

## 高炉セメント

日鉄高炉セメント（株）  
エスマント関東（株）  
エスマント中部（株）

### 高炉セメントの種類

当社ではあらゆる用途にご満足いただけるよう、日本工業規格に応じて次のような高炉セメントを生産販売しています。  
高炉セメントは、資源の保護と二酸化炭素排出量抑制効果に優れています。

商品名	日本工業規格JIS R 5211		特長
	種類	スラグの分量 (質量%)	
高炉セメントA種	高炉セメントA種	5を超える 30以下	コンクリートの性質は普通ポルトランドセメントと同等
高炉セメントB種	高炉セメントB種	30を超える 60以下	一般土木、一般建築工事などに最も広く使用されている高炉セメント
低熱高炉セメントB種			水和熱を低減したマスコンクリート用高炉セメント
高炉セメントC種	高炉セメントC種	60を超える 70以下	海洋コンクリート、下水道施設など接水構造物に最適

### エスマント（高炉スラグ微粉末）

日鉄高炉セメント（株）  
エスマント関東（株）  
エスマント中部（株）  
日鉄スラグ製品（株）

エスマントは高炉水碎スラグを微粉碎した粉末で、高炉セメント用原料、コンクリート混和材、グラウト材料、窯業原料、無機建材原料等広い用途に使用されています。

### ソルスター（セメント系固化材） 日鉄高炉セメント（株）

ソルスターは高炉スラグ微粉末、石こうおよびセメント等を基材とした無機質材料でつくられており、その諸成分と処理土中の大量の水が反応してエトリンガイトを生成し脱水効果を発揮するとともに、自硬性を持つカルシウムシリケート系水和物を生成します。したがって、軟弱地盤やヘドロの安定処理にすぐれた性能を有しています。

### エスレベル 日鉄高炉セメント（株）

エスレベルは、セメント系セルフレベリング材で、専用プラントで練混ぜたスラリーをアジテーター車で現場にお届けするものです。安定した品質で流動性保持時間も十分にとっていますので、施工の省力化、作業効率の向上に大きく貢献するとともに発じん等の環境汚染もありません。

### エスセイバー 日鉄高炉セメント（株）

エスセイバーは、高炉セメントB種を主原料とした高流动無収縮グラウト材です。エスレベルと同様にアジテータ車で現場にお届けします。

小間隙充填性に優れ、各種耐震補強や機械基礎等の多様な分野で用いられています。