

## N型とNP型の定性評価（参考）

項目	N型	NP型
施工性（設置スペース）	○	△
水質保全効果	高い	非常に高い
霞ヶ浦対策への貢献	○	◎
設置費用	比較的安い	やや高い
維持管理の容易さ	比較的容易	やや複雑
維持管理費	やや安い	やや高い
保守点検の重要性	高い	非常に高い
利用者負担感	小さい	やや大きい

※N型はりんのみを除去、NP型は窒素とりんを除去します。

このため、NP型は環境面に優れますが、その分、設置や維持管理に係るコストは、N型に比較して高くなると言われています。