

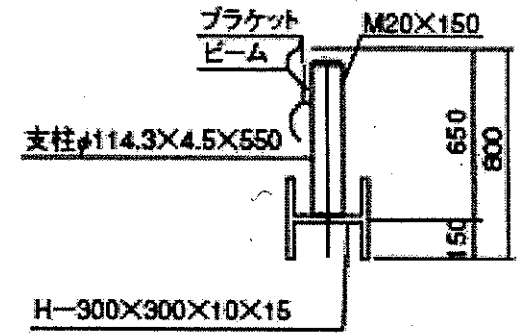
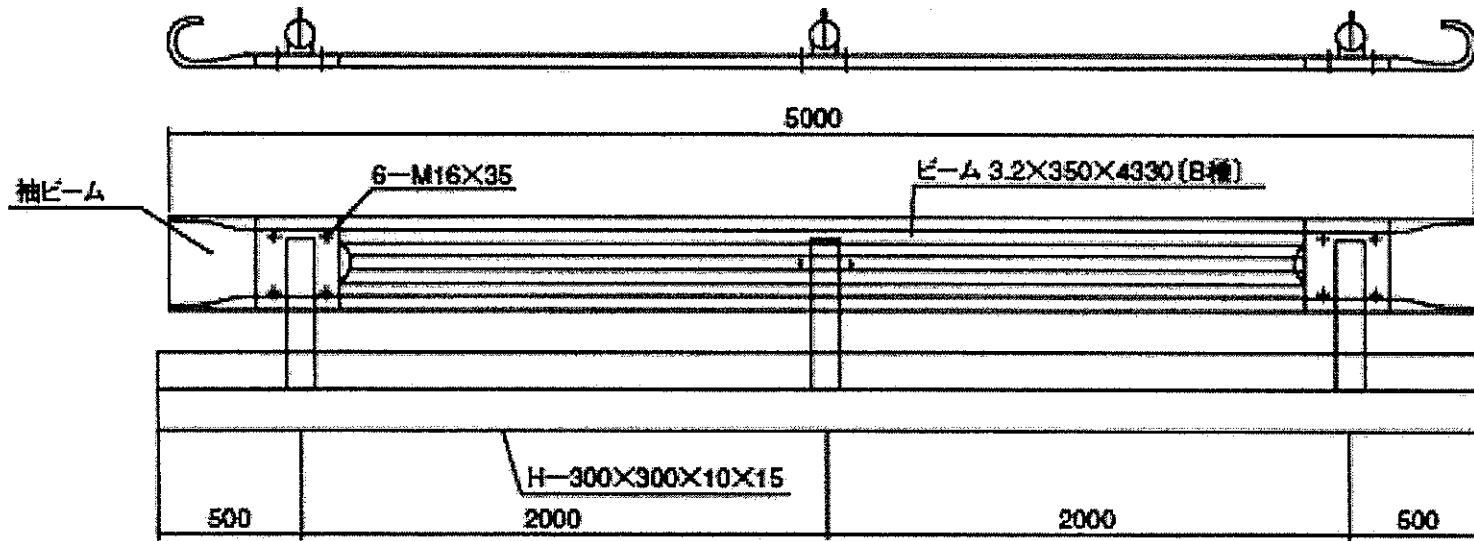
数量総括表

工種	種別、施工名称	規格	単位	内訳	数量
道路構造物修繕工					
防護柵修繕工					
	ガードレール撤去(レール撤去)	レール撤去 B・C種	m	132.0(C種)+61.0(C種)+8.0(C種)+42.0(B種)	243.0
	ガードレール撤去(レール・支柱撤去)	Gr-B-4E	m	44.0+20.0	64.0
	ガードレール設置(レール新設)	レールB種 レールC種	m	42.0 132.0(C種)+61.0(C種)+8.0(C種)	42.0 201.0
	(レール新設) ガードレール設置(支柱再利用)	ポストのみ再利用 Gr-B-4E	m		64.0
	視線誘導標設置 両面反射	100以下	本		21
	スクラップ運搬	レールのみ	kg	(132.0+61.0+8.0)/4.0*32.9(kg)+ (42.0+64.0)/4.0*45.5(kg)	2,858.9
	スクラップ	特級A	kg	(132.0+61.0+8.0)/4.0*32.9(kg)+ (42.0+64.0)/4.0*45.5(kg)	2,858.9


数量総括表


工種	種別、施工名称	規格	単位	内訳	数量
標識修繕工					
	道路標識撤去工 標識板	矢印600×1200	基		2
	道路標識撤去工 標識柱・基礎		基		2
	道路標識設置工 標識柱・基礎		基		2
	道路標識設置工 標識板設置	矢印600×1200	基	標識板は再利用	2
構造物撤去工					
	コンクリート取り壊し		m ³	$1.51/10*(1.3+3.7+66.5)+0.49/10*(5.3+3.4)$	11.2
	コンクリート廃材運搬工		m ³		11.2
	コンクリート廃材処理工	無筋con	t	11.2*2.35	26.3
構造物修繕工					
	型枠工		m ²	$3.0/10*(1.3+3.7+66.5)+1.0/10*(5.3+3.4)$	22
	円筒型枠	VU 200	m	$(5.3+3.4)/2.0*0.1+(1.3+3.7+66.5)/2.0*0.3$	11.2
	コンクリート工		m ³		11.22

仮設ガードレール 参考図

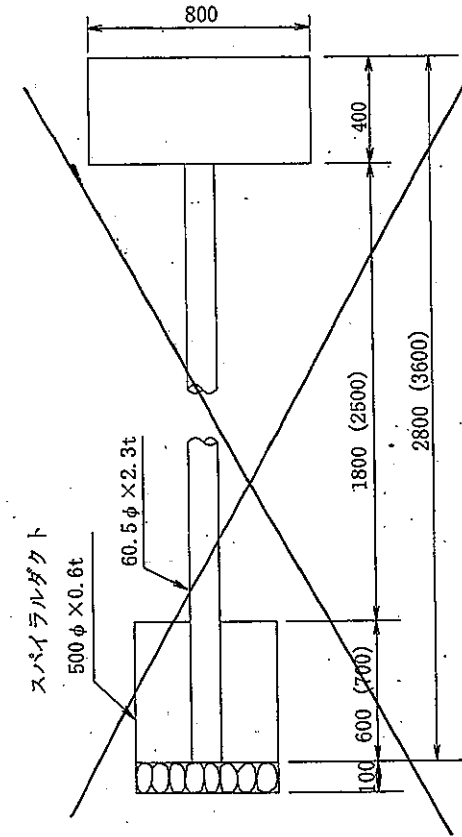
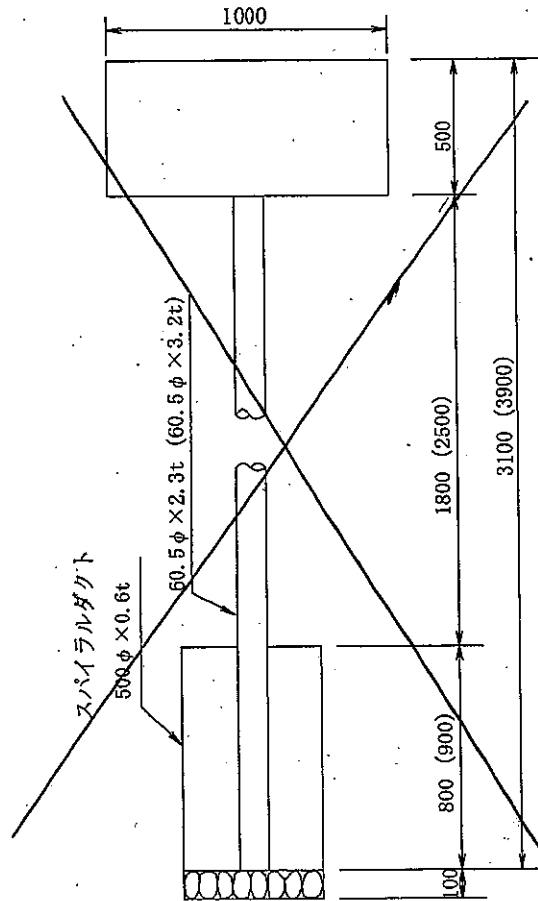
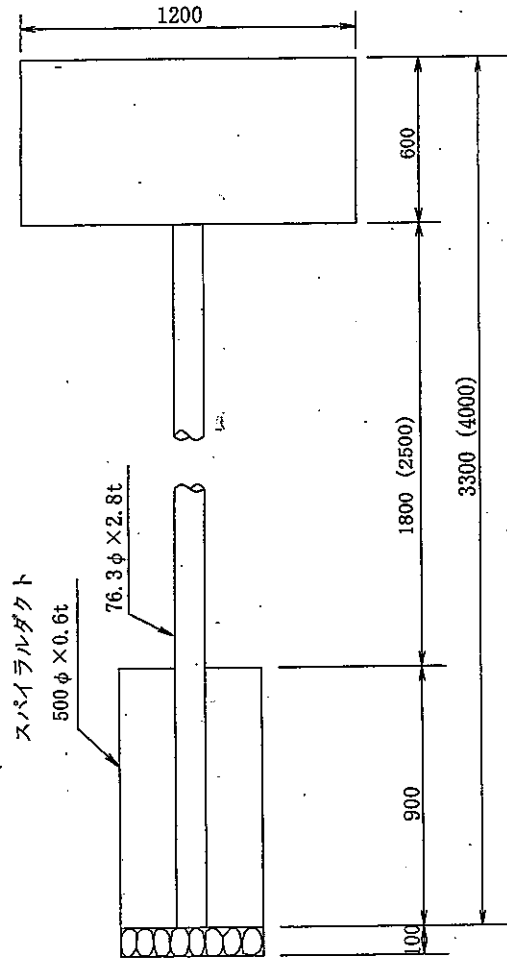


矢印標識

矢印  板

 板標識は警戒標識202の補助との見解(国土交通省企画課)であり黄地に黒マークとし、タテ450×ヨコ900を標準とし202型の中間に設置する。

概ね曲線長60m以下は2本ずつ、60m以上は3本ずつ設置し高さは202と同様とする。



スパイラルダクト種別	単位	500φ×900	500φ×800	500φ×700	500φ×600
コンクリート	m ²	0.18	0.16	0.14	0.12
砕石基礎	m ²	0.20	0.20	0.20	0.20