

実績と信頼 日本の美しい街づくりを演出し続けて80有余年 遠心力応用階段ブロック・平板ブロックとは

街の中心であり、乗降者数や人通りの多い駅舎・オフィスビル・公園・コンコース等の美化、安全性の確保を、当社は多年にわたって研究してきました。その成果が天然石に代わる製品＝遠心力応用階段・平板ブロックの開発です。

他社の追随を許さない、遠心工法を導入した**弊社独自の遠心ブロック製造システム**は、製造凝固を飛躍的に緻密化し、とくに**摩耗に強い製品**を作り出すことに成功しました。また**天然石に比べて経済的で施工しやすい**など、数多くの特長も備えています。

関東コンクリート工業は**昭和24年以來**、数多くの駅舎、駅ビル、地下街、駅前広場、コンコース、公共施設や競技場、オフィスビル、公園などを手掛けさせていただき、遠心力応用階段ブロック・平板ブロックの優秀性を実証してまいりました。そして今も、多様化するニーズにお応えすべく、日々研究・開発に力を注いでおります。

遠心力応用階段ブロック・平板ブロックには、用途に合わせ、モダンな感覚から重厚な感覚まで、肌合い、色合いともに**多くのバリエーション**がそろっています。それによりあらゆるニーズにフィットできるものと確信しております。

当社は今後とも**歩きやすく、美しい階段**を追求しながら、**日本の新しい街づくり**のお役に立つよう努力していく所存です。

