

コンパクト型ネオ浄化そう

NCW SERIES

処理水質

型式	水質項目	建築センター性能評価値	国土交通大臣認定値
NCW 型	BOD	20mg/ℓ 以下	20mg/ℓ 以下
	SS	15mg/ℓ 以下	20mg/ℓ 以下
	n-Hex	3mg/ℓ 以下	—

NCW型の特長

省スペース

省スペースで施工性が向上 (185人【37m³/日】まで1槽タイプ※)

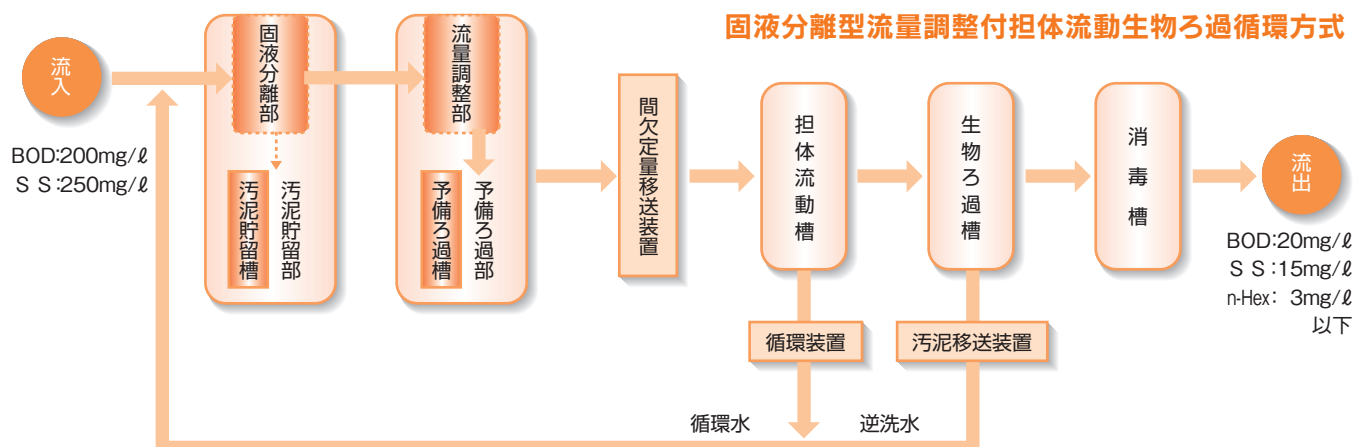
省エネ仕様

大型間欠定量移送装置の使用により機器類を削減し省エネ化
(1槽タイプ 【37m³/日】まで※)

容易な維持管理

固液分離方式と少ない機器で維持管理を簡素化
(※)設計条件:流入BOD200mg/ℓ、日平均汚水量200ℓ/人・日

フローシート



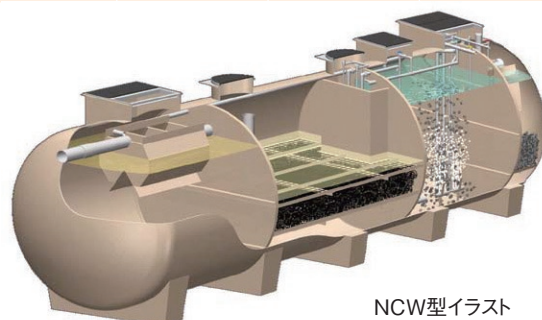
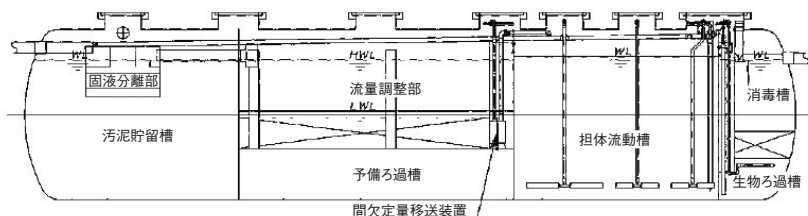
NCW-A~G型 (51~1,500人)

寸法・仕様表

代表人槽の寸法例

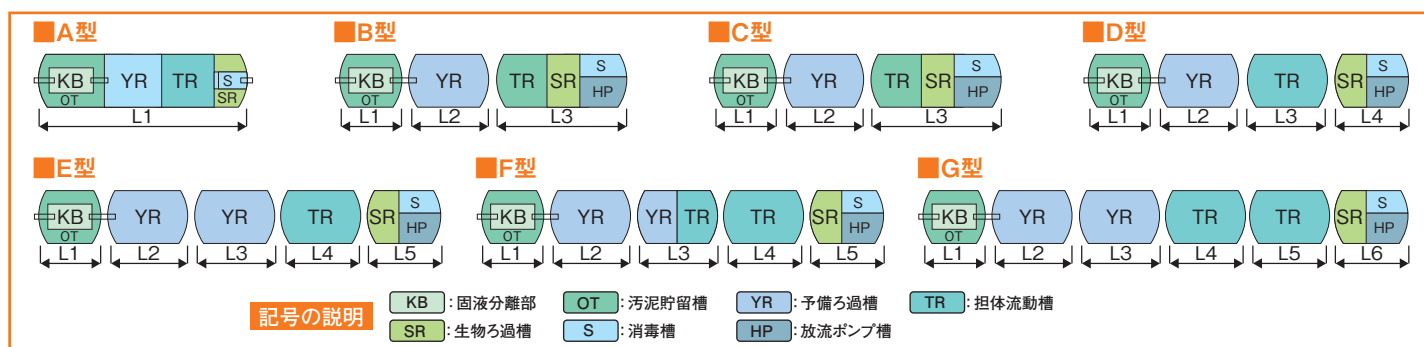
型式	処理対象 人員 [人]	日平均汚水量 [m ³ /日]	L 1 [mm]	L 2 [mm]	L 3 [mm]	L 4 [mm]	L 5 [mm]	L 6 [mm]
NCW- 51A	51	10.2	3,460	—	—	—	—	—
NCW-185A	185	37.0	10,650	—	—	—	—	—
NCW- 51B	51	10.2	3,120	3,480	—	—	—	—
NCW-265B	265	53.0	10,650	6,600	—	—	—	—
NCW-135C	135	27.0	2,360	4,060	4,420	—	—	—
NCW-450C	450	90.0	7,050	10,660	10,300	—	—	—
NCW-135D	135	27.0	2,360	4,060	2,400	2,700	—	—
NCW-450D	450	90.0	7,050	10,660	7,170	3,450	—	—
NCW-165E	165	33.0	2,810	2,380	2,640	2,850	2,700	—
NCW-680E	680	136.0	10,480	7,840	7,840	10,650	4,760	—
NCW-220F	220	44.0	3,630	3,620	3,620	2,580	2,700	—
NCW-695F	695	139.0	10,700	10,540	8,950	7,370	4,850	—
NCW-265G	265	53.0	4,300	3,040	3,040	2,360	2,350	2,700
NCW-695G	695	139.0	10,700	7,400	7,410	5,610	5,610	4,850

設計条件：日平均汚水量は 200ℓ / 人・日、流入水 BOD は 200mg/ℓ の場合
槽の幅：2,500mm



NCW型イラスト

槽の配列



お問い合わせは



URL <http://www.nishihara-neo.co.jp>