

会社概要

会社名 有限会社あすなる工業
 所在地 山口県周南市大字大河内1579
 TEL 0833-91-2161
 FAX 0833-91-7667
 設立 平成18年4月
 資本金 300万円
 代表者 代表取締役 中津井 均

沿革

平成10年4月 あすなる工業を創業
 プレハブ建築工事を主体とし
 足場工事や土木工事など幅広く手掛ける。
 平成16年 プラントメンテナンス工事開始
 平成18年4月 有限会社あすなる工業となる
 平成20年4月 日本ゼオン株式会社安全衛生協力会に入会
 構内の土木造園工事を請け負う
 テナント型鉄骨組立工事の開始
 平成26年 IPH工法協会入会 施工特約店となる
 平成28年

代表者挨拶

「やって見せ 言って聞かせて させてみせ
褒めてやらねば 人は動かじ」

あすなる工業は平成10年4月に創業し、以来 土木・造園工事、建築工事、プラント工事など幅広く手掛けております。私は 山本五十六のこの名言をいつも心に留め置くようにしております。社員一同、笑顔で元気な挨拶をし、明日は立派な檜になろう！という夢を持ちながら、若さと技術力、行動力でこれからも社会に貢献できる会社を目指しております。



有限会社あすなる工業
代表取締役 中津井 均

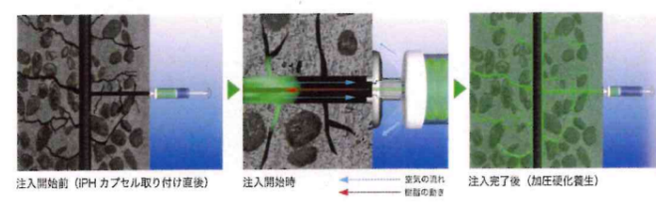
内圧充填接合補強

IPH工法

Inside Pressure Hardening

IPH工法とは・・・

経年劣化や地震などにより傷んだコンクリート構造物の「強度回復」「長寿命化」を実現する技術です。従来の樹脂注入工法では、樹脂がコンクリート表層部に修復に留まり、構造体内部の機能回復まで達することができません。本工法は、コンクリート内部に存在する空気と注入樹脂を置換し、穿孔した穴の内部から放射状に拡散することにより、末端の微細クラックまで充填することができます。鉄筋コンクリートの付着強度を高めるだけでなく、高い防錆効果も得られ、耐久性の向上につながる工法で、土木学会では技術評価を得ており、工法特許も取得しております。



土木補修事業部

高架橋修繕工事をはじめとして長寿命化計画に基づいた橋梁、農業用水路、砂防ダムなど老朽化による劣化したコンクリート構造物全般の補修、補強、耐震工事の調査や施工を行っています。



プレハブ建築事業部

軽量鉄骨建築物、プレハブやユニットハウスなどの組立、設置や基礎工事を行っています。作業の効率化が求められる一方で工事の安全対策や個々の技術力の向上を図っております。



環境保全事業部

主に工場や施設の緑化の企画提案、施工、維持管理など緑化管理に関する工事を行っています。これからの日本の未来に貢献できるような環境づくりを目指しております。



IPH工法施工特約店

一般社団法人IPH工法協会の会員となり、IPH工法によるコンクリート補修の施工（内圧充填接合補強工法）を行っています。

