土地改良区等名 施 設 名		=◇ WC □	平成	/	0	シ w		
		診断日		T	Д П	診断者氏名		
調査部位	番号	判定基準		判定	対応範囲		ず い 道(トンネル水路)	
施設点検A	1	水路表面の磨耗により骨材の露出はないか。			アイウ	素掘り水路	コンクリート馬蹄形水路	ヒューム管水路
	2	水路壁にひび割れや欠損はないか。(水平方向のひび割れは要注意)			アイウ			
	3	素掘り水路区間で壁の崩落はないか。			アイウ			A STATE OF THE STA
	4	コンクリート水路区間で壁の崩落はないか。			イウ			1
	5	ヒューム管やコルゲート管(円形)の形状につぶれなどの変	変化はないか。		アイウ	コルゲート管水路	骨材露出	ひび割れ
	6	コルゲート管に腐食(発錆)はないか。			アイウ		A-1)	
	7	水路壁から坑内に水の浸入はないか。			イウ			
	8	水路敷きに洗堀はないか。			アイウ	A-©		A-2
	9	扉門に破損がないか。また、正常に作動するか。			アイウ	欠 損	崩落	崩落
	10	扉体や戸当りに錆の発生、塗装のはく離がないか。			アイウ		A-3	
	11)	扉門のボルト・ナットに弛みがないか。また、グリス等が補充。	されているか。		ウ			
保守管理 B	1	土砂堆積、異物、障害物はないか。			アウ	A-2		A-4
	2	水管理は適正に行っているか。			ウ		Pr -1. 403 BB	= #
	3	危険防止看板の設置はされているか。			'n	崩落	取水樋門	扉体
	常なしの) 異常あり × D場合「記入しない」。何らかの異常を確認した場合「ご B載。】	ア:経過観察」	「イ: 要診	ѷ断」「ウ∶要対	A-4		A-901