

商品仕様と価格比較 Q&A



「カエルシリーズ」の開発のコンセプトは、「電気をいっさい使わないコンパクトな商品づくり」をモットーにし、自然界に負荷をかけない・環境にやさしい、暮らしにやさしいを強調させたテーマとして、商品化してまいりました。今後も、お客様のニーズにあった「カエルシリーズの企画&開発」や「関連付属商品の開発」を自社独自に継続してまいりたいと考えております。

商品名は？	自然にカエルS	ル・カエル	トライアルキットS
型式は？	SKS-101型	SKS-110型	SKS-270型
どんな形ですか？			
製品タイプは？	本格タイプ	コンポストタイプ	エントリータイプ
容器の寸法は？ (単位:cm)	幅42.8×奥行34(ハンドル収納時32.5)×高さ41.8	幅32.6×奥行32.6×高さ39	幅29×奥行29×高さ29
製品重量は？	約9kg	約3.5kg	約2.2kg
容器の材質は？	ポリプロピレン	ポリプロピレン	ダンボール
容器内の構造・特徴は？	4本の攪拌羽根付き(ステンレス製)	容器内補強リブ構造で底部は通気穴付き	外箱は容器として利用し、ゴミにならない仕様
かき混ぜの方法は？	ハンドルを回して攪拌	シャベルでかき混ぜます	シャベルでかき混ぜます
何人家族用ですか？	最大3~4人家族まで	最大2~3人家族まで	
生ゴミの投入量は？	700gまで/1日最大	400gまで/1日最大	300gまで/1日最大
生ゴミを投入する時は？	ふたのプッシュボタンを押して回転ふたを開きます	上ふたを持ち上げます	ふたカバーを外します
使用可能な期間は？	約4~5ヶ月	約3~4ヶ月	
組立ては必要か？	必要ありません		組立てが必要です
容器の設置場所は？	室内(台所など)もしくは雨のかからない屋外などに設置		雨のかからない屋外などに設置

継続使用する時の方法は？	4～5ヶ月ごとに半量を新しいチップ材と入れ替えし、取り出したチップ材は保管の上、再利用が可能	3～4ヶ月ごとに半量を新しいチップ材と入れ替えし、取り出したチップ材は保管の上、再利用が可能	
操作に手間がかかりますか？	ハンドルを回すだけで簡単に使えます	シャベルでかき混ぜる時、手間が少々必要になります	
操作時に手が汚れますか？	手を汚さず清潔に使えます	シャベルでかき混ぜる時、手が少々汚れます	
電気は使いますか？	電気を一切必要としません(電気代が節約でき、経済的です)		
ゴミに出す手間は？	生ゴミを出す手間は殆ど無くなります(流し台がいつも清潔に保てます)		
毎日生ゴミを投入できますか？	それぞれ決められた量の範囲なら毎日投入することができます		
どんな物が投入できますか？	人が食べることができる物ならOKです		
投入した生ゴミの分解は？	常に微生物が活動しており、自然に無くなっていきます		
チップ材の量が増えていきませんか？	使っていてもチップ材の量は殆ど増えませんが、取り出す必要もありません		
ハエの発生はどんな時ですか？	チップ材が常に湿った状態だと、微生物の活動が停止または弱くなり、虫の発生原因になります		
ニオイの発生はどんな時ですか？	チップ材が常に湿った状態だと、微生物の活動が停止または弱くなり、ニオイの発生原因になります		
処理後は堆肥として使えますか？	良質の堆肥として使えます		
日頃気をつけることは？	毎日2回以上かき混ぜること 投入する生ゴミはできるだけ小さめにして水分をよく切ること チップ材の温度を高め維持すること などです		
標準価格は？	自然にカエルS 基本セット 24,000円(税別)	ル・カエル 基本セット 7,800円(税別)	トライアルキットS 270型基本セット 4,000円(税別) トライアルキットW 280型基本セット 6,000円(税別)

※トライアルキット270型は、8ℓチップ材が1袋入りで、280型は8ℓチップ材が2袋入りとなります