

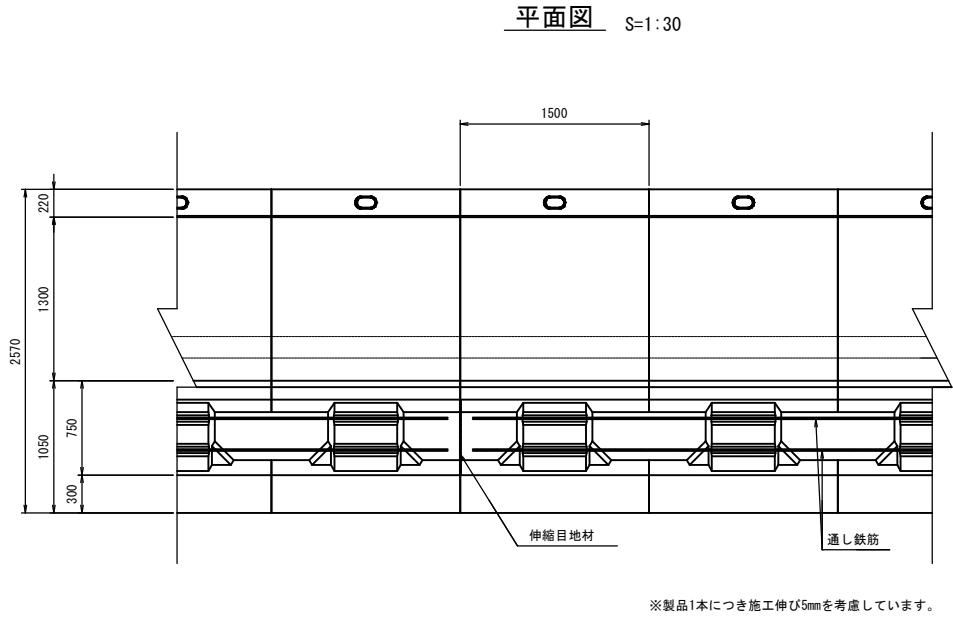
図面番号	7 / 10	縮 尺	図 示
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	張出歩道構造図 フレキャスト張出歩道参考割付図 (2/4)	番 号	2 / 5
路線 河川 名	市道宮森宮田線		
工事箇所	三次市畠敷町地内		
広島県三次市			

プレキャスト張出歩道 参考割付図(2/4)

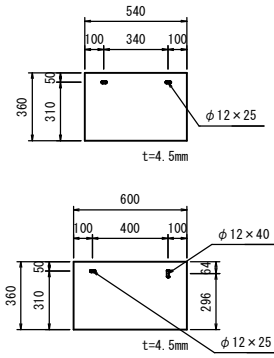
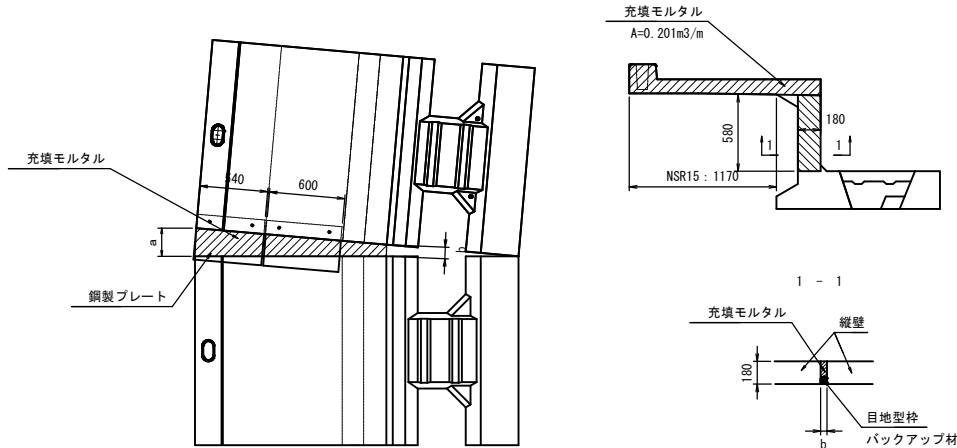
張出歩道
NSR-15 (H1000)

目地開き部詳細図 S=1:30

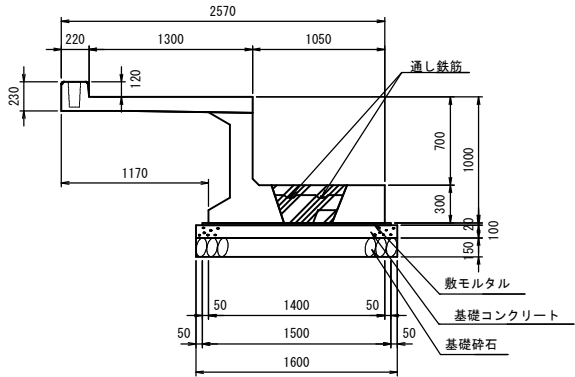
鋼製プレート 詳細図 S=1:20



※製品1本につき施工伸び5mmを考慮しています。



断面図 S=1:30



材料表

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
張出歩道 NSR-15	B1400×H1000×L1495	本	6.667	W=2185kg
目地モルタル	C:S=1:2	m ³	0.010	
伸縮目地材	エラストイト	m ²	0.147	1ヶ所
充填コンクリート(間詰工)	σ _{ok} =18N/mm ²	m ³	0.980	0.147m ³ /個
通し鉄筋	D13	kg	20.84	
敷モルタル	C:S=1:3	m ³	0.300	
基礎コンクリート	σ _{ok} =18N/mm ²	m ³	1.600	
基礎コンクリート型枠		m ²	2.000	
基礎砕石	t=150mm	m ²	16.000	

※伸縮目地材は9mに1ヶ所設置すること。

※張出歩道の製品については、参考として記載しています。他製品の場合は、同等品以上を使用すること。

数量表

規 格		A (m3/m)	a (m)	b (m)	縦壁高h (m)	縦壁厚 (m)	箇所数n	充填モルタル m3	目地型枠 m	バックアップ材 m
張出歩道 NSR-15	H1000	0.201	0.024	0.008	0.580	0.180	1	0.004	-	0.580
		0.201	0.024	0.008	0.580	0.180	3	0.012	-	1.740
		0.201	0.031	0.008	0.580	0.180	1	0.004	-	0.580
		0.201	0.018	0.008	0.580	0.180	1	0.004	1.170	0.580
		0.201	0.016	0.008	0.580	0.180	1	0.004	1.170	0.580
		0.201	0.026	0.008	0.580	0.180	1	0.004	-	0.580
		0.201	0.012	0.008	0.580	0.180	1	0.004	1.170	0.580
		0.201	0.024	0.008	0.580	0.180	1	0.004	-	0.580
0.201	0.006	0.008	0.580	0.180	1	0.004	1.170	0.580		
合計								0.040	6.360	4.680

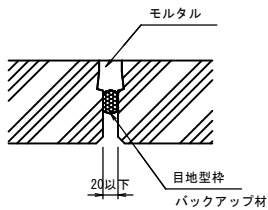
※目地型枠は鋼製プレート部は無し

(参考) バックアップ材適用目地幅表

適用目地幅 (mm)	規 格 (mm)
10~13	φ15
12~15	φ18
13~17	φ20
17~21	φ25
21~25	φ30
25~29	φ35
29~34	φ40
35~46	φ50

張出部目地処理参考図

目地開き ≤ 20mm



20mm < 目地開き ≤ 50mm

