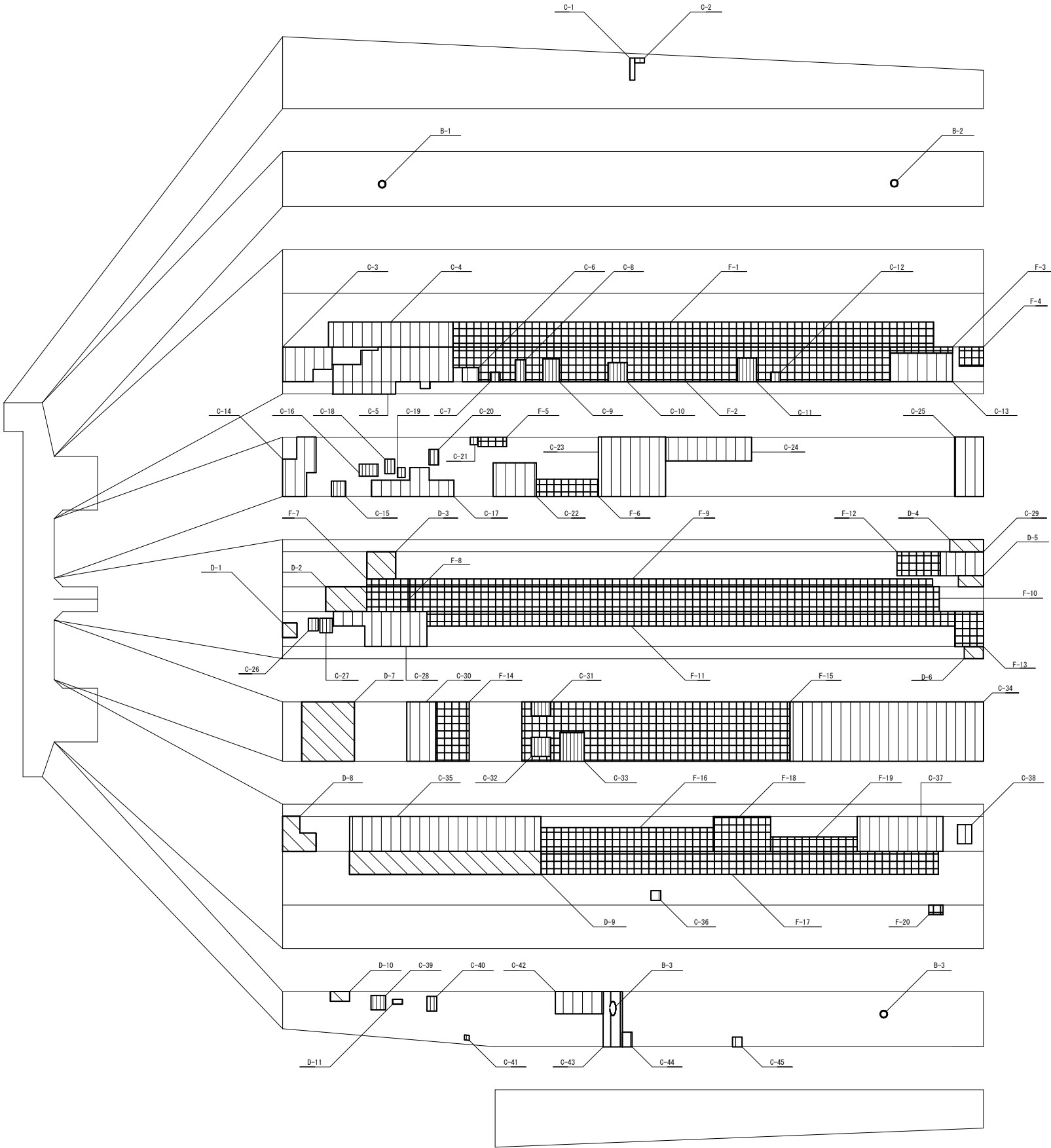


損傷図(1)

主桁・床版・地覆損傷図 S-1/25



地覆0101

床版0101

主桁0101

床版0201

主桁0201

床版0301

主桁0301

床版0401

地覆0101

主桁（うき）

番号	損傷の種類	損傷範囲			面積(m2)	体積(m3)
		W(mm)	L(mm)	t(mm)		
F-1	うき	260	5020		1.305	0.04568
F-2	うき	365	4570		1.668	0.05838
F-3	うき	100	650		0.065	0.00228
F-4	うき	200	250		0.050	0.00175
F-7	うき	80	450		0.036	0.00126
F-8	うき	260	450		0.117	0.00410
F-9	うき	80	5460		0.437	0.01530
F-10	うき	260	5530		1.438	0.05033
F-11	うき	150	5510		0.827	0.02895
F-12	うき	250	450		0.113	0.00396
F-13	うき	365	300		0.110	0.00385
F-16	うき	250	1800		0.450	0.01575
F-17	うき	240	4150		0.996	0.03486
F-18	うき	365	600		0.219	0.00767
F-19	うき	150	900		0.135	0.00473
F-20	うき	100	150		0.015	0.00053

主桁（剥離・鉄筋露出）

番号	損傷の種類	損傷範囲			面積(m2)	体積(m3)
		W(mm)	L(mm)	t(mm)		
C-3	剥離・鉄筋露出	365	520	30	0.164	0.00492
C-4	剥離・鉄筋露出	260	1300	45	0.338	0.01521
C-5	剥離・鉄筋露出	490	1260	45	0.489	0.02201
C-6	剥離・鉄筋露出	150	170	20	0.026	0.00052
C-7	剥離・鉄筋露出	100	100	20	0.010	0.00020
C-8	剥離・鉄筋露出	230	110	20	0.025	0.00050
C-9	剥離・鉄筋露出	240	170	20	0.041	0.00082
C-10	剥離・鉄筋露出	200	200	16	0.040	0.00064
C-11	剥離・鉄筋露出	250	200	17	0.050	0.00085
C-12	剥離・鉄筋露出	100	100	10	0.010	0.00010
C-13	剥離・鉄筋露出	300	650	20	0.195	0.00390
C-26	剥離・鉄筋露出	130	100	20	0.013	0.00026
C-27	剥離・鉄筋露出	150	130	20	0.020	0.00040
C-28	剥離・鉄筋露出	365	990	40	0.358	0.01432
C-29	剥離・鉄筋露出	250	450	31	0.113	0.00350
C-35	剥離・鉄筋露出	365	2000	30	0.730	0.02190
C-36	剥離・鉄筋露出	100	100	10	0.010	0.00010
C-37	剥離・鉄筋露出	365	900	25	0.329	0.00823
C-38	剥離・鉄筋露出	200	150	23	0.030	0.00069

主桁（剥離）

番号	損傷の種類	損傷範囲			面積(m2)	体積(m3)
		W(mm)	L(mm)	t(mm)		
D-1	剥離	150	150	15	0.023	0.00035
D-2	剥離	260	430	15	0.112	0.00168
D-3	剥離	285	300	15	0.086	0.00129
D-4	剥離	130	350	23	0.046	0.00106
D-5	剥離	115	260	20	0.030	0.00060
D-6	剥離	130	200	20	0.026	0.00052
D-8	剥離	365	350	10	0.098	0.00098
D-9	剥離	240	2000	20	0.480	0.00960

床版（うき）

番号	損傷の種類	損傷範囲			面積(m2)	体積(m3)
		W(mm)	L(mm)	t(mm)		
F-5	うき	100	300		0.030	
F-6	うき	180	650		0.117	
F-14	うき	620	350		0.217	
F-15	うき	620	2800		1.591	

床版（剥離・鉄筋露出）

番号	損傷の種類	損傷範囲			面積(m2)	体積(m3)
		W(mm)	L(mm)	t(mm)		
C-14	剥離・鉄筋露出	620	350	25	0.217	0.00543
C-15	剥離・鉄筋露出	160	150	15	0.024	0.00036
C-16	剥離・鉄筋露出	130	200	25	0.026	0.00065
C-17	剥離・鉄筋露出	300	860	15	0.258	0.00387
C-18	剥離・鉄筋露出	150	100	15	0.015	0.00023
C-19	剥離・鉄筋露出	100	80	15	0.008	0.00012
C-20	剥離・鉄筋露出	160	100	15	0.016	0.00024
C-21	剥離・鉄筋露出	80	80	20	0.006	0.00012
C-22	剥離・鉄筋露出	350	450	25	0.158	0.00395
C-23	剥離・鉄筋露出	620	700	25	0.434	0.01085
C-24	剥離・鉄筋露出	250	900	20	0.225	0.00450
C-25	剥離・鉄筋露出	620	300	30	0.186	0.00558
C-30	剥離・鉄筋露出	620	300	20	0.186	0.00372
C-31	剥離・鉄筋露出	150	200	20	0.030	0.00060
C-32	剥離・鉄筋露出	200	200	26	0.040	0.00104
C-33	剥離・鉄筋露出	300	250	26	0.075	0.00195
C-34	剥離・鉄筋露出	620	2020	30	1.252	0.03756
C-39	剥離・鉄筋露出	150	150	15	0.023	0.00035
C-40	剥離・鉄筋露出	150	100	10	0.015	0.00015
C-41	剥離・鉄筋露出	50	50	5	0.003	0.00002
C-42	剥離・鉄筋露出	230	500	60	0.115	0.00690
C-43	剥離・鉄筋露出	575	200	105	0.115	0.01208
C-44	剥離・鉄筋露出	100	150	30	0.015	0.00045
C-45	剥離・鉄筋露出	100	100	20	0.010	0.00020

床版（剥離）

番号	損傷の種類	損傷範囲			面積(m2)	体積(m3)
		W(mm)	L(mm)	t(mm)		
D-7	剥離	620	550	10	0.341	0.00341
D-10	剥離	100	200	25	0.020	0.00050
D-11	剥離	50	100	15	0.005	0.00008

地覆（剥離・鉄筋露出）

番号	損傷の種類	損傷範囲			面積(m2)	体積(m3)
		W(mm)	L(mm)	t(mm)		
C-1	剥離・鉄筋露出	230	50	10	0.012	0.00012
C-2	剥離・鉄筋露出	50	100	10	0.005	0.00005

損傷の凡例

損傷の種類	表 示	
ひびわれ		A
漏水・遊離石灰		B
剥離・鉄筋露出		C
剥離		D
漏水・滲水		E
う き		F
腐食・防食機能の劣化		G
変形・欠損		H
洗掘		I
その他		J

床版（漏水・遊離石灰）

番号	損傷の種類	損傷範囲 L(mm)
B-1	漏水・遊離石灰	190
B-2	漏水・遊離石灰	190
B-3	漏水・遊離石灰	150
B-4	漏水・遊離石灰	190

室ノ川橋

越 知 町			
施工年度	令和7年度	工事番号	令7老対 第2号
工 事 名	町道室ノ川2号線室ノ川橋修繕工事		
図面名称	損傷図(1)		
図面番号	13 / 15	縮 尺	図 示
路 線 名	町道室ノ川2号線		
工事場所	高知県 高岡郡越知町 横富南(室間)		