



株式会社  
**ACI** あづまコンクリート工業



# 社 長 挨 拶



日頃、ご愛顧賜り誠に有難うございます。

弊社は、高度成長期の最中の昭和52年9月に生コンクリートの製造販売を関係者様のご努力で開始し、それ以来、弊社の経営理念の努力・誠実・品質を柱として、顧客満足度を高めるべく日々誠実に努力を重ねて参りました。

これからも、さらに多様化するニーズにお応えできるよう社員一同精進してまいりますので、尚一層のご支援、ご高配を賜りますよう、お願い申し上げます。

代表取締役社長 毛利克彦

# 会社概要

## 会社概要

会社名	株式会社あづまコンクリート工業
所在地	本社：富山県氷見市諏訪野2-77 工場：富山市藤ノ木354
電話番号	本社：0766-74-0254 工場：076-421-7708
FAX番号	本社：0766-74-0262 工場：076-493-0834
代表者	代表取締役社長 毛利 克彦
設立年月日	昭和52年9月
資本金	1,000万円
従業員数	18名
業務内容	生コンクリート製造・販売

## 交通アクセス

工場：富山県富山市藤ノ木354



# 沿革

## 当社の歩み

昭和52年9月	本社を氷見市に置き設立 現工場地に500Lミキサー搭載の簡易プラントで、二次製品と共に生コンクリートの製造・販売を開始
昭和57年12月	強制2軸型の1000リットルミキサ搭載の光洋機械産業(株)製：全自動バッチャープラントに設備変更
平成2年5月	本社を現在地に新設移転
平成8年3月	強制2軸型1500Lミキサ搭載の日工(株)製：全自動バッチャープラントに設備変更
平成12年5月	社内標準化を開始
平成13年4月	経済産業大臣認定の日本工業規格を取得 (JIS A 5308 レディーミクストコンクリート)
平成15年10月	公示検査の実施
平成18年11月	公示検査の実施
平成20年2月	財団法人日本建築総合試験所認証の日本工業規格認証を取得
平成21年2月	定期の認証維持審査を実施
平成21年5月	富山生コンクリート協同組合へ加入
平成22年7月	富山県生コンクリート工業組合へ加入
平成22年9月	レディーミクストコンクリート全国統一品質管理監査を実施 合格評価を経て、適合マークを取得
平成23年9月	レディーミクストコンクリート全国統一品質監査を受査し合格
平成24年9月	レディーミクストコンクリート全国統一品質監査を受査し合格
平成24年11月	JIS認証機関の変更を行う(ムーディー・インターナショナル・サーティフィケーション株式会社へと変更)
平成25年1月	工場の新規設備更新のため休止
平成25年2月	新規設備、工場再開(日工(株)製ダブルスパイラルミキサ：2.25m <sup>3</sup> )
平成25年9月	レディーミクストコンクリート全国統一品質監査を受査し合格
平成26年9月	レディーミクストコンクリート全国統一品質監査を受査し合格
平成27年9月	レディーミクストコンクリート全国統一品質監査を受査し合格
平成28年9月	レディーミクストコンクリート全国統一品質監査を受査し合格
平成29年9月	レディーミクストコンクリート全国統一品質監査を受査し合格

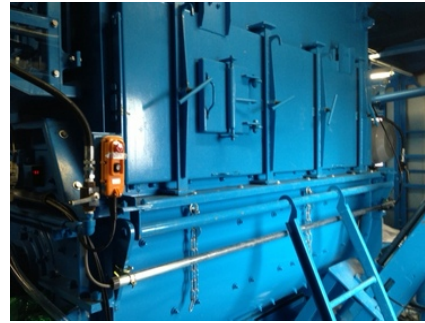
# 高品質な生コンクリートへ

## High Quality Ready mixed concrete

### 製造設備

弊社では、全自動のコンピューター管理によって生産され、安定的に供給することが出来るのはもちろんのこと、出荷前のチェックにより徹底管理された生コンクリートを出荷致します。

高品質で安定的な生コンをお客様へ・・・  
顧客満足を高めるために日々努力し続けています。



### 試験設備

弊社では最新の試験設備を用いて、徹底管理を行っています。工程検査、製品検査・材料管理・圧縮強度・骨材の表面水等、様々なチェックを行い、徹底した品質管理を行っております。

高品質な徹底管理された生コンをお客様へ・・・  
品質向上を目指して日々努力し続けます。

### 運搬設備

弊社では、トラックアジテータを10t車:6台、4t車:5台を常に配備しております。また、運搬に際しては細心の注意を払い、迅速な配達を心掛けております。運転手も生コンクリートに関して常に気を配り、品質第一で運搬しています。

迅速な配達で高品質な生コンをお客様へ・・・  
配車効率を上げることを目指して日々努力し続けます。



### 貯蔵設備

弊社は、材料の貯蔵を全てサイロにて保管しております。サイロ内にて保存することにより、外部の影響が少なく材料を安定した状態にて貯蔵することができます。また、受け入れ時にも細心の注意を払い品質の確認を行っております。

安定した材料で高品質の生コンをお客様へ・・・  
保管管理に細心の注意を払い、日々努力し続けます。

### 証明書関係

弊社は、日本工業規格認定取得工場であり高品質の商品を安定的に出荷することができます。また全国統一品質管理監査制度を合格しており、適合マークを取得しております。

品質を証明された、高品質な生コンをお客様へ・・・  
高品質の証明を維持するために全力で努力し続けます。



# 製 造 設 備

## EQUIPMENT



### ミキサ

型 式：強制2軸  
容 量：  
2.25m<sup>3</sup>(100m<sup>3</sup>/H)  
動 力：KW(2基)  
投入装置：集合ホッパー式



### 貯蔵設備

セメント：円筒形鋼板構造  
骨 材：コルゲートサイロ  
混和剤：円筒容器  
(ポリエチレン製)



### 材料運搬設備

セメント：空気輸送  
骨 材：ベルトコンベアー  
(ベルト幅600mm)  
混和剤：供給ポンプ



### 計量設備

計量方式：ロードセル  
能力：500～5000kg  
計量印字記録：  
日工電子工業製



### 操作盤

機器名：トリニティー  
制御方式：高性能PC制御  
補正装置：表面水・容積  
ミキサータイマー範囲：  
0～999秒



### コンクリートホッパー

容積：5.0m<sup>3</sup>  
ゲート：バルブゲート  
(600mm)  
容積確認棒：0.5m<sup>3</sup>毎



### トロンメル

減速機出力：2.2Kw  
ふるい網：2600L  
ピット容量：2m<sup>3</sup>  
ポンプ出力：7.5Kw  
ドラム：サイクロン型



### 中和水槽

容量：6.4m<sup>3</sup>  
攪拌モーター：1.5Kw  
中和材料：希硫酸  
pH自動測定機：常時測定  
pH自動滴訂装置：



### 出荷管理装置

製造業者：  
日工電子工業製  
商品名：Super Multi

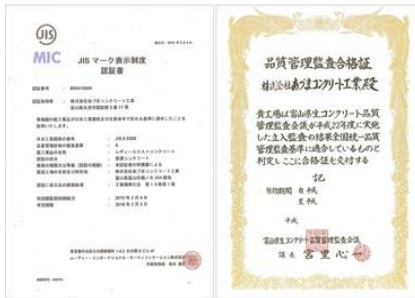


### コンプレッサー

形式：圧力開閉式  
出力：0.4Kw  
圧力：0.97Kw

# 取扱商品について

## ～ 商品詳細内容 ～



### JIS規格製品

当社は、財団法人日本建築総合試験所により日本工業規格認証（JIS規格）を取得しております。セメントは普通ポルトランドセメント・早強ポルトランドセメント・高炉B種セメントの3種類を常備しております。配合の組み合わせは、配合組み合わせ表をご覧ください。



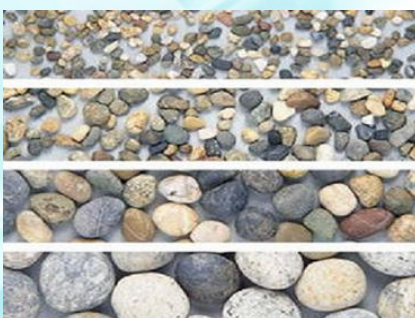
### 多用途コンクリート

現在、生コンクリートはさまざまな種類があり、用途に応じた使い分けが可能になっています。水を弾くコンクリートもあれば、吸水して透過させるものもあります。また、90分ほどで固まり、8時間程度で強度が発現するものもあります。このようにさまざまな用途に対応できるコンクリートは、必ずニーズに合った商品を提供することが可能であります。



### 代行試験

荷卸し地点における、コンクリートフレッシュ試験の代行を行っております。スランプ試験・空気量試験・塩化物試験をはじめ、圧縮強度試験を承っております。お客様の用途に合わせて、必要な試験を選択していただけます。また、第三者機関における強度試験の代行依頼も行いますので、お気軽にお電話ください。



### 各種建築材料の代行販売

各種建築材料の代行販売をいたします。砂利や砂、土質改良材など様々なものの代行依頼、販売を行っています。とりあえず、悩んだら、あづまコンクリート工業にご連絡ください。丁寧に対応させていただきます。



### 提案型コンクリート

弊社は、新型のコンクリート開発や各機関との共同研究に積極的に取り組んでおります。思いもつかない画期的なアイデアは、現場でのお客様の思いから生まれます。ぜひ、あづまコンクリートにご相談ください。新たなコンクリートを弊社と一緒に生み出しましょう。

# 多用途商品内容

## 高強度・高耐久 新型透水性舗装「ドライテック」



これまで困難とされてきた、完全無機材による透水性コンクリート（ポラコン）の開発・運用に成功しました。無機材だからこそ、強度・施工性・耐久性・安全性・美観性・コストパフォーマンス、全ての面で秀でています。大規模案件はもとより、住宅駐車場や犬走りなど狭い場所での施工が可能なポラコンはドライウェイだけ。施工上面倒の多い水勾配が不要で、建築物にあわせた自在な色提案が施工可能です。

## 高流動埋戻し材 「スラモル」



工事現場・建設現場で必ずといっていいほど実施されている埋戻し作業。従来から、埋戻しには土や砂などが使用されています。しかし現場の声を聞いてみると、現場の環境や状況などにより、従来の土や砂だけでは補いきれない場合があることが判明しました。そこで、従来の土や砂では対応しきれない現場に使用でき、さらにエコな商品を開発。建築・土木現場に使用されている材料をリサイクルすることでエコを実現しました。



# 多用途商品内容

## 使い安いコンクリート 「ビーコン」

---



お客様から、「生コンがほしいんだけど打ち込み部が薄いんだよな。」とか「そんなに強度が必要がない部分に生コンを使うのも勿体ないな〜。」などの、お声が寄せられていました。そこで、弊社は、お客様のニーズにお応えするべく、使いやすく、リーズナブルなコンクリートはできないものだろうかと考え、新たなコンクリートを開発致しました。その名も『B-CON(ビーコン)』。B級グルメのように皆様に愛されるようなコンクリートとなるように命名いたしました



株式会社あづまコンクリート工業

---

本社: 〒935-0062 富山県氷見市諏訪野2-77

TEL.0766-74-0254 FAX.0766-74-0262

工場: 〒930-0936 富山市藤ノ木354

TEL.076-421-7708 FAX.076-493-0834

<http://aduma-con.com/>