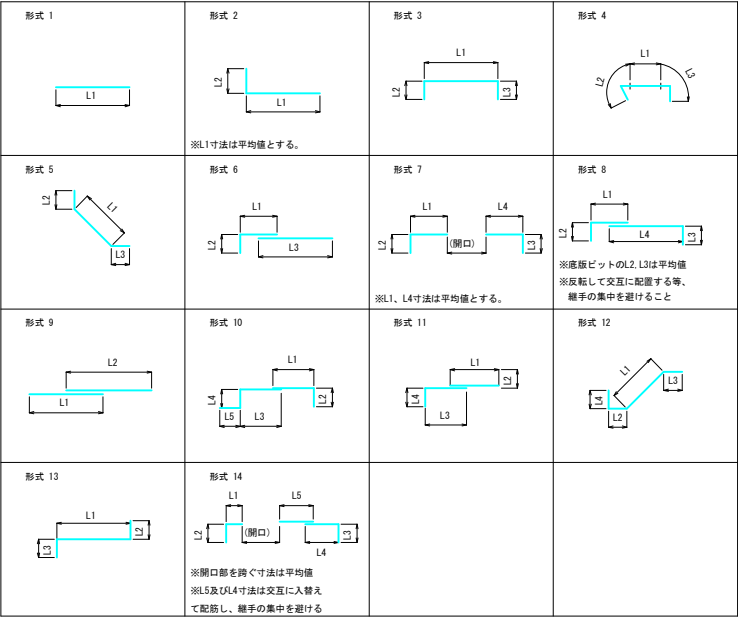


配水池配筋図 (5)

S=1:50

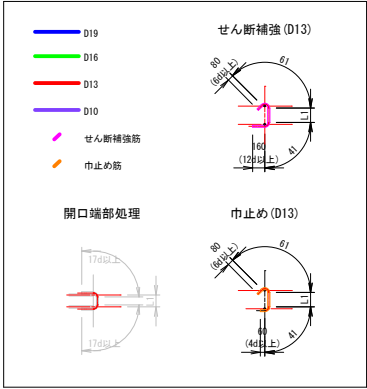
鉄筋加工形状図



鉄筋重量表 (鉄筋は全てSD345とする)

名 称	記 号	径	長 さ (m)				凡例参照	計	数 量 (本)	単位重量 (kg/m)	重 量 (kg)	形 状
			L1	L2	L3	L4						
配水池 内壁												
内壁	W21	D16	4.670	0.720	0.720			6.110	70	1.560	667.2	3
	W50	D13	7.840	0.590	0.090			9.020	80	0.995	718.0	3
	W51	D13	2.960	0.590				3.550	8	0.995	28.3	2
	W52	D13	1.140	0.590				1.730	8	0.995	13.8	2
	W53	D13	1.360					1.360	8	0.995	10.8	1
	W54	D13	5.470	0.590	0.590			6.650	88	0.995	582.3	3
	W55	D13	4.490	0.590	0.590	0.520		6.190	8	0.995	49.3	7
	W56	D13	4.670	0.590	0.590			5.850	140	0.995	814.9	3
	W57	D13	3.900	0.590	0.590	0.470		5.550	4	0.995	22.1	7
	W58	D13	3.240	0.590	0.590			4.420	76	0.995	334.2	3
	W59	D13	2.420	0.590	0.590	0.520		4.120	4	0.995	16.4	7
	W60	D13	2.960	0.590				3.550	16	0.995	56.5	2
	W61	D16	7.070	0.720	0.720			8.510	36	1.560	477.9	3
	W62	D16	5.650	0.720	0.720	1.120		8.210	4	1.560	51.2	7
	W63	D16	3.460	0.720	0.720	0.850		5.750	2	1.560	17.9	7
	W64	D13	2.340	0.590	0.590			3.520	66	0.995	231.2	3
	W65	D13	2.690	0.590	0.090			3.870	22	0.995	73.8	3
	W66	D13	4.670	0.590	0.590			5.850	22	0.995	128.1	3
ハンチ筋	H1	D13	0.860	0.590	0.590			2.040	72	0.995	146.1	5
	H3	D13	0.920	0.590	0.590			2.000	72	0.995	150.4	5
	H4	D13	0.650	0.590	0.590			1.830	238	0.995	433.4	5
	H5	D13	0.710	0.590	0.590			1.890	248	0.995	466.4	5
	H6	D13	1.780	0.590	0.590			2.960	10	0.995	29.5	5
	H7	D13	0.410	0.590	0.590			1.590	4	0.995	6.3	5
開口部補強	M6	D16	0.240	0.280	0.280			0.800	6	1.560	7.5	3
	M7	D13	1.340					1.340	16	0.995	21.3	1
	M8	D16	1.210					1.210	16	1.560	30.2	1
	M9	D13	0.090	0.230	0.230			0.550	24	0.995	13.1	3
	M10	D16	1.500					1.500	16	1.560	37.4	1
	M18	D16	1.280					1.280	16	1.560	31.9	1
	M19	D13	1.040					1.040	32	0.995	33.1	1
巾止め筋		D13	0.090					0.332	96	0.995	31.7	凡例
		D13	0.240					0.582	28	0.995	16.2	凡例
小 計		D10										
		D13									4427.2	
		D16									1321.2	
合 計											5748.4	

配筋凡例



事 業 名	南魚沼市上水道事業		
工 事 名	令和2年度 改良第7号 上田配水池建設工事		
施工地名	南魚沼市 蟹沢新田 地内		
配水池配筋図 (5)	縮 尺	図 示	
図面番号	工期	着手日	令和 年 月 日
第29/61号		竣工日	令和 年 月 日
発注者	南 魚 沼 市 長	監 理 員	総括 水道課 上村 栄二 主任 水道課 上村 優
請負者		配 管	