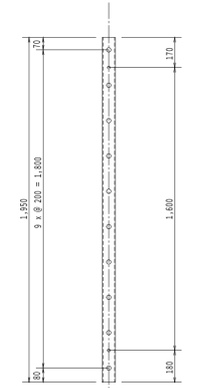


特断 E 部金物設備図 (2 / 2)

筋金物詳細図 縮尺 = 1 / 20

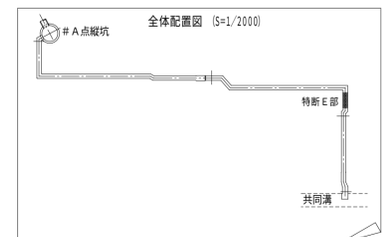


- ① □-75x40x5x1950
- 2 せん孔式アンカ M16x60
- 2 寸切りボルト M16x90

注) 金物の加工及び取付に際しては現場寸法を充分照合の事

材料表

引照番号	形状寸法		長さ	個数	単位重量	[Kg]		備考
	形状	断面 [mm]				1個当り重量	重量	
C 1	□	75 x 40 x 5	1,950	38	6.92 [Kg/m]	13.494	513.0	筋金物 Kg
C 2	□	100 x 50 x 5	4,717	2	9.36 [Kg/m]	27.603	55.0	ささら桁#..... 108.0 Kg
A 1	L	75 x 75 x 6	850	2	6.85 [Kg/m]	5.823	12.0	桁取付材 Kg
A 2	L	50 x 50 x 4	150	36	3.06 [Kg/m]	0.459	17.0	踏板取付材
A 3	L#.....	50	4#.....	0.153	1.0	チェーン掛け Kg
S 1	STK	34.0	2,900	4	1.80 [Kg/m]	5.220	21.0	手摺り
S 2	STK	34.0	150	16#.....	0.270	4.0#..... Kg
S 3	STK	27.2	850	20	1.19 [Kg/m]	1.012	20.0	手摺り Kg
P 1	PL	200 x 6	150	4	47.10 [Kg/]	1.413	6.0	取付材 Kg
P 2	PL	150 x 4.5	50	20	35.325 [Kg/]	0.265	5.0	手摺り取付材 Kg
P 3	C PL	750 x 3.2	310	18	26.790 [Kg/]	6.229	112.0	踏 板 Kg
R 1		6.0 (SR235)	100	8	0.222 [Kg/m]	0.022	0.0	チェーン掛け Kg
		6.0	750	4	0.780 [Kg/m]	0.585	2.0	チェーン掛け Kg
A B	M 16	寸切りボルト M 16	60	76				せん孔式
A B	M 12	寸切りボルト M 12	50	16				せん孔式
B N	M 12	緊結ボルト	40	4				緊結ボルト
B N	M 10#.....	55	20			#.....
B N	M 10#.....	35	40			#.....
B N	M 10#.....	30	72			#.....
小型 鋼材 重量 =						821	Kg	



支社	支店	営業所	図名	線(路)名	図番	付加コード	尺 度	作成年月	補 正 年 月	土 本 題 目	施工年月	理 由	施工業者	責任者
								H . .						