



材料表 (1基当たり)

記号	部材名称	材質 寸法	個数
①	芯材	アルミ合金押出型材 □-55×30×1.0t L=550	1
②	エア-ハ-固定バンド	ホ-リウレタン網状材 t=1.5	1
③	取り付けボルト	トラスM6x25	3
④	エア-パー	ウレタンビ-ニール t=0.3 ホ-リウレタン網状材 t=1.5 ウレタンビ-ニール t=0.3	1
⑤	エア-ハ-固定板	アルミ合金フラットハ- 3x30x250	2
⑥	セ-ブ-ラマ-ク	反射カッティングシート(赤)	3
⑦	20km以下マ-ク	反射カッティングシート(赤) (白抜き文字)	1
重量 約950g			
エア-ハ-の内圧は、全長及び設置場所により40~56Kpa			
全ての仕上がり寸法は、エア-製品のため±10mmを基準としております。			

名称	縮尺	型番及び図番
エア-式ETC阻止棒 タイプ 1300 (0)	1/10	T0-1200
		日付 2015.10.5
製 図	検 図	東日本高速道路(株)