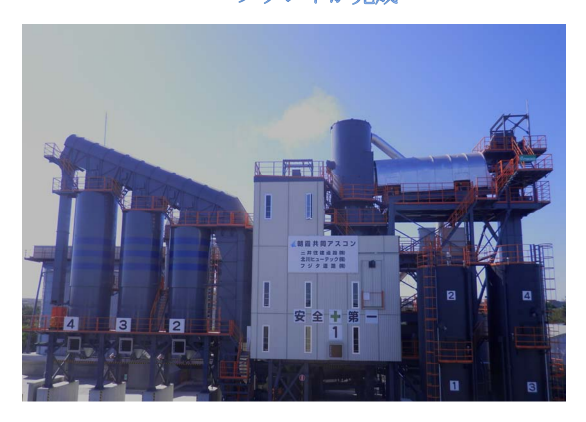
首都圏からのアクセスに優れた朝霞に エコプラントが完成



埼玉県朝霞市内にある朝霞共同アスコン(三井住建道路㈱・北川ヒューテック㈱・フジタ道路㈱ 共同企業体)の新プラントが完成し、10月15日に火入式が執り行われました。

新プラントは環境負荷の低減に配慮した最新装置を備え、安全性、防音、防臭、粉じん対策に万全の体制を敷いており、安全で高品質な製品を提供いたします。また、首都圏からのアクセスに優れた朝霞で、お客様のご要望に迅速に対応いたします。

【施設概要】

1. 所 在 地 埼玉県朝霞市上内間木549-2

3. 取 扱 品 目 アスファルト合材、再生アスファルト合材、全天候型常温合材ほか



記念の集合写真



代表による火入の儀



三井住建道路㈱・北川ヒューテック㈱・フジタ道路㈱ 共同企業体

朝霞共同アスコン



首都圏からのアクセス抜群

環境に配慮した最新設備

24時間対応

主な事業内容

- ・各種アスファルト合材の 製造販売
- ・各種再生アスファルト合材の 製造販売
- ・全天候型常温合材の販売
- ・その他小物販売

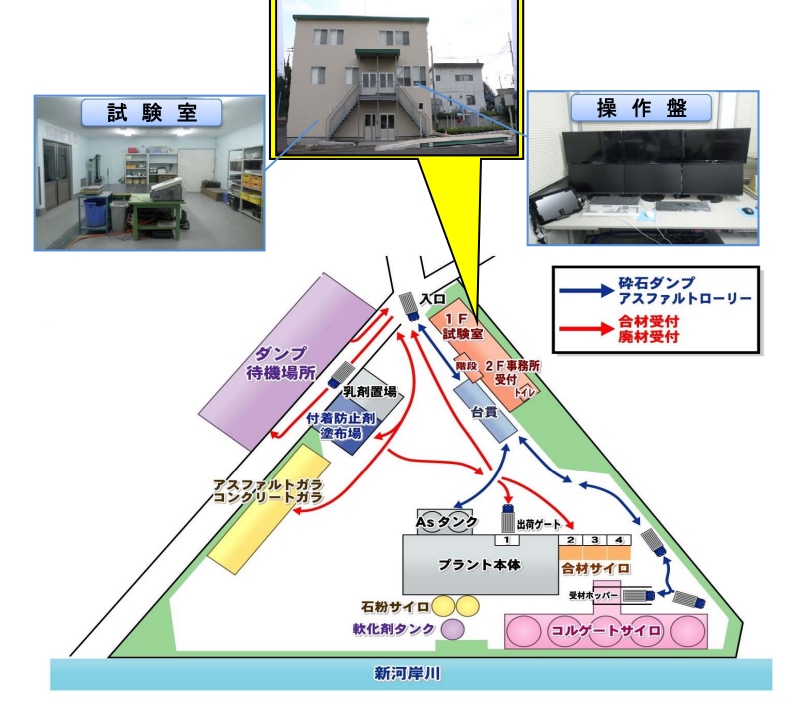
(乳剤、常温、その他)

·積替保管

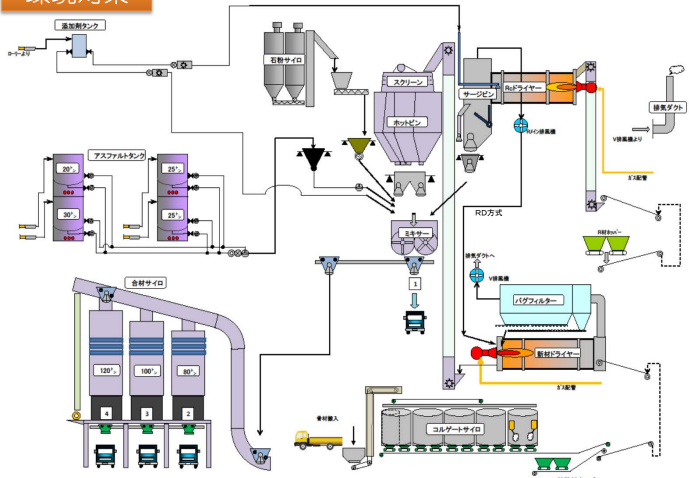
許可年月日 平成26年6月24日 許可番号 0110005787

施設概要

加熱アスファルト合材 96 t / h
再生アスファルト合材 120 t / h
合材サイロ 80t, 100 t, 120 t × 各1基
設置年月日 2015年10月



環境対策



プラントシェルター



プラント本体をシェルターで囲い騒音・粉塵発生を抑制しました

RD方式



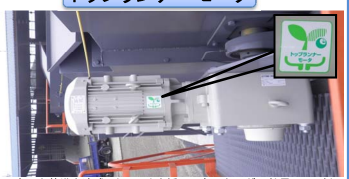
RCドライヤから発生する排ガス熱を新材ドライヤへ再利用されます

コルゲートサイロ



砕石や砂の貯蔵は、騒音・振動抑制のためコルゲートサイロ方式 を採用しました

トップランナーモータ



省エネ基準を達成したモータを採用し省エネルギー効果・CO2削減効果があります

朝霞共同アスコン 営業時間

(但し、第二土曜日、日曜日は閉所) 月曜日~土曜日 24時間対応





朝霞共同アスコン

〒351-0001 埼玉県朝霞市上内間木549-2 TEL. 048-456-0121 FAX. 048-456-0123

🥋 三井住建道路株式会社 関東支店

〒160-0003

東京都新宿区本塩町23番第2田中ビル8階 **TEL:**03-5368-1660 **FAX:**03-5368-1666

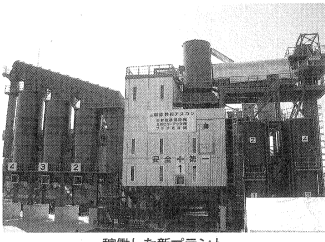
〒103-0013

北川ヒューテック株式会社東京本社 東京都中央区日本橋人形町2-14-9 **TEL:**03-3661-6881 **FAX:**03-3661-6581

→ フジタ道路株式会社首都圏支店

〒104-6003 東京都中央区晴海1-8-10晴海アイランド トリトンスクエアオフィスタワーX**3階** TEL:03-5859-0531 FAX:03-5859-0538

フジタ 井住建道路、北川ヒュー 7 "



稼働した新プラン

な合材の供給体制を整え

いの計3基を備える。 80ヶ、100ヶ、120 力を持つ。合材サイロは 生合材120%の製造能

発揮。より安全で高品質

表取締役会長、松井隆幸 井住建道路の澤誠之助代 関係者約85人が出席。三 の北川社長、フジタ道路 社長、北川ヒューテック 木549の2。 式典には 所在地は朝霞市上内間 対策も施した。プラント で囲い、騒音や粉じんの ト本体部分をシェルター 製造時のCO゚排出量を 油から都市ガスに変更。 大幅に低減する。プラン するとともに、燃料を重 最新の機械設備を導入 川隆明社長)、フジタ道 する共同企業体・朝霞共 ューテック(金沢市、北 勝敏社長)の3社で構成 三井住建道路、北川ヒ 路(東京都中央区、倉谷 たアスファルト合材プラ アスコンの清水郁雄工場 市で建て替えを進めてい 同アスコンが埼玉県朝霞 中幸裕副市長、朝霞共同 の倉谷社長、朝霞市の田 谷の6氏 澤、田中、松井、 から)清水、北川、

スイッチを押す(左 式典後、

ら事業のお役に立ちた る。顧客ニーズに応える 活用いただき、微力なが 気持ちも新たに工場運営 ため、より安全で高品質 市型プラントとなってい は)人と環境を考えた都 で環境に優しいプラント ーアルし、今回、高性能 西川社長は「プラントを 施工者を代表して日工の いる」と祝辞を述べた。 と周辺市町村の社会資本 に取り組む」と語った。 な製品を提供していく。 に建て替えた。 整備への貢献に期待して 26年ぶりに全面リニュ 田中副市長は一朝霞市 松井社長は (新工場

2排出 時

少ない最新設備を導入

当たり新規合材95%、再

新プラントは、

、1時間

全面改修で、環境負荷が

プラントの老朽化に伴う 入れ式が行われた。既設

した。

を押し、

本格稼働を開始

ントが完成し、15日に火 長の6人が点火スイッチ

し、省エネや二酸化炭素

(CO2)削減の効果を

の施工は日工(兵庫県明 石市、西川貴久社長)が の再構築に着手する計画 理施設を含めた場内環境 担当した。今後は中間処 メンテナンスをサポー

ため、プラントの運用や い。今後も期待に応える

していく」と述べた。

26年ぶり新合 材プラント火入れ

三井住建道路と北川ヒュー

テック、フジタ道路で構成す る共同企業体・朝霞共同アス た。26年ぶりに全面リニュー コンが、埼玉県朝霞市で建て 都市型プラントに生まれ変わ 日に現地で火入れ式が開かれ 替えを進めていたアスファル 備を随所に導入し、 最先端の アルした新プラントは、省エ イルギーや環境に配慮した設 「合材プラントが完成し、15 0%を1基ずつ備える。 生産能力は、加熱アスファル イロは8%、100%、12 ルト合材が120ヶ。合材サ ト合材が96%、再生アスファ

火入れの儀では、三井住建道 し、プラントの完成を祝った。 式典には関係者85人が出席

は、使用燃料をガス化にした

リニューアルに当たって

ほか、騒音や振動を抑制する

路の澤誠之助代表取締役会長 が点火スイッチを押した。 市の田中幸裕副市長、 夕道路の倉谷勝敏社長、 と松井隆幸社長、北川ヒュー 同アスコンの清水郁雄工場長 プラントの1時間当たりの 朝霞共

型、に改修

コルゲー

- トサイロなどを採用

している。今後は中間処理施

設を含めた場内環境の再構築

社長は「省エネ化、省人化コ

施工者代表の西川貴久日

の対応と今後の事業拡大を見 据えて新プラントを建設し に着手する。 つした松井社長は「老朽化~ 直会(なおらい)であいさ

型のプラントを納入した。今

ントロールを充実させた最新

ながら協力していきたい」と 後も永続的な事業展開に微力



関係者による点火ス

で以上に安全で高品質な製品 り顧客ニーズに応え、これま る」と述べた。 いる」と祝辞を寄せた。 まな社会資本整備にますます を提供できると確信してい できると聞いている。さまざ 何低減と生産効率の向上によ 具献してもらえると期待して り、一層安定した合材が供給 改修したプラントは環境自 続いて来賓の田中副市長が 一新されたプラントによ

アスファルトプラント完成

アスコン内のアスファル められていた、朝霞共同 事業主となって建設が進 ジタ道路(東京都中央区、 市、北川隆明社長)、フ ューテック(石川県金沢 トプラントが完成し15 の共同企業体(JV)が **倉谷勝敏社長)3社構成** で火入式が挙行された。 三井住建道路、北川ヒ 埼玉県朝霞市の現地

の外観

8年に更新。その後の経 年劣化による合材プラ (昭和44年)に完成し、 1969年 ほか昼夜を問わず使用 生アスファルト合材の 販売エリアと位置付け、 アスファルト合材や再

同施設は、

27年ぶりに更新されたプ らを含む約8人が出席。 式典には、3社の役職員

フントの完成を祝った。

更新を目的 に、3社J る。 材の販売・製造拠点とな

手。所在地 は、同市上 となって建 埼玉県内を 東京都内や 9-200 Vが事業主 内間木54 て替えに着 スへと切り替えたり、二 のぼる。合材サイロは80 酸化炭素(CO2)の排出 各設備の動力源をこれま 0%を1基ずつ設置し、 、100%および12 での重油燃料から都市ガ ルト合材が同120ヶに たり96ヶ、再生アスファ ファルト合材を1時間あ 製造能力は、加熱アス

三井住建道路JV

可能な全天候型常温合

裕朝霞市副市長らがスイ **寳として出席した田中幸** 隆幸同社社長のほか、来 三井住建道路会長、松井 を期している。 るなど環境対策にも万全 火入式では、澤誠之助

モータ」を採用したりす 給していくため、気持ち 稼働したことを合図。そ ッチを押し、プラントが 安全で高品質な合材を供 ラントが完成を迎えた。 えたまさに都市型環境プ 井社長は「人と環境を考 の後の直会で挨拶した松



から3番目)と松井社長(右から2 す方針だ。 火入式でスイッチを押す澤会長(左 再構築に乗り出 など場内環境の

番目)ら

の高い「トップランナー 削減や省エネルギー効果