

DOSATRON

水量比例式混入器

# ドサトロン



D-3GL



DI-45



D-9GL



D-20GL

型式	取付口径	希釈倍率	作動流量	作動圧力	注入量
D-3GL	20mm オスネジ	0.2~2.0%	0.16~50L/min	0.3~6kg/cm <sup>2</sup>	0.02~60L/H
DI-45	32mm オスネジ	0.2~1.5%	0.16~75L/min	0.5~5kg/cm <sup>2</sup>	0.2~67.5L/H
D-9GL	40mm オスネジ	0.2~2.0%	8.3~150L/min	0.3~8kg/cm <sup>2</sup>	1~180L/H
D-20GL	50mm オスネジ	0.2~2.0%	16.6~333L/min	0.12~10kg/cm <sup>2</sup>	2~400L/H

- ・電源不要！水が通過することで作動します！
- ・水圧、水量変化に関わらず混入倍率を設定値に保ちます！
- ・使用は簡単！倍率セットも手軽に行えます！
- ・コンパクトで軽量！取付も簡単！



D-CRY

ドサトロン専用キャリーカー(別売)  
(機種を指定ください)

送水管に取付けられた混入器は、水圧を動力源にして作動します。  
作動を開始すると必要な割合に従って溶液をタンクから直接吸い上げます。  
溶液は混入器の中で水と混合され、その溶液は水圧によって二次側へ送られます。

溶液の混入は、混入器に流入する水量に常に正確に比例して行われます。  
送水管における水量または圧力(流速)の変化によって影響を受けることはありません。  
装置の計量精度が高いため混入濃度が高いため混入濃度過多の危険が防止され  
植物への給液の安全が保たれます。

Water Power Solutions



株式会社

コクサイ