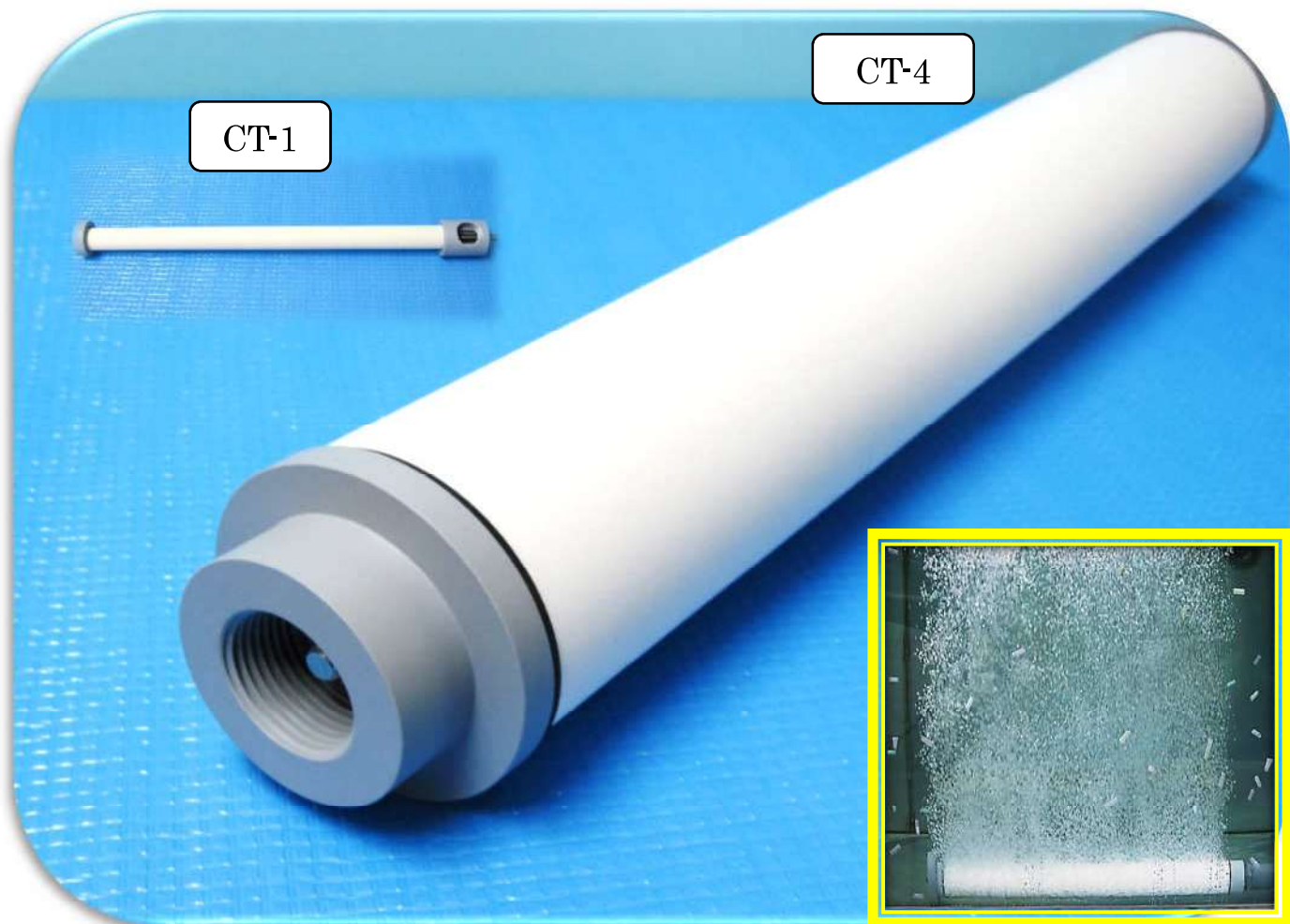


セラミックチューブディフューザー

CT-4 & CT-1



仕様

品番	CT-4A050	CT-4A100	CT-1A010	CT-1A015
供給径	25A	25A	15A	15A
通気量(L/min) (括弧内は圧力損失)	150 L/min (100mmAq)	150 L/min (50mmAq)	60 L/min (230mmAq)	60 L/min (120mmAq)
外形寸法	$\phi 75 \times L500$	$\phi 75 \times L500$	$\phi 20 \times L300$	
	$\phi 50 \times L500$	$\phi 50 \times L500$		
気孔径(μm)	50	100	10	15

特徴

- ◆ **高効率の曝気と液体の強力攪拌を同時に実現する散気管です**
- ◆ 材質はセラミックであるため、**高温・薬品（溶剤、酸・アルカリ）への耐性が高く、長期間安定した微細気泡（マイクロバブル）の生成が可能です！**
- ◆ エアー以外にオゾン、CO₂ 等を通気することが可能で、水中・空気中での**拡散効率**が上がります！
- ◆ めっき、アルマイト等の**高速化と光沢度の改善**に優れた効果があります！

※長さの変更は可能です。



用途

- ◆ 大規模な浄水施設（下水処理場）での曝気
- ◆ アルマイト、メッキ等の処理層の液攪拌および曝気
- ◆ 酵素・藻類・微生物の培養時における酸素供給の効率改善
- ◆ オゾンガス、CO₂ガス等の空気中への高効率拡散



特性

