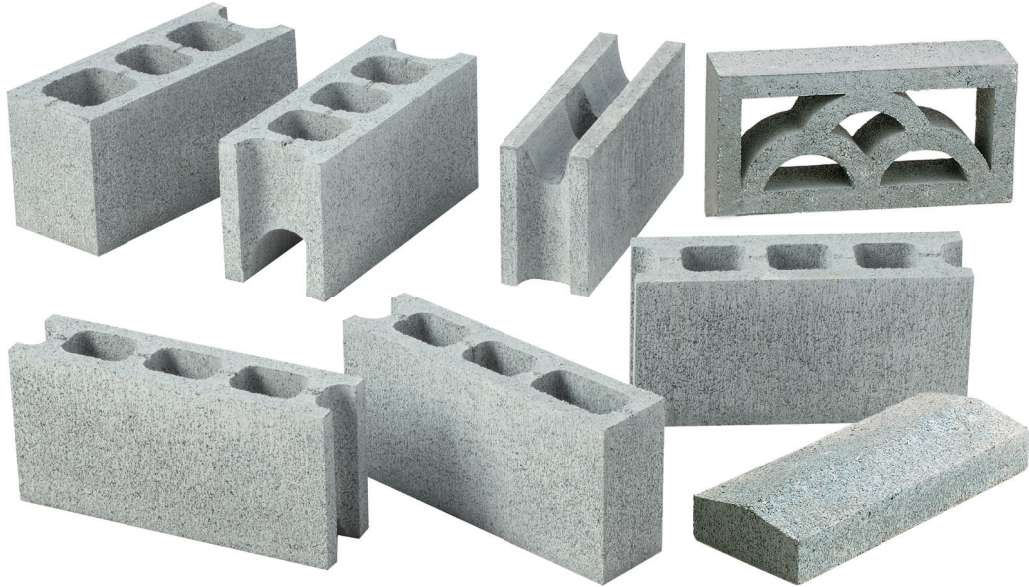


変わらぬ信頼これからも

創業以来一貫した生産管理のもとで生まれるスタンダードブロックは KOKUBU マテリアルの原点です。高い精度によって生み出される信頼の一品です。スタンダードな趣は景観を選ばない大らかな表情を創ります。※当該製品は、2023 年 4 月 1 日出荷分より基本型・横筋型から基本横筋兼用型に変更いたしました。



■ スタンダードブロック C 種

使用数量（個 / m²） 12.5

品種	基本（横筋兼用）	コーナー（左右兼用）	1/2 コーナー（左右兼用）
規格寸法 (mm)			
品種	三山スカン	笠木	重量レンガブロック
規格寸法 (mm)			

※ 1/2 コーナー・三山スカン・笠木、単体でのご注文の場合、ご注文頂く数量に制限をさせていただきます。頂く場合がございます。

- 1) 製品には、生産時期やロットにより色がバラつく事があります。
- 2) 製品には、色違い、色褪せ、汚れ、欠け、寸法違いが発生することがあります。また、施工後に同様の事象が発生する可能性がありますので、製品の納品時に検品検収をお願いいたします。検品時に、前記のような不良が発見された場合には、速やかに弊社までご連絡を下さい。納品日から日数が経過した後や、施工後に対応を求められても応じかねます。
- 3) 印刷のため、カタログ掲載写真と実際の製品とは色が異なる場合があります。
- 4) コンクリートブロックの納品に際しては、降ろし場所への配送トラック横付けとさせていただきます。また納品場所、降ろし場所については平坦地であることとし、当該場所の整理や管理はお客様側にてご用意ください。さらに荷降しに際しては、送電線や電話回線をまたいでの納品、既設構造物破損の恐れがあるなどの危険が懸念される場合、また配送車両から遠隔地への運び込み等についても対応を致しかねますので、予めご了承を願います。
- 5) コンクリートブロック塀等にフェンス等を取り付ける場合、フェンス等が受ける風圧等により、その支柱を設置するコンクリートブロック塀等に破損する危険性があります。ご使用される製品、フェンス等の形状、工法等、適切にご検討をお願い致します。

● C種 10cm

品種	基本 (横筋兼用)	コーナー	1/2 コーナー	笠木
長さ(L) × 高さ(h) × 幅(W)	390(10) × 190(10) × 100	390(10) × 190(10) × 100	190(10) × 190(10) × 100	390(10) × 60(10) × 120
重量 (kg)	10.0	10.1	5.0	6.2
定価 (税抜価格) 円	680	680	540	1,160

品種	三山スカシ
長さ(L) × 高さ(h) × 幅(W)	390(10) × 190(10) × 100
重量 (kg)	10.5
定価 (税抜価格) 円	1,450

● C種 12cm

品種	基本 (横筋兼用)	コーナー	1/2 コーナー	笠木
長さ(L) × 高さ(h) × 幅(W)	390(10) × 190(10) × 120	390(10) × 190(10) × 120	190(10) × 190(10) × 120	390(10) × 65(10) × 150
重量 (kg)	12.5	12.3	6.0	7.7
定価 (税抜価格) 円	810	810	660	1,380

品種	三山スカシ
長さ(L) × 高さ(h) × 幅(W)	390(10) × 190(10) × 120
重量 (kg)	11.7
定価 (税抜価格) 円	1,700

● C種 15cm

品種	基本 (横筋兼用)	コーナー	1/2 コーナー	三山スカシ
長さ(L) × 高さ(h) × 幅(W)	390(10) × 190(10) × 150	390(10) × 190(10) × 150	190(10) × 190(10) × 150	390(10) × 190(10) × 150
重量 (kg)	13.3	13.4	6.9	13.3
定価 (税抜価格) 円	1,000	1,000	800	2,100

● C種 19cm

品種	基本 (横筋兼用)	コーナー	両端コーナー
長さ(L) × 高さ(h) × 幅(W)	390(10) × 190(10) × 190	390(10) × 190(10) × 190	390(10) × 190(10) × 190
重量 (kg)	16.7	17.3	18.0
定価 (税抜価格) 円	2,000	2,000	2,920

● 重量レンガブロック

品種	基本
長さ(L) × 高さ(h) × 幅(W)	200 × 60 × 100
使用個数 (個 / m ²)	50
定価 (税抜価格) 円	220

- ※ 規格寸法の単位は mm
- ※ JIS 規格寸法公差 ± 2mm
- ※ () 内の数字は標準目地幅を示します。
- ※ 幅の数字は正味厚さを示します。