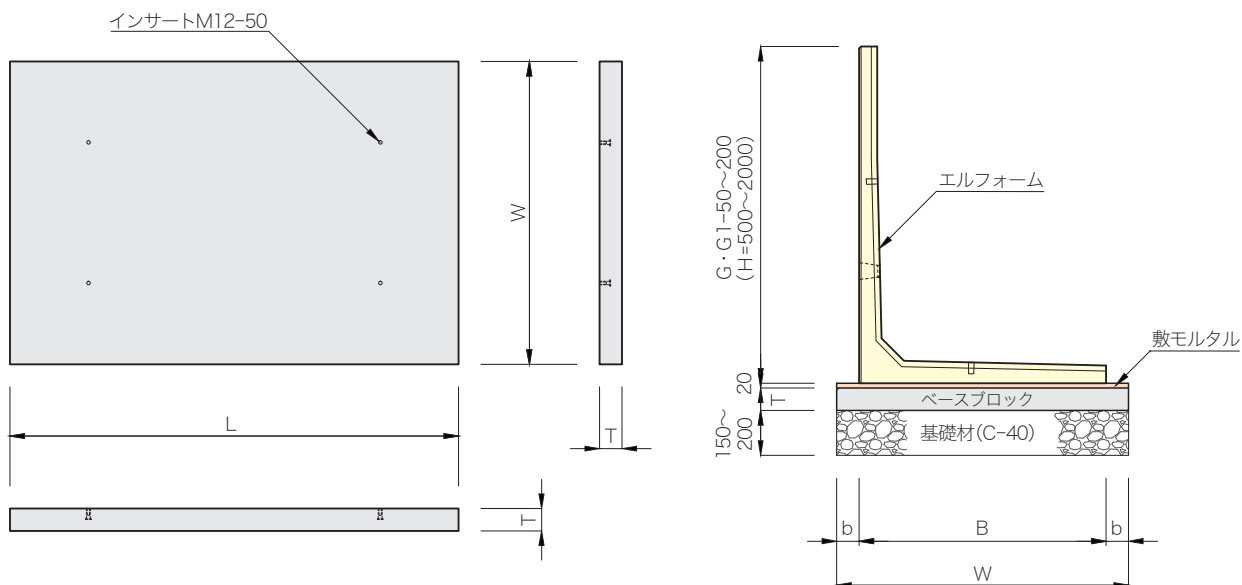


エルフォーム用 ベースブロック

CAD data DWG SFC

従来の現場打ち基礎コンクリートをプレキャスト化した製品です。
 プレキャスト基礎材のため天候に左右されずに施工ができ、型枠組み立て作業や養生期間が不要なため、工期の短縮が図れます。



ベースブロック				適用品目						
呼び名	寸法 (mm)			参考質量 (kg)	エルフォームG			エルフォームG1		
	W	T	L		呼び名	底版幅B (mm)	b (mm)	呼び名	底版幅B (mm)	b (mm)
W 800	800	100	2000	376	G- 50 ~G- 80	600	100	-	-	-
			1000	188						
W 950	950	100	2000	447	G- 90 ~G-100	750	100	G1- 50 ~G1- 60	700	125
			1000	223						
W1050	1050	100	2000	494	-	-	-	G1- 90 ~G1-100	850	100
			1000	247						
W1150	1150	100	2000	541	G-110 ~G-130	950	100	-	-	-
			1000	270						
W1250	1250	100	2000	588	-	-	-	G1-110 ~G1-125	1000	125
			1000	294						
W1350	1350	100	2000	635	G-140 ~G-150	1100	125	G1-130 ~G1-150	1150	100
			1000	317						
W1500	1500	100	2000	705	G-160 ~G-175	1250	125	G1-160 ~G1-175	1300	100
			1000	353						
W1650	1650	100	2000	776	G-180 ~G-200	1400	125	G1-180 ~G1-200	1450	100
			1000	388						

(注)適用品目の区分はベースブロックの幅 W で区分しています。
 また、L=2000 及び L=1000 の区分はベースブロックの参考質量の区分です。

エルフォーム



水戸勝田那珂湊線
 (水戸市)