

【参考資料】河川景観に配慮したコンクリートブロック 積みタイプ

会社名	製品名	護岸の構造・材質等	ブロックのタイプ	Coc構造形式	設計流速(m/s)	規格諸元等					1㎡当り	
						幅 × 高さ × (控長)奥行 (mm)	有効控長 (mm)	質量 (kg/個)	圧縮強度 (N/mm <sup>2</sup> )	ブロック個数 (個)	質量 (kg)	
共和コンクリート工業	エコグリーン 50型	ブロック系	中空型	URC	10.0	998 × 500 × 500	500	242.0	24	2.000	484.0	
共和コンクリート工業	エコグリーンII	ブロック系	中空型	URC	10.0	998 × 500 × 500	500	202.0	24	1.789	361.3	
共和コンクリート工業	緑遊 50型	ブロック系	中空型	URC	10.0	998 × 500 × 500	500	220.0	24	2.000	440.0	
共和コンクリート工業	緑遊IV	ブロック系	中空型	URC	10.0	998 × 500 × 500	500	197.0	24	1.789	352.4	
共和コンクリート工業	しらかみ(空積)	ブロック系	中空型	URC	5.0	998 × 500 × 500	500	245.0	24	1.789	438.3	
共和コンクリート工業	しらかみ(練積)	ブロック系	間知型	URC	10.0	998 × 500 × 500	500	245.0	24	1.789	438.3	
ブラフォームサンプレス	NPエコブロック	ブロック系	中空型	URC	8.0	998 × 500 × 500	500	253.0	24	2.000	506.0	
日建工学	ネストン	ブロック系	中空型	URC	8.0	1,000 × 500 × 500	500	230.0	24	2.000	460.0	
ホクエツ東北	ハイベイブロック 500型	ブロック系	中空型	RC	8.0	1,495 × 596 × 559	500	435.0	24	1.000	435.0	
菱和コンクリート	エコグラス50	ブロック系	中空型	URC	10.0	1,000 × 500 × 500	500	250.0	24	2.000	500.0	
菱和コンクリート	グリーンビュー	ブロック系	中空型	URC	10.0	1,000 × 500 × 500	500	200.0	24	2.000	400.0	
菱和コンクリート	エコフォームHi型	ブロック系	間知型	URC	10.0	2,000 × 1,000 × 550	550	925.0	24	0.500	462.5	
環境工学	ハードストーン積タイプ500型	ブロック系	間知型	URC	10.0	1,250 × 800 × 500	500	510.0	21	1.000	510.0	
大下ブロック工業所	サンガード(練空)ポーラス	ポーラス系	中空型	URC	8.0	1,000 × 447 × 500	500	216.0		2.236	482.9	
菱和コンクリート	ブリックロック	ブロック系	中空型	URC	10.0	1,000 × 500 × 500	500	215.0	24	2.000	430.0	

※上表以外の製品の使用を妨げるものではないことに注意してください。

【参考資料】河川景観に配慮したコンクリートブロック 張りタイプ

会社名	製品名	護岸の構造・材質等	ブロックのタイプ	Coc構造形式	設計流速 (m/s)	規格諸元等					1 m <sup>2</sup> 当り	
						幅 × 高さ × (控長)奥行 (mm)	有効控長 (mm)	質量 (kg/個)	圧縮強度 (N/mm <sup>2</sup> )	ブロック個数 (個)	質量 (kg)	
共和コンクリート工業	ウィーディーロック200型	ブロック系	突起型	URC	7.0	998 × 998 × 350	300	476.0	24	1.000	476.0	
共和コンクリート工業	ウィーディーロック350型	ブロック系	突起型	URC	7.0	998 × 998 × 500	350	523.0	24	1.000	523.0	
ブラフォームサンプレス	クリフロックC360型	ブロック系	突起型	URC	8.0	1,070 × 1,070 × 350	350	363.0	24	1.000	363.0	
ブラフォームサンプレス	ロックボードRタイプ750型	ブロック系	突起型	URC	8.0	1,149 × 1,070 × 350	350	576.0	24	1.000	576.0	
ブラフォームサンプレス	フリーロックL360型	擬石系	連結型	URC	8.0	1,754 × 1,519 × 350	350	731.0	24	0.500	365.5	
環境工学	ハードストーン張タイプ350型	ブロック系	間知型	URC	10.0	1,000 × 1,000 × 350	350	517.0	21	1.000	517.0	

※上表以外の製品の使用を妨げるものではないことに注意してください。

【参考資料】河川景観に配慮したコンクリートブロック 平張りタイプ

会社名	製品名	護岸の構造・材質等	ブロックのタイプ	Coc構造形式	設計流速(m/s)	規格諸元等					1㎡当り	
						幅 × 長さ × (控長)高さ (mm)	有効控長 (mm)	質量 (kg/個)	圧縮強度 (N/mm <sup>2</sup> )	ブロック個数 (個)	質量 (kg)	
共和コンクリート工業	ウィーディーロック200型	ブロック系	突起型	URC	7.0	998 × 998 × 350	300	476.0	24	1.000	476.0	
共和コンクリート工業	ラブロック	ブロック系	突起型	URC	5.0	950 × 950 × 265	215	354.0	24	1.000	354.0	
共和コンクリート工業	緑溪	ブロック系	突起型	URC	6.5	1,125 × 1,125 × 340	290	490.0	24	0.756	370.4	
共和コンクリート工業	グラストーン360型	擬石系	連結型	URC	5.0	1,000 × 1,000 × 230	200	361.0	21	1.000	361.0	
共和コンクリート工業	シンプルベース(擬石)	ブロック系	連結型	URC	7.0	1,950 × 950 × 250	250	705.0	24	0.500	352.5	
共和コンクリート工業	ウィーディーロック200型ホーラス	ホーラス系	突起型		6.5	998 × 998 × 350	300	416.0	18	1.000	416.0	
山健コンクリート工業	ジェロックH250	ブロック系	突起型	URC	6.0	1,000 × 1,000 × 250	250	360.0	24	1.000	360.0	
山健コンクリート工業	やすらぎ(一体化ホーラス)280型	ホーラス系	突起型		6.0	1,000 × 1,000 × 280	230	350.0	10	1.000	350.0	
新和コンクリート工業	グリーンエス	ブロック系	突起型	URC	6.0	1,000 × 1,000 × 250	200	369.0	30	1.000	369.0	
ブラフォームサンプレス	クリブロックC360型	ブロック系	突起型	URC	8.0	1,070 × 1,070 × 350	350	363.0	24	1.000	363.0	
ブラフォームサンプレス	フリーロックAR350型	ブロック系	突起型	URC	8.0	998 × 998 × 250	220	352.0	24	1.000	352.0	
ブラフォームサンプレス	フリーロックBR350型	ブロック系	突起型	URC	8.0	1,240 × 1,070 × 280	230	356.0	24	1.000	356.0	
ブラフォームサンプレス	ロックボードRタイプ750型	ブロック系	突起型	URC	8.0	1,149 × 1,070 × 350	350	576.0	24	1.000	576.0	
ブラフォームサンプレス	フリーロックL360型	擬石系	連結型	URC	8.0	1,754 × 1,519 × 350	350	731.0	24	0.500	365.5	
日建工学	Iレンロック25型	擬石系	連結型	URC	6.0	1,000 × 1,200 × 250	250	370.0	24	1.000	370.0	
日建工学	Iレンロック35型	擬石系	連結型	URC	6.0	1,000 × 1,200 × 350	350	495.0	24	1.000	495.0	
ホクエツ東北	ハイベストーン	擬石系	連結型	RC	4.5	995 × 995 × 260	260	360.0	24	1.000	360.0	
ホクエツ東北	バイオストーン	ホーラス系	突起型		4.5	995 × 995 × 250	200	450.0	18	1.000	450.0	
菱和コンクリート	エコリーベル	ブロック系	突起型	URC	4.5	998 × 998 × 265	215	355.0	24	1.000	355.0	

※上表以外の製品の使用を妨げるものではないことに注意してください。