

# 会社案内



## 本社

〒136-0075  
東京都江東区新砂1丁目3番12号  
代表 03-5857-6116  
FAX 03-5857-6117

## 砂町工場

〒136-0075  
東京都江東区新砂1丁目3番12号  
代表 03-3645-6016  
出荷 03-3644-0175  
試験 03-3644-4386  
FAX 03-3644-0059

## 久留米工場

〒203-0043  
東京都東久留米市下里5丁目6番14号  
代表 042-471-2629  
試験 042-471-2630  
資材 042-471-2631  
FAX 042-473-0983

# 会社概要

TOP > 企業情報 > 会社概要

## 人々へ、社会へ、そして未来へ

都市を創る。人と自然を繋ぐ。私たち東京コンクリートは、コンクリートという媒体を通して、人を取り巻くすべての環境づくりを手掛けています。

未来に向かって、ゆとりある、潤いのある環境づくり、未来との共生が、私たち東京コンクリートの永遠のテーマでありたいと考えます。



本社・砂町工場



久留米工場



## 概要

商号	東京コンクリート株式会社
代表者	代表取締役社長 要 秀和
創立	昭和27年7月24日
営業目的	生コンクリート製造販売
所在地	〒136-0075 東京都江東区新砂1丁目3番12号 TEL. 03-5857-6116 (代) / FAX. 03-5857-6117
資本金	1億5千万円
取引銀行	みずほ銀行京橋支店 三菱UFJ銀行八重洲通支店 りそな銀行室町支店

## 本社事務所案内

### 最寄り駅

- ・ 東京メトロ東西線 東陽町駅より、徒歩約10分



# 砂町工場

TOP > プラント概要 > 砂町工場

## 概要



昭和35年（1960年）に操業を開始した砂町工場は、都内有数の歴史ある工場として、半世紀以上にわたり首都東京の建設需要に応じてきました。現在も、都心近くという利便性の高い立地を生かし、開発が進む湾岸地域をはじめ、さまざまな大規模プロジェクトに携わっています。



供給エリアのイメージ

所在地	〒136-0075 東京都江東区新砂1丁目3番12号 TEL. 03-3645-6016 (代) / FAX. 03-3644-0059
操業開始	昭和35年6月
JIS認証番号	GB0306135 平成19年2月28日
コンクリートの種類	普通・舗装・軽量・高強度
敷地面積	8,845m <sup>2</sup>
工場設備概要	第1プラント 生産能力：180m <sup>3</sup> /h ミキサ：水平二軸形強制練り（3,000L） 第2プラント 生産能力：275m <sup>3</sup> /h ミキサ：水平二軸形強制練り（2,750L）
出荷管理	コンピュータによる総合出荷管理
計量制御	コンピュータによるプラント総合制御
セメントサイロ	普通セメント：1,000t×1基 高炉セメント：260t×1基 中庸熱セメント：150t×1基 特殊セメント：100t×1基 予備：200t×2基
骨材貯蔵設備	コルゲートサイロ6基：5,600t
骨材輸送設備	骨材受入用ベルトコンベア：600t/h プラント輸送用ベルトコンベア：450t/h
試験設備	全自動耐圧試験機（最大容量 2,000KN） 型枠脱型掃除機 供試体端面仕上機 生コン水分計（高周波容量式） 試験練りミキサ（水平二軸形強制練り 60L）

# 久留米工場

TOP > プラント概要 > 久留米工場

## 概要



昭和38年（1963年）に操業を開始した久留米工場は、昭和39年（1964年）の東京オリンピックを契機とする生コン需要の拡大に応えるために建設されました。砂町工場同様、歴史ある工場の一つとして、首都圏西部の建設需要に応えます。



工場全景



供給エリアのイメージ

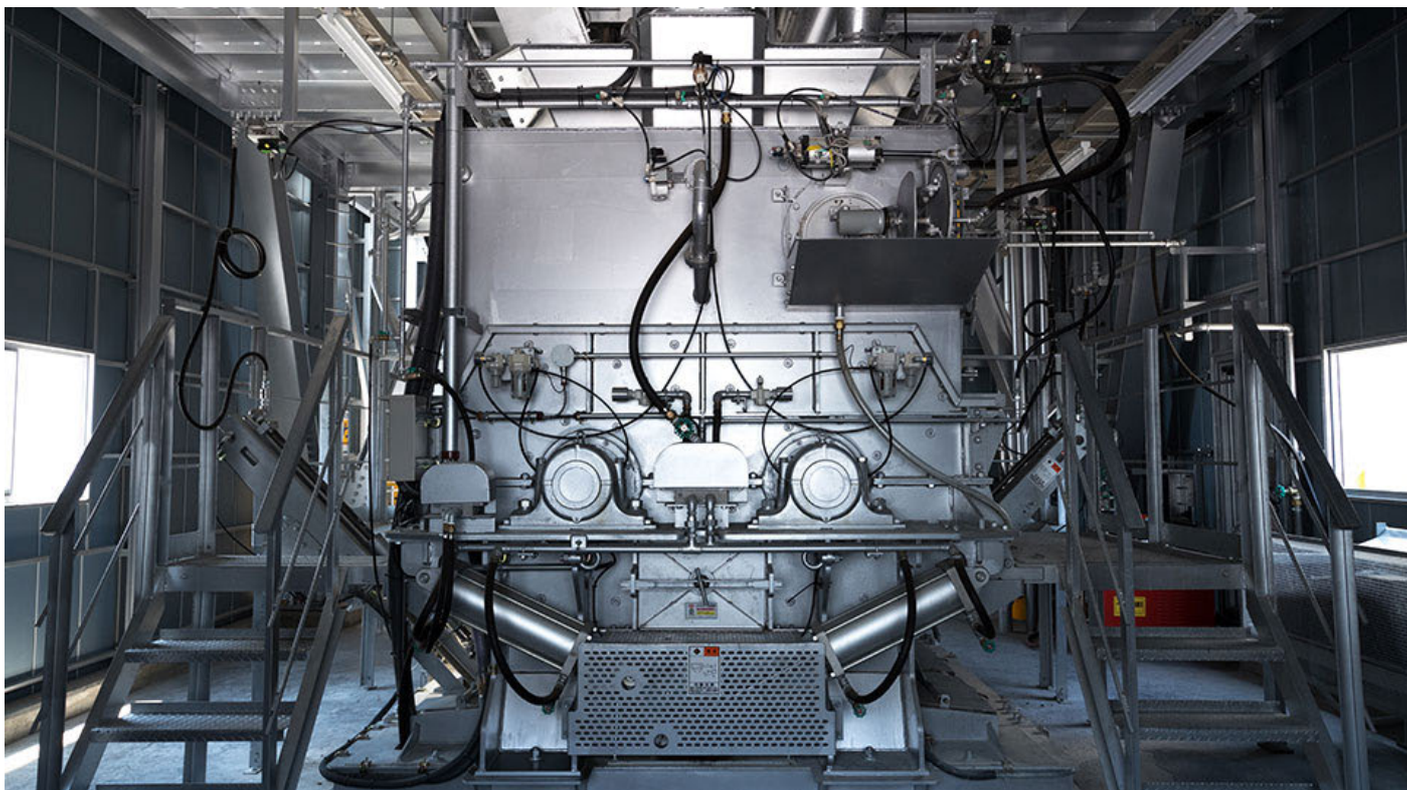
所在地	〒203-0043 東京都東久留米市下里5丁目6番14号 TEL. 042-471-2629/FAX. 042-473-0983
操業開始	昭和38年11月
JIS認証番号	GB0306133 平成19年2月21日
コンクリートの種類	普通・軽量・高強度
敷地面積	11,623m <sup>2</sup>
工場設備概要	生産能力：240m <sup>3</sup> /h ミキサ：水平二軸形強制練り（3,300L）
出荷管理	コンピュータによる総合出荷管理
計量制御	コンピュータによるプラント総合制御
セメントサイロ	普通セメント：500t×1基 高炉セメント：100t×1基 中庸熟セメント：300t×1基 予備：80t×1基・50t×1基
骨材貯蔵設備	コルゲートサイロ7基：4,200t
骨材輸送設備	骨材受入用：450t プラント輸送用：450t
試験設備	全自動耐圧試験機（最大容量 2,000KN） 供試体端面仕上機 生コン水分計（高周波容量式） 試験練りミキサ（水平二軸形強制練り 60L）

# 設備

TOP > 東コンの品質 > 設備

## 最新鋭設備が生み出す東コンの高品質

### プラント



プラントミキサ



ミキサ内部



ターンシュート (プラントヘッド)



計量器（上部）



計量器（下部）



積み込み部

材料供給・計量制御・製造・出荷管理



集中操作室



操作盤

骨材やセメントなど、材料の自動供給・自動計量を行い、練り混ぜ、出荷まで集中管理しています。



砂町工場



骨材供給ベルトコンベア



骨材運搬



セメントサイロ



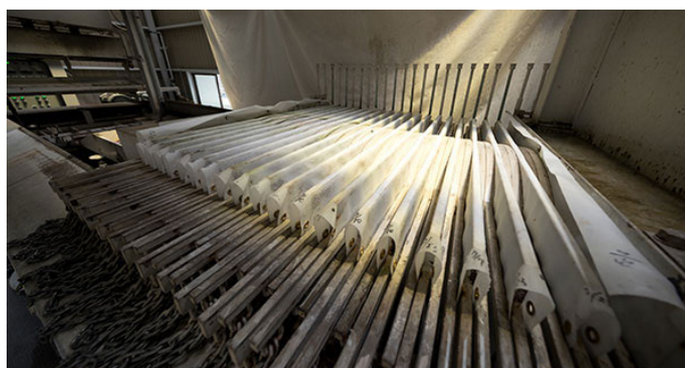
骨材サイロ



上澄水槽



廃水処理制御盤



スラッジ連続自動脱水機

