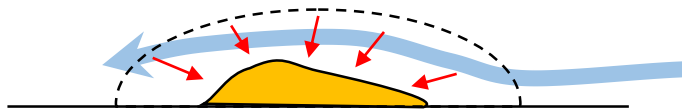
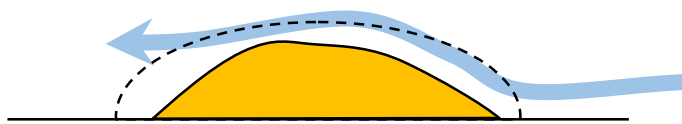
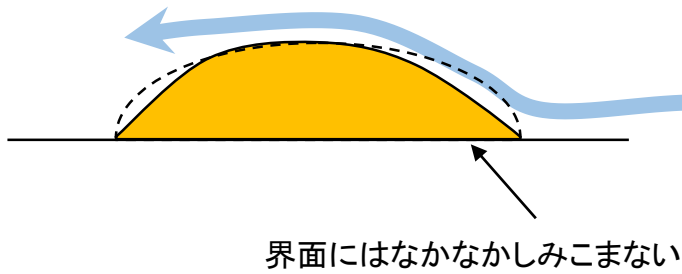
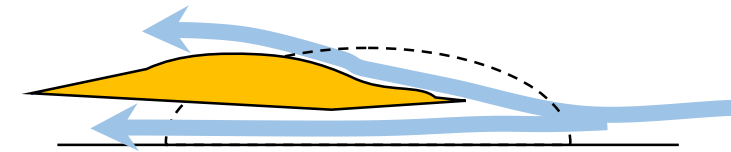
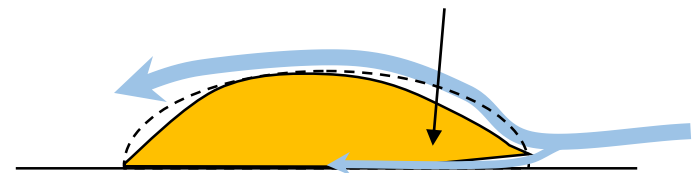
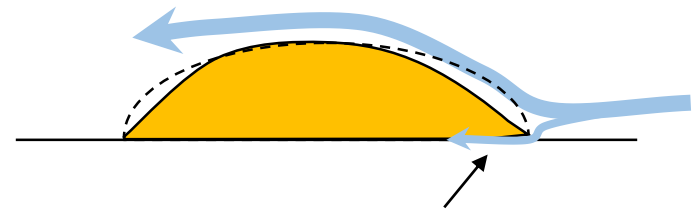


通常水

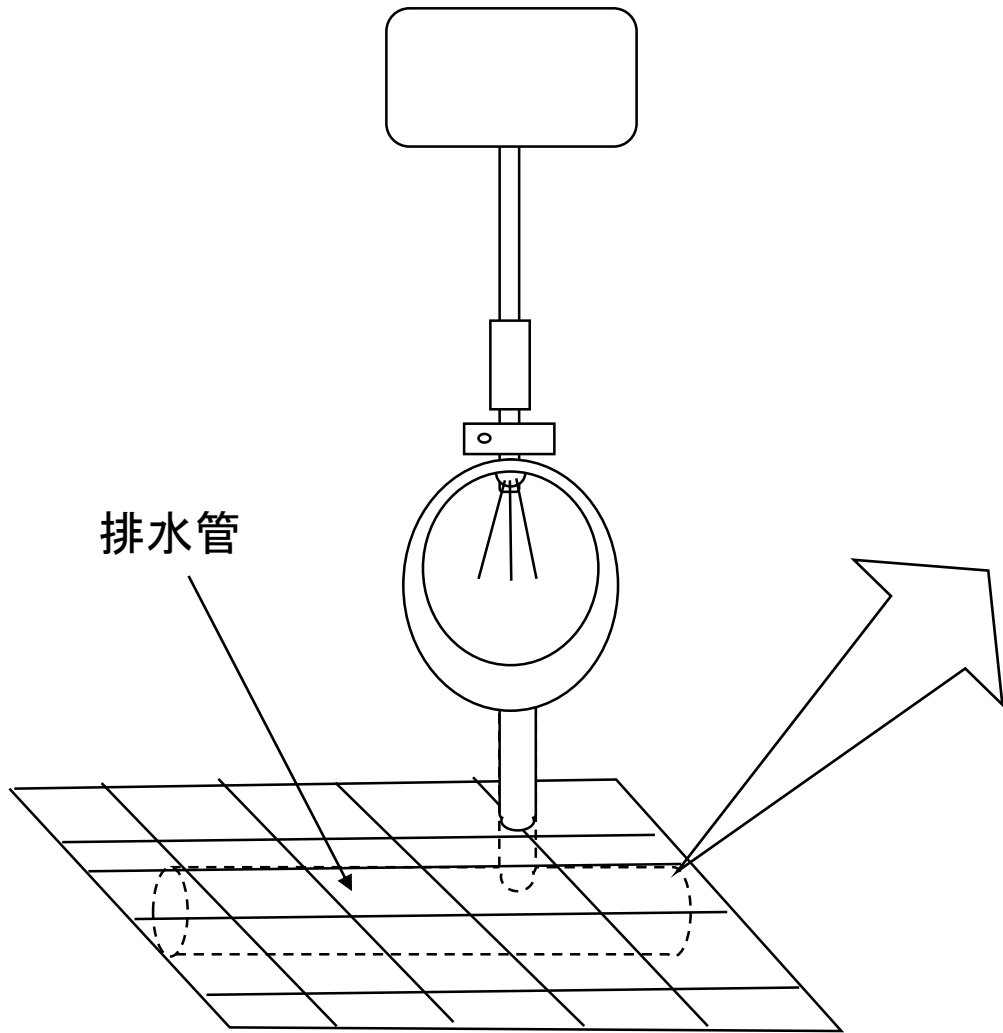


汚れ層を表面から崩しながら除去が進むので、最後まで取れるのに時間がかかる。

ナノバブル水



水の浸透が界面全体に進むと、汚れ層は大きく崩壊せず、がばっと浮き上がるように離脱する



尿石

のこぎりで切断してもはがれない。

尿石層
(両縁がめくれ上がって剥離が進んでいる)



ナノバブル水
(自然流水)



100時間後、尿石層が浮き上がり、完全に剥離した
(尿石層と塩ビ管の間に水が浸透している)

排水口や配管内面のぬめり(バイオフィルム)であれば、10分程度で剥離する。