

ユニークな採用実績

「大和市小学校全19校に採用」



「国土交通省本省」

屋上緑化採用！ せせらぎの水として活用。



国会議事堂を向こうにして、くつろぎの空間を演出しています。

「特別養護老人ホームさくら」(足立区)

2階緑化スペースの散水用に採用。お年寄りの憩いの場。

より自然な材料として評価されました。



樽は生きている。



炭が水を守る

内部は炭化しています。炭が水質を守る役割をしています。

オーク材が水を守る

樹齢約150年のオーク材、なかなか手に入らない貴重な資源です。柁目の部分だけを使用し、更に厳選された部材からなっています。



安全な塗料で樽を守る



木部の仕上げは、安全な水性塗料を使用しています。(クラウトール社製、ブルーエンジェルマーク付。)

樽を磨けば磨くほど、重厚な味わいができます。



乾燥すると漏水することがあります。雨水が溜まるにつれて自然におさまります。まず乾いた大地に水を与え潤すことも大切なことです。

(写真は、加工前の未塗装状態のものです。)



シップス有限会社

問い合わせ先

〒228-0803 神奈川県相模原市相模大野3-18-1日広建設ビル

シップス有限会社 担当 中山、鎌田

電話:042-701-1660 ファックス:042-741-2001

電子メール:nakayama@rainworld.jp

http://www.rainworld.jp



大和市内 小学校
全19校に採用！！

「雨水利用を推進しよう！」

リサイクルウィスキー樽による

雨水利用システム



どんぐりから数えて100年、ウィスキーを守り育てつづけたオーク樽が、新たに雨水貯留タンクとして、再出発を遂げました。(樹齢150年のホワイトオークを加工し、ウィスキーを樽として約50年、計200年)



シップス有限会社

取水方法 豪雨にも強いドイツ製GSフィルター & お手ごろ価格のレインソータ & パッコンの3タイプ

雨水コレクター-GSフィルター

ドイツWISY AG社が開発した 雨水収集装置(雨水コレクター)には、雨水利用に対する技術者のアイデアとこだわりが詰まっており、日本国内でも広く支持を集めています。



GS型

GSフィルターと樽をセットにした「GS型」、コストパフォーマンスのいい「レインソータ」、パッコンをセットにした「簡易型」の2種類をご用意いたしました。簡易型は、樽上部に茶漉しを設置しフィルターのかわりをしています。

レインソータ



ドイツ10万台の実績!

世界で評価される5つのポイント

メンテナンス容易

着脱が容易で、手の届きやすい位置に設置します。

エネルギー不要

電気を使用しません。単純な自然法則(樋の内側表面に沿って水が流れる)を利用しています。

長寿命

ステンレス製です。耐久性に優れています。

集中豪雨に強い、ゴミをためない、

ゴミが詰まって装置から外へ水があふれるような構造ではありません。虫や葉っぱ等、大きなゴミを溜めませんので、水質の悪化を防げます。雨水の取水口が直径50mmありますので、豪雨でも水を取ることができます。

初期雨水にも対応

ステンレスメッシュがぬれるまで初期雨水を収集しません。

製品名と仕様

樽品名	仕様	樽の内容	備考
「アーサー」 	リサイクル ホワイトオーク樽 サイズ 650 mm × H 880 mm 容量 180L 重量 55kg (樽ごとに若干のばらつきがあります。)	樽専門商社から調達している良質な樽。	真鍮製 蛇口 
「樽王」	リサイクル ホワイトオーク樽 サイズ 750 mm × H 880 mm 容量 250L 500Lもあり 重量 60kg (樽ごとに若干のばらつきがあります。)	より高品質の樽です。特に公共施設にはこの樽をお勧めします。	新樽もあります。公共施設、マンションなどは、ぜひご検討ください。

製品名	取水方法	土台
アーサー180S	簡易型(パッコン型)	土台はオプションです。枕木等、長さ60cm、高さ10cm程度のものを2本ご用意ください。
アーサー180R	レインソータ	
アーサー180G	GSフィルター(GS型)	
樽王250S	簡易型(パッコン型)	
樽王250R	レインソータ	
樽王250G、樽王500G	GSフィルター(GS型)	

パッコン

パッコンは、樋への取り付けが用意で、必要なときだけ取水口を開け、取水することができます。GSフィルターのようなフィルター機能はありませんが、樋の機能を損なわず、雨水利用を楽しめる優れた製品です。 **簡易型**



オプション

土台(材質:北海道から松)
寸法 L600mm × W600mm × H150mm

