

カンノン社制作映像作品リスト(技術開発・環境技術他)



番号	作品名	時間	納品日	納品形態
1	宇宙でむすぶコミュニケーションの輪 日本語版・英語版(英語版はVHS制作せず)	22分	1983.07	VHS
2	「リサイクル成田」-かぎりある資源を大切に-	20分	1984.03	VHS
3	役立てようもう一度	21分	1986.03	VHS
4	みつめようゴミのゆくえ	20分	1986.06	VHS
5	音響の世界(オーディトリウムの技術)	20分	1987.04	16mm
6	タイ国フェアー 日本語版・タイ語版	21分	1987.11	VHS
7	香港フェアー「ファッションショー」	26分	1987.11	VHS
8	都市にやさしい探査法	15分	1987.12	VHS
9	京都大学工学部 電気系校舎外壁保存工事	25分	1989.07	VHS
10	シールド・NOW!	19分	1990.10	VHS
11	形状記憶合金を用いた岩石破砕器	8分	1991.03	VHS
12	快適で安全な居住空間の創造 床免震システムADAGIO	10分	1994.01	VHS
13	果てしなき夢-H-IIロケット1号機打ち上げ記録-	12分	1994.04	VHS
14	「極限への挑戦」ダム建設の無人化を目指して 日本語版・英語版	6分	1994.09	VHS
15	トンネル補修ロボット化工法	12分	1995.06	VHS
16	DIA-WIN II による逆打工法	30分	1998.03	VHS
17	自然との共生をめざす 自然の法面工法	8分	1999.08	VHS
18	衝撃振動台および遠心振動載荷実験施設をもちいた技術研究開発	12分	2000.05	VHS
19	CRTミキサシステム(展示会用)	5分	2000.06	VHS
20	衝撃振動台および遠心振動載荷実験施設をもちいた技術研究開発(展示会用)	5分	2000.07	VHS
21	シールド技術(展示会用)	8分	2000.07	VHS
22	根をリサイクル工法	13分	2000.09	VHS
23	MOVE HAT解体工法-超高層ビル解体に挑む-	23分	2001.05	VHS
24	根をリサイクル工法-根をリサイクル工法協会-	13分	2001.05	VHS
25	シールド技術(展示会用)	8分	2001.08	VHS
26	MOVE HAT解体工法-超高層ビル解体に挑む-(展示会用)	5分	2001.09	VHS
27	LNGタンク資料作成		2001.09	VHS
28	一条工務店振動台実験記録		2001.10	VHS
29	きれいな水と空気と大地を 複合半導体 マリンストーン	6分	2001.12	VHS
30	緑を創る-セダム緑化工法-	12分	2001.12	VHS
31	グリッド天井耐震実験記録		2002.02	VHS
32	トラップ式ダブルリーフ工法-美川人工リーフ工事-(展示会用)	5分	2002.09	VHS
33	ERプロジェクト資料作成		2002.10	VHS
34	加電制御高度化実証実験		2002.10	VHS
35	トラップ式ダブルリーフ工法-美川人工リーフ工事-	12分	2002.12	VHS
36	緑と生きる セダム壁面緑化工法	9分	2003.08	VHS
37	プレーカー工法(編集のみ)	19分	不明	VHS
38	ダム総合管理システム	12分	不明	VHS
39	次世代に残そう緑豊かな自然と環境-収集・運搬から中間処理・最終処分まで一貫した処理システム-	24分	不明	VHS
40	長福寺 大施餓鬼法要	42分	2010.09	DVD