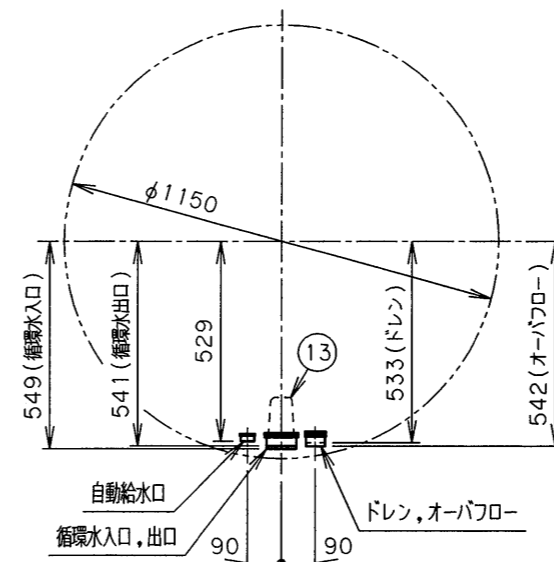
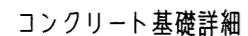






項目 枠番	冷却能力	入口温度	出口温度	湿球温度	水 量	モータ	電 流 値 (A)		駆 動 方 式	ファ ン 直 径	風 量 m³/min	配 管 サ イ ズ					補給水圧力 MPa	基 礎		質 量 (kg)	
	kW	℃	℃	℃	L/min	kW×P×台数	50Hz 200V	60Hz 200V				循環水 入口	循環水 出口	オーバ フロー	ドレン	自動 給水口		数	P.C.D.	製品質量	運転質量
1005	90.70	37	32	27	260	0.4×6×1	2.2	2.1	直結	600	123	50A	50A	25A	25A	15A	0.02~0.3	3	1210	95	170



- 耐震仕様 水平 9.8〔m/s<sup>2</sup>〕, 垂直 4.9〔m/s<sup>2</sup>〕

御注文先				御使用先				
名称	冷却塔図及び基礎希望図				型式	RTC-208N		
承認	調査	設計	作図	平成 20年 4月 10日				
								
東芝キヤリア株式会社					図番	B-3040288-02		

	来 歷	