竹コンクリート

床版

防災

コンクリート パイル

プレキャスト 柱•梁

ボックス カルバート

落ちふた式 U形側蓋

自由勾配側溝

道路製品

-般製品

ベンチ フリューム

水路

環境配慮 ブロック

下水道用 製品

その他

住宅設備事業

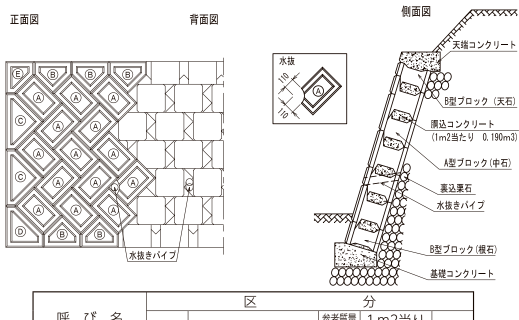
### 14. 擁壁・大型ブロック

## 13. SS型間知ブロック (JIS A 5371)

間知積ブロック

#### 特 長

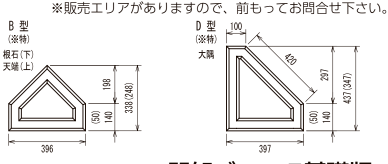
- ・自立型の為、胴飼、尻飼の必要がありません。
- ・流し込み工法による製造の為、品質にむらがなく寸法精度が正確です。
- ・バイブレーターによる製品のズレの心配がなく胴込コンクリートとの一体化が計られます。

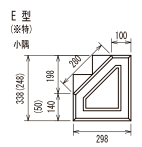


呼び名	区 分						
	種別	寸	法 (mm	)	参考質量 (kg)	1 m2当り (個)	工法
	A型	420×	280×35	50	42		谷積
SSブロック	B型	396×	338×35	50	39		
	C型	594×	420×35	50	57	8.5	
	D型	397×	420×35	50	55		
	E型	298×	280×35	50	40		

※法長が90mm短くなるB型(小)5cm、D型(小)5cm、E型(小)5cm

※D・E型は左右兼用型





### 間知ブロック基礎版

2 000× 350× 550

H	2000	350
	# # E	9
		250
_  2	1950 25	292(3分勾配用) 260(4分勾配用) 230(5分勾配用)

2,000/000/000						
種	類	参考質量 中詰容積		価格		
7里	棋	(kg)	(m3)	(円)		
3分勾配用		432	0.153			
4分勾配用		422	0.139			
5分勾配用		417	0.125			
※1 - 1 mけ 2 m価枚の 70 ショカ ります						

【図面集DVD掲載】

※中詰材:コンクリート

#### 14. 擁壁・大型ブロック

# 13. SS型間知ブロック (JIS A 5371)

#### 間知積ブロック

#### S S型ブロック積法長算出図(1 m2当り8.5個使用)



施工事例

ボックス カルバート

プレキャスト 柱・梁

竹コンクリート

床版

防災

コンクリート

パイル

落ちふた式 U形側溝

自由勾配側溝

道路製品

-般製品

ベンチ フリューム

水路

環境配慮

下水道用

その他

住宅設備事業

