。

並びかえ

Key1

- ☒ 名簿
- ☐ 希望順
- ☐ 学校コード
- ☐ 学校名
- ☐ 学科
- ☐ 区分
- ☐ 出願
- ☐ 試験
- ☐ 発表

Key1

- ☒ 昇順
- ☐ 降順

Key2

- ☐ 名簿
- ☐ 希望順
- ☐ 学校コード
- ☐ 学校名
- ☐ 学科
- ☐ 区分
- ☐ 出願
- ☐ 試験
- ☐ 発表
- ☒ なし

Key2

- ☐ 昇順
- ☐ 降順

並びかえ実行

#### 4 台帳作成シート

- ・受験校で学科ごと、希望順・名簿順に受検者台帳を作成します。

[illegible]

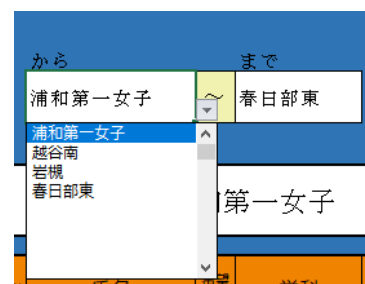
## (1) 操作方法

① 「①台帳作成準備」 ボタンをクリックします。

これにより、AI 列に受験する学校の一覧ができます。

② 全ての受験校を自動で印刷したい場合は「全部印刷」をクリックします。印刷範囲を決めて印刷するときは、範囲を決めて「範囲印刷」をクリックします。

範囲の選択は、「から」「まで」の欄をクリックしてリストを表示させ、学校を選びます。



## (2) その他のボタンメニュー

⑦ 「式復活」は、シートに埋め込んだ式を復活させます。

⑧ 「画面復活」は、画面が復活します。

## 5 コード表シート

ID	学校名	科・コース	ファイル名	地域など	区分ID	設置者	高校・学園	正式名称	課程	学科
1101211	浦和南	普通	浦和南(普通)	埼玉県公立	A1101211	さいたま市立		さいたま市立浦和南高等学校	全日制	普通
1101251	大宮北	普通	大宮北(普通)	埼玉県公立	A1101251	さいたま市立		さいたま市立大宮北高等学校	全日制	普通
1101271	川口市立	普通	川口市立(普通)	埼玉県公立	A1101271	川口市立		川口市立高等学校	全日制	普通
1101272	川口市立	スポーツ科学	川口市立(スポーツ科学)	埼玉県公立	A1101272	川口市立		川口市立高等学校	全日制	スポーツ科学
1101511	鴻巣	普通	鴻巣(普通)	埼玉県公立	A1101511	県立		県立鴻巣高等学校	全日制	普通
1101521	鴻巣女子	普通	鴻巣女子(普通)	埼玉県公立	A1101521	県立		県立鴻巣女子高等学校	全日制	普通
1101531	上尾	普通	上尾(普通)	埼玉県公立	A1101531	県立		県立上尾高等学校	全日制	普通
1101551	上尾南	普通	上尾南(普通)	埼玉県公立	A1101551	県立		県立上尾南高等学校	全日制	普通

・ID は昇順に並べています。

・コード表にないものは、1 2 5 4 行以降の予備に入力してください。

・コードアウトポートは、コード表を保存するものです。

・コードインポートは、他のブックのコード表を読み込むものです。

※ HK 調査書でも、同じコード表を使っています。コード表を修正したらインポートを使って、コード表の整合性を図ることができます。

## 6 終わりに

進路希望調査は20年ぐらい前に開発し使っていましたが、HK 調査書の公表を機にリメイクしました。これを共有化して担任の先生に同時に入力してもらおうと、集約があつという間にできあがります。

お気づきの点や共同開発の要望があれば、[hkokina@yahoo.co.jp](mailto:hkokina@yahoo.co.jp) までご連絡をください。

なお、このソフトを使って、不利益が生じた場合などは責任を負いません。また、著作権はHkokinaにあります。

HK進路希望調査の使い方

Ver. 2024-0125

2024.1.25

©Hkokina

連絡先 [hkokina@yahoo.co.jp](mailto:hkokina@yahoo.co.jp)