

品番：EA124LR-2D

品名：G 3/4" 散水用タイマー(移動型/G1/2"口金)



販売価格	49,000円(税抜) / 53,900円(税込)		
カタログ価格	49,000円(税抜) / 53,900円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/06/18 02:18現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ			



【502-343の性能表】 ※性能は参考値  
 口径(MPa) 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.5  
 流量(L/分) 11.6 | 16.8 | 21.1 | 23.9 | 26.7

水やり日の範囲	曜日単位で設定可能
水やりの回数	2回/日または 自動水やり・手動水やりのともに 1~30分(1分単位)、 30~90分(10分単位)、 2~9時間(1時間単位)で設定可能 ※手動水やりの初期設定 (初期値)は30分
1回の水やりの時間	2~9時間(1時間単位) (初期値)は30分
使用流体	上水道水
使用圧力	0.1~0.5MPa
使用水量	1~40L
太陽電池	6.0V/0.25W
満充電時間	2時間(日照時最大)
バックアップ電源	1.5V単3形アルカリ電池4個 (交換目安1年)

仕様

メーカー	カクダイ	型番	502-343
設定時間	曜日単位	散水回数	1日1~2回
散水時間	自動灌水・手動灌水ともに ・1~30分(1分単位) ・30~90分(10分単位) ・2~9時間(1時間単位) ※1回につき作動時間を設定可能 ※手動灌水時の初期設定は30分	通水流体	上水道水
使用水温	1~40℃	使用圧力	0.1~0.5MPa
電源	太陽光、1.5V単3形アルカリ電池×4 (別売) ※交換目安1年	太陽電池	6.0V/0.25W
満充電時間	2時間(日照時最大)	接続ねじ	給水側:G1/2" 流水側:G3/4"
サイズ	240×170×256(H)mm		

ブレードホースなどで簡単に灌水コンピューターが設置・収納可能。

メイン電源は太陽光、バックアップ電源で1.5V単3形アルカリ電池(別売)をご使用いただけます。

※土中には取付けないでください。

※凍結の恐れがある場合は、配管または水栓からコンピューター本体を取り外し、ホースを抜いて、本体から水を抜いてください。内部の水が

凍結しますと、製品が破壊されてしまいます。

代替品



品番 EA124LR-11B

コメント 違い:設置型

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.