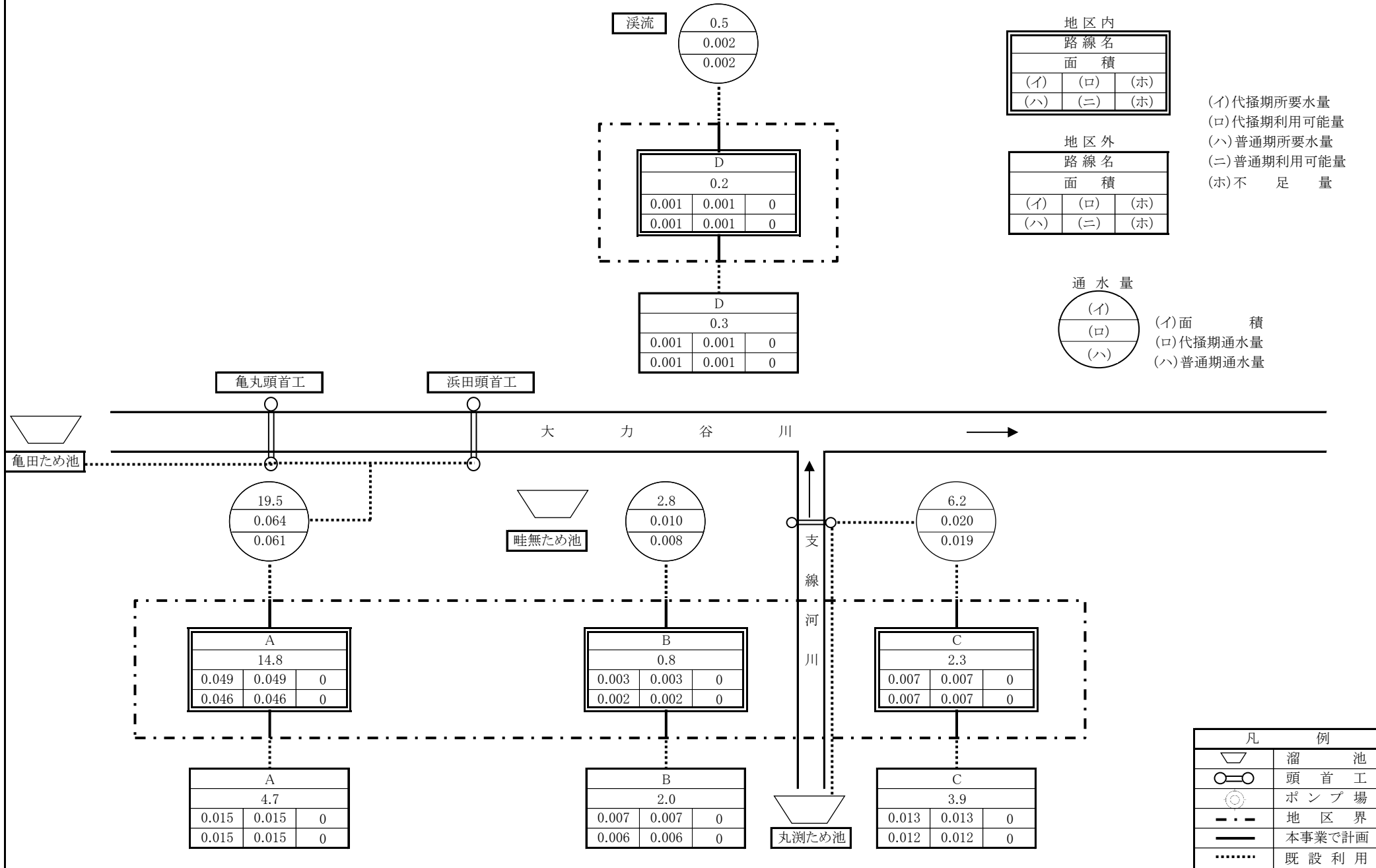


現況用水系統模式図



地区内

路線名		
面積		
(イ)	(ロ)	(ホ)
(ハ)	(ニ)	(ホ)

地区外

路線名		
面積		
(イ)	(ロ)	(ホ)
(ハ)	(ニ)	(ホ)

(イ) 代掻期所要水量
 (ロ) 代掻期利用可能量
 (ハ) 普通期所要水量
 (ニ) 普通期利用可能量
 (ホ) 不足量

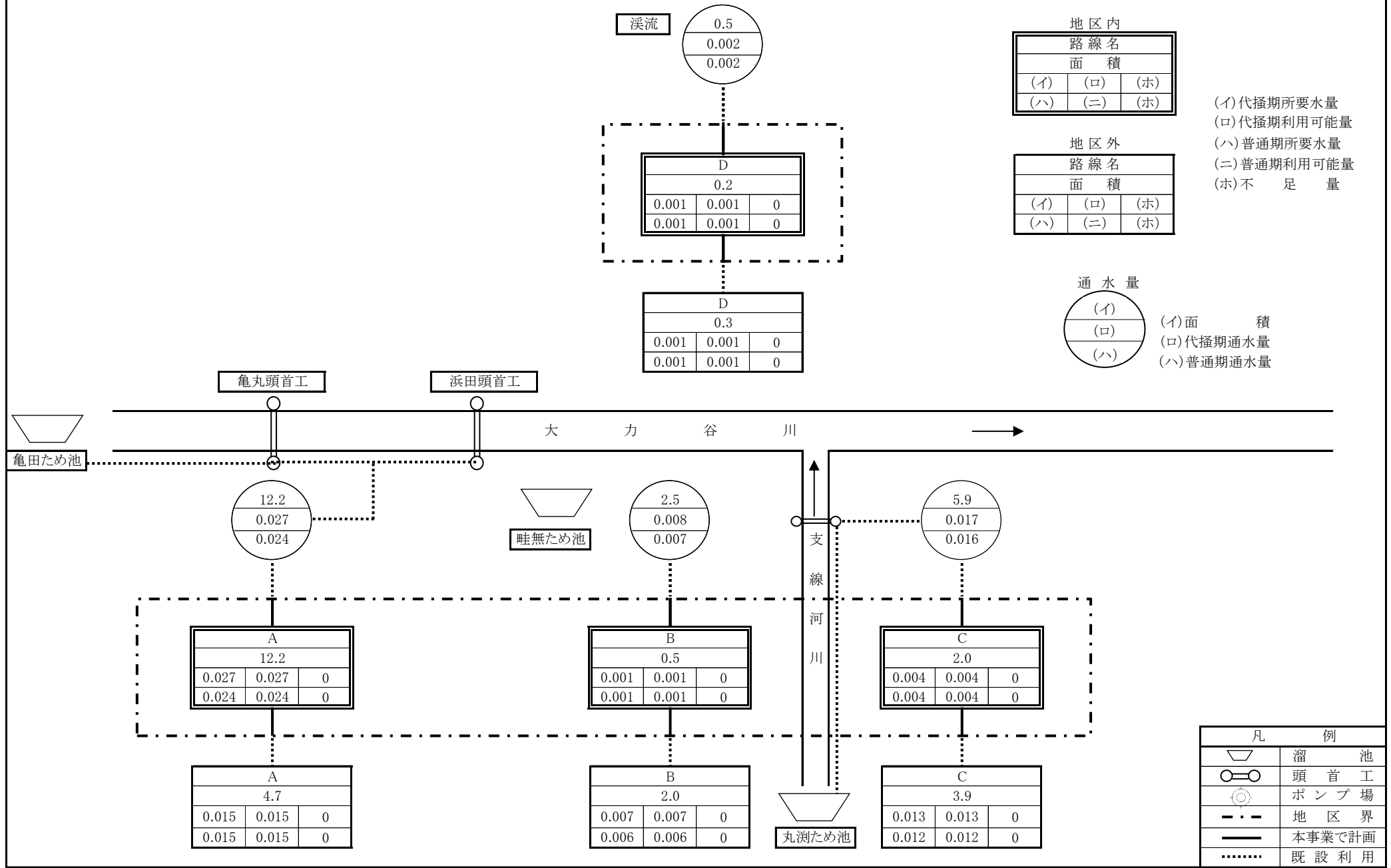
通水量

(イ)	(イ) 面積
(ロ)	(ロ) 代掻期通水量
(ハ)	(ハ) 普通期通水量

凡例

	溜池
	頭首工
	ポンプ場
	地区界
	本事業で計画
	既設利用

計画用水システム模式図

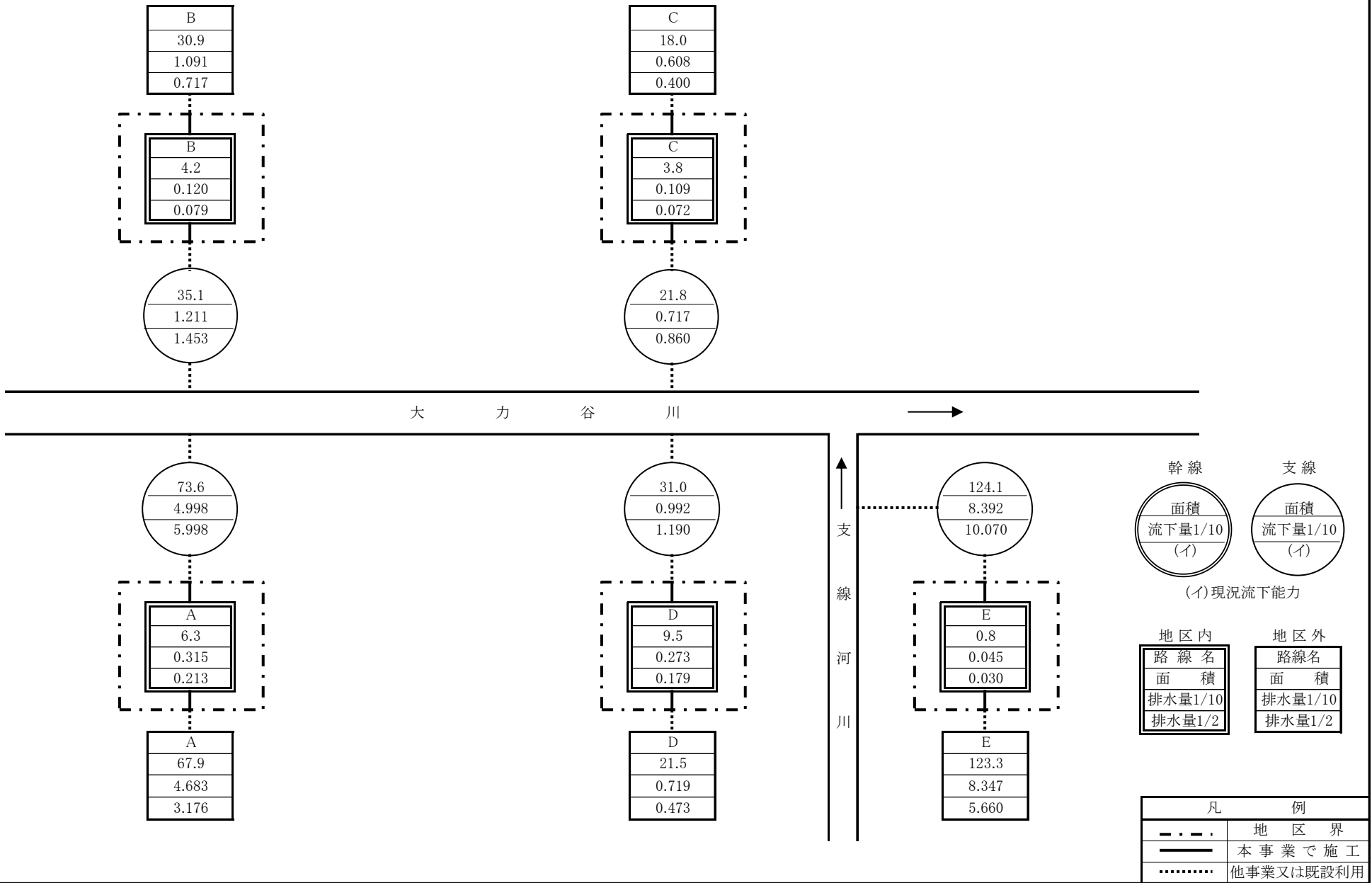


別添資料③

水 利 用 計 画

用水系統	期別	現 況										取水施設 (経緯)	備 考	計 画										
		かんがい面積			所要水量			利用可能量(水利権等)						不足量	かんがい面積			所要水量			利用可能量(水利権等)			
		地区内	地区外	計	地区内	地区外	計	許可	慣行	その他	計				地区内	地区外	計	地区内	地区外	計	許可	慣行	その他	計
A	代掻	14.8	4.7	19.5	42	13	55		55		55	0	既	亀田ため池	12.2	4.7	16.9	24	13	24		55		55
	普通				0.049	0.015	0.064	-	0.064	-	0.064	0						0.027	0.015	0.027	-	0.064	-	0.064
B	代掻	0.8	2.0	2.8	2	6	8		8		8	0	既	畦無ため池	0.5	2.0	2.5	1	6	7		8		8
	普通				0.003	0.007	0.010	-	0.010	-	0.010	0						0.001	0.007	0.008	-	0.010	-	0.010
C	代掻	2.3	3.9	6.2	7	11	18		18		18	0	既	丸渕ため池	2.0	3.9	5.9	4	11	15		18		18
	普通				0.007	0.013	0.020	-	0.020	-	0.020	0						0.004	0.013	0.017	-	0.020	-	0.020
D	代掻	0.2	0.3	0.5	1	1	2		2		2	0	既	溪流	0.2	0.3	0.5	1	1	2		2		2
	普通				0.001	0.001	0.002	-	0.002	-	0.002	0						0.001	0.001	0.002	-	0.002	-	0.002
計	代掻	18.1	10.9	29.0	52	31	83		83		83	0			14.9	10.9	25.8	30	31	61		83		83
	普通				0.060	0.036	0.096	-	0.096	-	0.096	0						0.033	0.036	0.069	-	0.096	-	0.096
					649	391	1,040		1,040		1,040	0						395	391	786		1,040		1,040
					0.056	0.034	0.090		0.090		0.090	0						0.030	0.034	0.064		0.090		0.090

現 況 排 水 系 統 図



計 画 排 水 系 統 図

