



会社案内



～ 正確・安心・円滑 ～

NASU Group

当社は、公共工事などか として再利用しています。

～中間処理施設～

建設廃材(コンクリート殻・アスファルト殻)、建設発生土(残土)の処分の受入れを行っており、それらを建設資材としてリサイクルする破碎施設、改良土施設を所有。

● 破碎施設(建設廃材を破碎、粒度調整を行う)

建設廃材



破碎プラント



● 改良土施設(建設発生土を粒度調整、土質改良材(生石灰)の添加を行う)

石灰系の土質改良効果

- ①水和反応 生石灰と水が反応し、消石灰となるとともに反応熱により水の蒸発が促進され、それに伴い含水比を下げます。
- ②イオン交換反応 生石灰のカルシウムイオンが粘土表面に吸着することにより、粘土粒子が団粒化して土を締め固めやすくします。
- ③ポゾラン反応 生石灰と土中の粘土鉱物が長期にわたって科学反応を起こし、アルミン酸カルシウム、ケイ酸カルシウム等の科学物を生じこれが結合材となって土の強度を増大させます。
- ④炭酸化反応 生石灰の一部が土中に含まれる炭酸または炭酸ガスと反応して、炭酸カルシウムとなって土の強度を増大させます。

建設発生土



改良土プラント



ら発生する廃棄物を資源

再生材(13-0)

※再生アスファルト混合物などに使用



再生砕石(RC-40)

※道路工事の路盤、駐車場などに使用



再生砂

※下水等の管周りの埋戻しなどに使用



改良土(生石灰入り)

※路床等の土の埋戻しなどに使用



「正確・安心・円滑」を合言 される材料を製造してい

～アスファルト混合物製造～



●アスファルトプラント

道路や駐車場などに使用されるアスファルト混合物を加熱して製造する。

●出荷オペレーター

プラントの運転は事務所内の操作盤で管理を行いモニターを確認しながら遠隔操作で出荷する。



●品質管理

アスファルト舗装要綱や工事標準仕様書などに示された規格を満足するように適宜管理試験を行い品質を確認する。



葉に建設工事などに使用 ます。

～レディーミクストコンクリート(生コン)製造～



●生コンプラント

建設工事などに使用される生コンをセメント、砂、砂利、水などを混合して製造をする。

●出荷オペレーター

プラントの運転は事務所内の操作盤で管理を行いモニターを確認しながら遠隔操作で出荷する。



●品質管理

JIS規格を満たした原材料管理、製品管理を行い、安定した製品を提供する。



安全作業・安全運転で安

～工事～

●現場監督

・現場立会・打合せ



現場測量



・現場管理



書類作成



●施工事例(公共工事)



心で快適な街作り。

～その他～

●製品配達及び回送



10t・8t・4tダンプトラック



10t・6t・4t生コン車



12t・8tセルフローダー

●立哨活動



(春・夏・秋・冬)全国交通安全運動

●慰安会



平成29年6月



平成30年6月



令和元年6月



～会社概要～

会社名	株式会社 藤和アスコン	株式会社 那須第一生コン
代表者	代表取締役社長 那須 巨	代表取締役社長 那須 巨
住所	愛知県豊田市田代町5-53	愛知県豊田市田代町5-52
設立	昭和56年10月	昭和55年9月
資本金	2500万円	1000万円

～許可番号～

産業廃棄物処分業許可	豊田市(優良認定)	第09020006147号
産業廃棄物収集運搬業許可	愛知県(優良認定)	第02300006147号
建設業許可	愛知県知事(特-29)	第46180号
電子マニフェストシステム	排出事業者	加入番号1013610
	処分業者	加入番号3007042
	収集運搬業者	加入番号2007604

～許可品目～

処分業	(破碎) ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類 以上 2品目 (天日乾燥) 泥 以上 1品目
運搬業	汚泥、廃油、廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くずゴムくず、金属くず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くずがれき類、燃え殻、鉱さい、ダスト類 以上 13品目

～保管設備～

種類	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類 【石綿含有産業廃棄物を除く】
保管方法	コンクリート塀、コンクリート土間
全体面積	約21825m ²
保管面積	約4155m ²

～主要取引先～

須藤建設工業(株)	太啓建設(株)	(株)太啓
東亜道路工業(株)	(株)NIPPO	バーン(株)
鹿島道路(株)	東名太平洋生コン(株)	東海生コン(株)
東洋生コン(株)	(資)山口建材	他

～加入協会名～

愛知県産業廃棄物協会	(財)愛知県社会保険協会
(社)豊田法人会	(社)愛知県安全運転管理協議会
豊田地区安全運転管理協議会	豊田市防火危険物安全協会
他	

～保有車両～

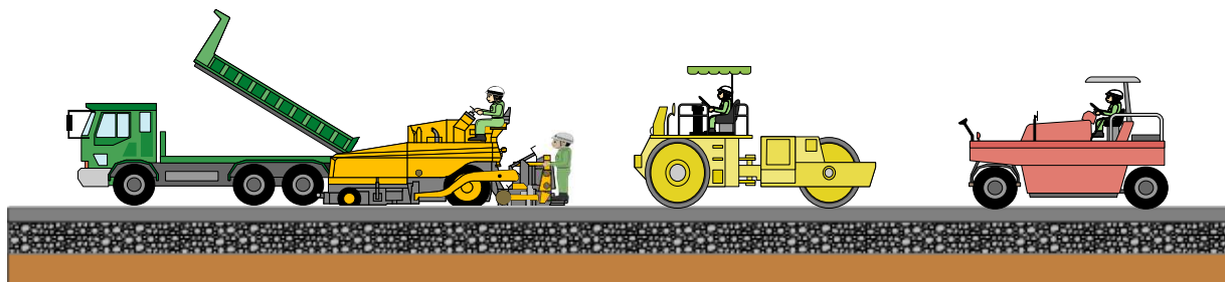
10tダンプトラック	8台	10tミキサー車	2台	12tジェットパック	1台
8tダンプトラック	1台	6tミキサー車	4台	軽トラック(パワーゲート)	1台
4tダンプトラック	2台	4tミキサー車	3台	軽トラック	1台
3tダンプトラック	2台	12tセルフローダー	1台	普通自動車	2台
2tパワーゲート	1台	8tセルフローダー	1台	軽自動車	2台

～保有重機～

0.8m3 バックホウ	3台	0.16m3 バックホウ	1台	0.6m3 ペイローダー	1台
0.5m3 バックホウ	1台	0.1m3 バックホウ	1台	Asフィニッシャー	1台
0.28m3 バックホウ	2台	3.0m3 ペイローダー	2台	コンバインドローラー	1台

～沿革～

昭和37年	10月	名古屋市熱田区に砂、砂利販売の個人商店を設立
昭和40年	2月	豊田市土橋町に生コンプラントを設立して製造業を開始
昭和43年	9月	株式会社那須建材店設立(資本金150万円)
昭和52年	11月	豊田市田代町5丁目52番地にプラント移転 操業開始
昭和55年	9月	株式会社那須第一生コン設立(資本金800万円)
昭和56年	5月	アスファルトプラント設置
	10月	株式会社藤和アスコン設立(資本金800万円)
昭和63年	5月	破碎処理プラント設置
平成7年	8月	株式会社藤和アスコン資本金1000万円に増資
		株式会社那須第一生コン資本金1000万円に増資
平成15年	7月	改良土プラント設置
平成16年	12月	ISO 9001認証取得
平成18年	5月	ISO 14001認証取得
平成23年	3月	株式会社藤和アスコン資本金2500万円に増資
平成27年	2月	汚泥処理場設置(天日乾燥)
平成30年	1月	アスファルトプラント再稼働(建替え)
	9月	株式会社那須建材店 設立50周年



★森林保全事業

森林は、私たちが安全で快適な生活を送るために欠かせない多くの環境保全機能を果たしています。また、地球温暖化を防止する働きがあります。そこで当社は、地球の環境保全に貢献することを目的に豊田市内3ヶ所に約18,418m²の保安林を保有しています。また、豊田市市木町にある「豊田市自然観察の森」の山林約925m²を豊田市役所に賃貸しています。



株式会社 藤和アスコン 株式会社 那須第一生コン

愛知県豊田市田代町5丁目53番地

愛知県豊田市田代町5丁目53番地

TEL(0565)33-8800

TEL(0565)32-1331

FAX(0565)33-8801

FAX(0565)32-1332

<http://www.towa-asucon.co.jp>
info@towa-asucon.co.jp

