

カサを入れて  
振るだけカンタン



内部ひだ素材  
合成樹脂

## 3R-UDY01 傘ぱっぱ

柔軟性のある内ひだ構造で  
水切りがしやすい



キャスター付で設置簡単



水の処理がしやすい  
ホース排水対応



## 傘ぱっぱ ライト 3R-UDY02

低コスト・  
大人から子供まで使いやすい

内部ひだ素材  
ABS



角度調整ができる



本体に5L貯水可能

# 傘ぱっぱ **購入応援キャンペーン**

キャンペーン期間 2023.8.31 ご注文分まで

今だけオリジナルデザインシールを  
無料貼り付け!

ロゴシール  
貼り付け  
可能範囲

- ①【傘ぱっぱ】W320 × H48mm(両側2面)
- ②【傘ぱっぱ】W400 × H最大300mm(両側2面)
- ③【傘ぱっぱ ライト】W450 × H680mm(片側1面)

ご依頼後の印刷のため、納期が通常より長くなる場合がございます。あらかじめご了承ください。



## 初期費用のみ。圧倒的なコストパフォーマンス

「傘ぱっぱ」の費用は、本体購入の際の初期費用のみ。  
ビニールや吸水マットのような消耗品の購入は不要です。

1枚あたり  
約4.5円のコスト



吸水パットにカビが生えやすく  
パットのメンテナンスが必要



	A社	B社	傘ぱっぱシリーズ
1年間の費用	約675,000円	0円	0円
2年間の費用	約1,350,000円	24,000円	0円
かかるコスト	ビニール袋1セット 約9,000円	吸水パット 約24,000円程度 2~3年毎の交換が必要	なし

■ランニングコストシミュレーション:3000人が年間50日使用すると想定した計算

## 環境に配慮した仕様で SDGsに取り組みます

大量にビニール袋を消費するタイプに  
比べ、プラスチックゴミをまったく出さ  
ない『傘ぱっぱシリーズ』は、環境にや  
さしい製品です。



**傘ぱっぱ  
(3R-UDY01)**

3L(付属タンク)  
合成樹脂  
3パターン(底部排水、ホース排水、タンク貯水)  
不可

柔らかく曲げやすい内部ひだで、水切り時の使い心地が良い  
ホース排水ができ、水の処理がしやすい

シリーズ比較

タンク容量	5L(本体内)
内部凸凹(ひだ)部分	ABS
排水タイプ	2パターン(底部排水、内部排水)
角度調整	可能
特徴	コストが安い 角度調整可能で、子供が多い幼稚園や小学校への設置にも

**傘ぱっぱ ライト  
(3R-UDY02)**

5L(本体内)  
ABS  
2パターン(底部排水、内部排水)  
可能

### 製品仕様

製品名	傘のしずくとり傘ぱっぱ
型番	3R-UDY01BK
JAN	4549462029526
本体サイズ	約770×850×210mm
本体重量	約8.5kg
同梱品	傘ぱっぱ本体/ホース(30cm、120cm)/外付け用タンク(3L) 取扱説明書

製品名	傘のしずくとり傘ぱっぱライト
型番	3R-UDY02GY
JAN	4549462029533
本体サイズ	約600×785×200mm
本体重量	約8.1kg
同梱品	傘ぱっぱライト本体/コイルマット/取扱説明書

### 製品の詳しい説明はこちらから

傘ぱっぱ ▶ <https://3rrr-btob.jp/archives/items/3r-udy01>  
傘ぱっぱライト ▶ <https://3rrr-btob.jp/archives/items/3r-udy02>

※読み取り機能が付いていない携帯電話をお持ちの方、パソコンをご使用の方は上記URLを入力してください。

WEBで  
詳しく見る

3R-UDY01



3R-UDY02



### 販売店

**スリーアールソリューション**

スリーアールソリューション株式会社  
メールでのお問い合わせ: info@3rrr-hd.jp

【福岡本社】〒812-0008 福岡市博多区東光2丁目8-30 高光第一ビル2階  
【東京支店】〒110-0015 東京都台東区東上野3-35-9 本池田ビル4階

TEL:092-260-3030 FAX:092-441-4077  
TEL:03-5826-4661 FAX:03-5826-4662

会社情報はこちら



<https://3rrr-btob.jp>