

施工基準の記載に修正がありますのでご確認ください。
今後も修正がありましたら随時ホームページ上でお知らせ致します。

ページ	修正内容
P 41 2) 突起の補強例 ①12T13M220 ②12T15M319	
P 89 P 428	目視窓付きモノグリップ型カプラー NETIS掲載期間終了
P 136 図7-8	
P 294他	D10 (SD295A) D10 (SD295A以上) 11章・12章に掲載されているD10はすべて同上
P 322 P 425	(5) 国土交通省新技術情報提供システム (NETIS) に登録された定着具である。(登録番号 KT-110046-A) シングルストランド定着具Eco's NETIS掲載期間終了

P 325
図12-7

分類	部品名	形状寸法 (mm)	材質	数量	質量 (kg)
供給部品	① ウェッジ	L=75	SCM415H	1	1.7
	② スリーブ	φ65×75	S55C	1	
	③ エコプレート	φ130×126×29	FCD450	1	1.4
	④ エコキャップ	φ74×118	HDPE	1	1.4
	⑤ 半割 PE ブッシュ	L=28	HDPE	1	0.04
	⑥ コーンジョイント (取付ボルト付)	φ65×150	SPCC	1	—
	⑦ 型枠取付ボルト	M4×65	SUS	2	0.17
現場手配品	⑧ 補強リング	φ90×65	PA	1	—
	⑧ 定着具筋 (グリッド筋)	φ9-95×201	SR235	1組	—

P 407
図17-5-2

※ 試験用に形状変更も可能です。

分類	部品名	形状寸法	材質	数量
供給部品	① 定着ブロック	φ90×60	SCM435	1
	② ウェッジ	φ16×30	SCM415H	12
	③ 支圧板	□165×32	SS400	1
	④ トランペット	φ89×190	SPCC	1
	⑤ グラウトキャップ	□120×85	SS400	1
現場手配品	⑥ 型枠取付ボルト	M5×65 (P1.25)	-	4
	⑦ 定着具筋 (グリッド筋)	φ9-138×270	SR235	1組

※定着具の材質は、材料の流通上入手困難となった時などは、これと同等の性質を有する他の材料に変更する場合があります。
 ※定着具筋 (グリッド筋) は、φ9の代わりにD10 (SD295A以上) を使用してもよい。