

野球部

-- baseball club --



コメント

先輩の方々がチームを引退され、新チームでの練習が始まり、多くの壁にぶつかりました。人数が少ない中で、どのように効率良く練習をするかが大切でした。

しかし、夏休みは準備に時間がかかり、声も出ない状況でした。そんな中でも試合で勝利するためにボール回しやゴロ捕球、スイング軌道の修正などの基本練習から取り組んでいきました。

しかし秋季大会では、初戦でコールド負けを喫しました。初回から相手に長打などで先制され、打撃ではヒットが出るもののチャンスを生かしきれずに敗戦し、多くの課題が残りました。

この敗戦を糧にして、一人一人ができることを徹底して行い、冬の練習では一つでも課題を減らせるように取り組んでいきます。

また、チーム一丸となって夏の大会では、良い結果を残せるように頑張っていきます。

主な成績

- 第92回全国高等学校野球選手権（夏の甲子園）
→ 出場（2010年）
- 第140回北信越高等学校野球大会
→ 出場（2019年）
- 第103回全国高等学校野球選手権富山大会
→ 第3位（2021年）
- 第98回春季富山県高等学校野球大会（2026年）
→ 2回戦 本校 10-4 富山・雄山
3回戦 本校 3-13 富山商業

活動日など

◎部員数

1年生9人
2年生3人
3年生8人

◎活動日

月、水～日曜日
（月曜は1時間程度）

◎活動場所

グラウンド

砺波工業高校野球部紹介

「志 ～甲子園～ Challenge for victory at 甲子園」

皆さんは本校の野球部に対してどのような印象をお持ちでしょうか。

本校は2010年度に夏の甲子園に初出場し、今は2回目の甲子園出場、そして初勝利を目指し、現在3年生7名、2年生8名、1年生4名の合計19名で日々の練習に取り組んでいます。この目標の実現には、君たちの力が必要です。本校の野球部の中心選手として活躍してほしいと願っています。

また、卒業後の進路も就職はもちろん、大学等への進学もできます。これまでもほとんどの先輩が自分の第一希望の進路を実現しています。中には大学、社会人、クラブチームなど卒業後も野球を続けている先輩もいます。就職したい人、次のステージでも野球を続けたい人、野球は続けないけど進学したい人、どんな形であれ、卒業後の進路は、全力でサポートいたします。

少しでも本校の野球部のことを知ってもらいたいと思い、資料をつくりましたので、ぜひ目を通してください。また日々の活動の様子はInstagramにも投稿していますのでそちらもご覧ください。

監督 高橋 将志

砺波工業高校を選ぶこれだけメリット

1. 充実した練習環境

グラウンド（他部と共同）

- 他校と比べてファールゾーンが広く、球場に近い広さを有しています。
- 甲子園と同じ黒土を利用し、専用カートで手入れするため、状態がきれいに保たれ、水はけもとてもよいです。
- 7台のマシーンがあり、様々な練習に対応できます。
- 3台のアルミケージを使って最大5カ所の打撃練習が可能です。
- ナイター設備もあり、暗くなってからも打撃練習などを行うことができます。



バックネット裏観覧席から見たグラウンド



大谷翔平選手も使用しているレッドロケットマシン



トレーニングハウス（他部と共同）

・様々な器具がそろっており、十分なトレーニングを行うことが可能です。



トレーニング機材（野球部専用）

ホグレル



ホグレルとは柔軟性を向上させ、機能改善・動作改善を行う新しいトレーニングマシンです（web ページより）

プロ野球選手も活用しているトレーニングマシンです。股関節、肩甲骨周りの柔軟性アップに役立っています。

ローイングエルゴメーター (Concept2)



日本のプロ野球やメジャーリーグの球団、甲子園出場校の3分の1以上の学校が導入している効果の高いトレーニングマシンです。

バス (野球部専用)

2023年 3月納入！！



後ろに荷物を置くスペースがあるのが特徴です！

室内練習場（他部と共同）

- 両面に天井ネットがあり、天候が悪いときでも打撃練習が十分にできます。
- 5人が同時に投げることのできるマウンドがあります。
- 2024年12月から半面が人工芝になりました！



このように充実した施設で不自由なく練習に取り組むことができます。

2. 幅広い進路選択

まずは就職に強い！！！！

※詳しくは[こちら](#)をご覧ください。

県内外問わず、多くの就職先があり、警察官や消防士などの公務員の合格者もいます。

でも実は、就職だけではないのです！

過去の進学実績

国公立大学

富山大学 富山県立大学 新潟大学

近県の私立大学

金沢工業大学 金沢星稜大学 金沢学院大学 金城大学 北陸大学
福井工業大学 新潟医療福祉大学 高岡法科大学 東海学院大学

中京圏の私立大学

愛知工業大学 中部大学

関東圏の私立大学

東洋大学 専修大学 常磐大学 城西大学 立正大学

関西圏の私立大学

立命館大学 京都産業大学 関西福祉大学 大阪産業大学
大谷大学 京都先端科学大学

※その他の大学や短大、大学校、専門学校にも進学実績があります。

このように多くの大学に進学実績があります。また、この他の大学へも進学が可能です。なので、砺波工業は就職だけではなく

ないのです！

工業系への大学への進学はもちろんですが、その他の学部への進学もしています。つまり、工業系にこだわる必要は全くありません。

進学だから普通科へとこだわる必要はありません。本校からも希望者には個別に対策を行うなど進学のサポートは全力でします。

現在、大学入学者の約半数が一般受験以外の方法(推薦入試や総合型選抜等)で合格をしています。専門学科の高校生のみを対象とした入試など、受験の方法が多様化している今、本校では、就職・進学とも幅広く選択することが可能です。

令和7年度の野球部の進路先

就職

株式会社 KOKUSAI ELECTRIC (1)

富山村田製作所 (1)

北陸プラントサービス株式会社 (1)

コマツNTC株式会社 (1)

大建工業株式会社 (1)

タワーパートナーズセミコンダクター株式会社 (1)

3. 練習時間や自分の時間が確保できる

◇本校の授業時間◇

日課表

	【通常授業】	【短縮授業】
予鈴	8:25	8:25
朝学習	8:25～8:35	8:25～8:35
ST	8:35～8:45	8:35～8:45
1限	8:50～9:40	8:50～9:35
2限	9:50～10:40	9:45～10:30
3限	10:50～11:40	10:40～11:25
4限	11:50～12:40	11:35～12:20
昼食	12:40～13:15	12:20～12:55
予鈴	13:15	12:55
5限	13:20～14:10	13:00～13:45
6限	14:20～15:10	13:55～14:40
清掃	15:10～	14:40～

※期末考査以降は特別時間割となり、3限目で終了します。

◇練習時間◇

15:40～19:00 前後（4月～6月、9月～11月）

15:40～18:30 前後（1月～2月）

13:00～17:30（7月、12月、3月）

シーズン中の土日は主に練習試合

オフシーズンは半日練習または1日練習

週に1回程度、自主練習日（休養日）を設けています。（主に月曜日）

特に期末考査終了後は、練習時間も確保でき、また帰宅時間も早まるので自分の時間を有効に使えます。帰って体を休めるもよし、残って自主練習をするもよし。各先輩方も自分で自分の時間をコントロールしています。

4. 充実したスタッフ

部長 池端 正樹（数学科）

就任時期：令和8年4月

指導歴

平成21年4月～平成29年3月 砺波工業高校部長

平成31年4月～令和4年3月 富山西高校部長

令和5年4月～令和8年3月 高岡商業高校顧問

第92回全国高等学校野球選手権大会 出場（本校）

監督 高橋 将志（数学科）

就任時期：平成31年4月

指導歴

平成21年4月～平成23年3月 砺波高校コーチ

平成23年5月～平成30年3月 南砺福光高校監督

平成30年4月～平成31年3月 砺波工業高校部長

第140回北信越地区高等学校野球大会 出場

顧問 砂田 聡 (工業科)

就任時期：令和3年4月

指導歴

平成15年4月～平成19年3月 大沢野工業高校顧問

平成21年4月～令和3年3月 富山工業高校部長、顧問

第94回全国高等学校野球選手権大会出場

平成26年度秋季富山県高等学校野球大会 準優勝 北信越大会出場

トレーナー 久保田 真広

マイナーリーグや社会人野球、プロ野球選手のトレーナーなどを歴任。トレーニングだけでなく、鍼灸師等の資格も持っており、体のケアや治療も行っています。

※その他にも元プロ野球選手や社会人野球経験のある方から指導を受ける機会もあります。

スタッフの数が多く、多くの目からチーム、個人のレベルアップを目指しています。またプロの世界で活躍された方からのご指導は毎年のように実施し、チーム、個人のレベルアップとして最高の機会になっています。他校ではなかなかできない経験が本校では可能です。

その他の情報

戦績

- ・ 第92回全国高等学校野球選手権大会出場
- ・ 春秋通算10度の北信越大会出場

野球部にかかわる費用

部費 月 5,000 円×12 ヶ月 ※部員数によって変更があります。保護者会費は別途。

遠征費 1泊2日の場合 15,000 円程度 2泊3日の場合 23,000 円程度

※年間1～3回を計画しています。

その他にも講習や測定等で別途集金する場合があります。