

擁壁(道路用)

KPブロック



●特長

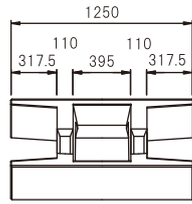
- 1個が1㎡と大型なので、工期は大幅に短縮され、作業の省力化ができます。
- 基礎部をプレキャスト化する事により施工労力を軽減しました。
- 裏壁があるため、裏型枠が軽減されます。
- ブロック表面が擬石模様なので、自然との調和が図れます。
- 胴込コンクリートが一体化するため、強固な練積み擁壁を形成できます。



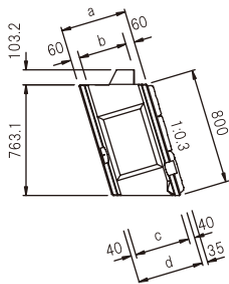
■ 本体

□ A 型

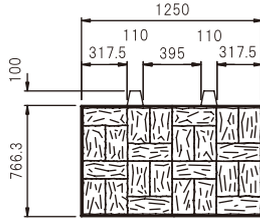
◇ 平面図



◇ 側面図

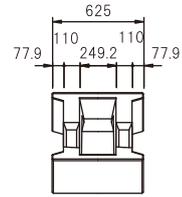


◇ 正面図

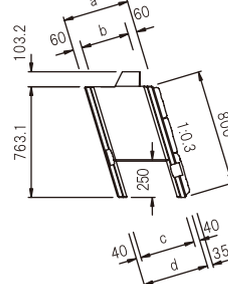


□ B 型

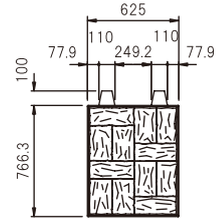
◇ 平面図



◇ 側面図

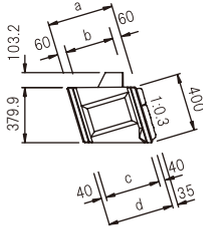


◇ 正面図

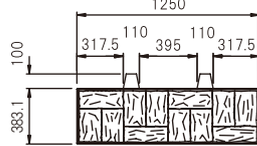


□ C 型

◇ 側面図

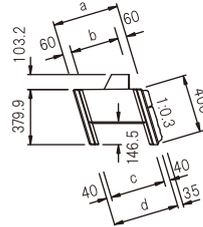


◇ 正面図

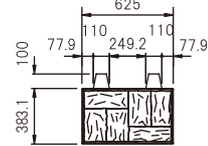


□ D 型

◇ 側面図



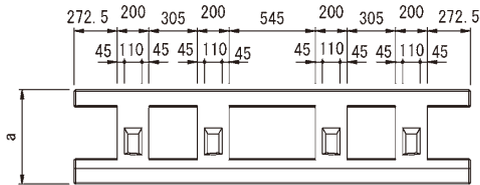
◇ 正面図



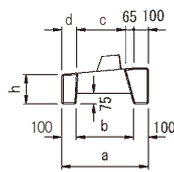
呼び寸法		参考質量 (kg)	寸 法(mm)				胴込量 (m ³)
			a	b	c	d	
350	A型	404	350	230	230	350	0.178
	B型	251					0.072
	C型	202					0.089
	D型	125					0.036
450	A型	425	450	330	330	450	0.273
	B型	272					0.110
	C型	212					0.136
	D型	136					0.055
500	A型	433	500	380	380	500	0.320
	B型	280					0.131
	C型	216					0.160
	D型	140					0.066

■基礎ブロック

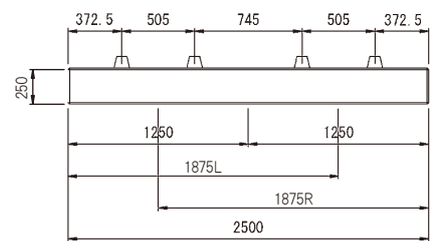
◇平面図



◇側面図



◇正面図

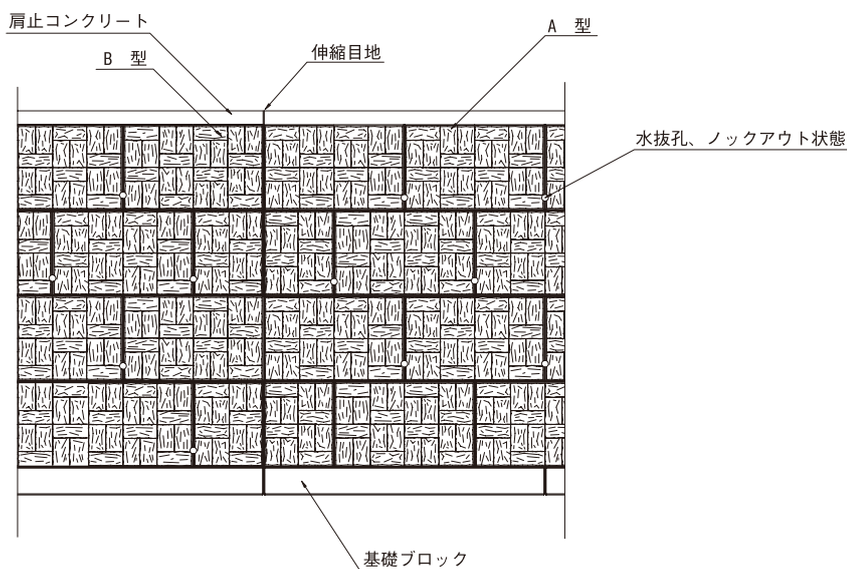


基礎ブロック寸法表

呼び寸法	勾配	参考質量 (kg)	寸 法 (mm)					胴込量 (m³)
			a	b	c	d	h	
350	1 : 0.3	445	500	300	220	115	250	0.124
	1 : 0.4	414			221	114	214	0.089
	1 : 0.5	388			223	112	180	0.083
450	1 : 0.3	474	600	400	320	115	250	0.181
	1 : 0.4	430			321	114	205	0.134
	1 : 0.5	369			323	112	163	0.122
500	1 : 0.3	486	650	450	165	165	250	0.207
	1 : 0.4	439			164	164	201	0.193
	1 : 0.5	441			163	163	154	0.160

■展開図

◇正面図



◇断面図

