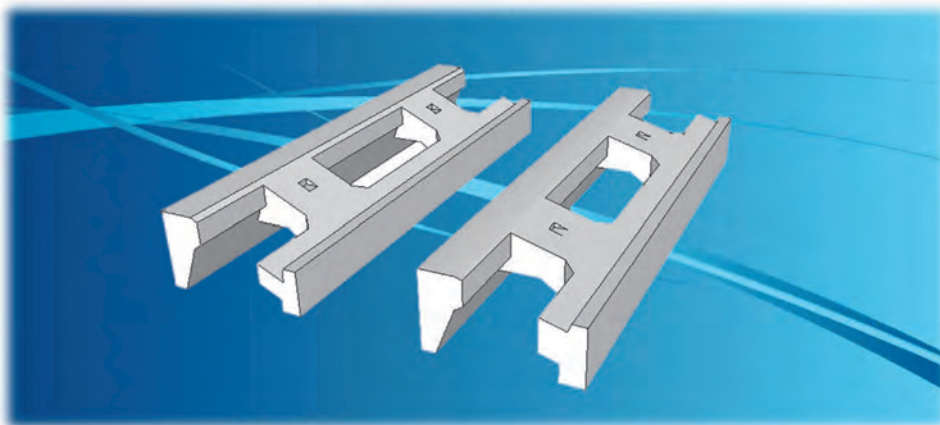


# 1-3 プレキャスト積み基礎ブロック

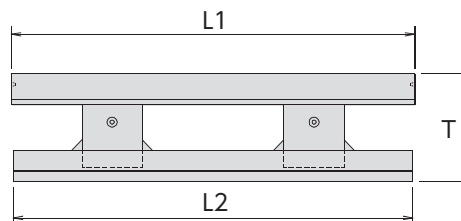
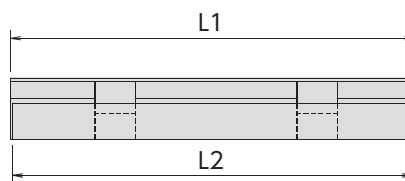
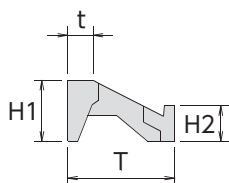


## 特長

- ①施工性
  - 基礎をプレキャスト製品にすることによって、型枠の組立・撤去が不要もしくは簡素化されます。
  - 型枠工などの熟練作業が不要で、機械化施工による据付が可能となり効率化が図れます。
  - ブロック上面が勾配を規定する形状となっているので、所定の勾配を形成できます。
- ②安定性
  - 胴込め開口を大きくとることにより、ベースコンクリートまたは基礎砕石の一体化を強化します。工場製造なので、安定した製品により品質の向上が期待できます。
- ③環境性
  - 施工のスピード化を図る事によって、基礎の築造の工期短縮となり経済的です。
  - 木製型枠などが不要もしくは軽減でき、CO2 や産業廃棄物の発生を抑制できる環境に配慮した製品です。



## 製品図



呼び名		t	T	H1	H2	L1	L2	参考重量 (kg)	胴込材 (m <sup>3</sup> )	
3分勾配	控え 350	L=2.0	125	545	300	220	2000	1980	328.9	0.135
		L=1.0	125	545	300	220	1000	980	164.5	0.068
	控え 500	L=2.0	125	700	350	250	2000	1980	430.1	0.211
		L=1.0	125	700	350	250	1000	980	215.1	0.106
5分勾配	控え 350	L=2.0	125	530	300	175	2000	1980	287.5	0.116
		L=1.0	125	530	300	175	1000	980	143.8	0.058
	控え 500	L=2.0	125	655	350	150	2000	1980	341.0	0.175
		L=1.0	125	655	350	150	1000	980	171.0	0.087