

もみ殻連続炭化装置「スミちゃん」価格表

形番	内容	もみ殻炭生産量（目安） （10～15時間稼働）	籾殻処理量（目安） （10～15時間稼働）	価格（税込）				
				本体	オプション			
				分配機 スクルー	温風 発生装置	給湯 装置	貯水タンク （1t）	
A-0型	・ 押出スクルーコンベア（燃焼部） 150巾スクルーケーシング	約400～800L （1tフレコンバック0.5～1袋弱）	約1,200～2,500L （1tフレコンバック1～2.5袋）	759,000	517,000～	715,000	572,000～	176,000
A-A型	・ 押出スクルーコンベア（燃焼部） 150巾スクルーケーシング ・ 立上りスクルー（冷却装置）	約400～800L （1tフレコンバック0.5～1袋弱）	約1,200～2,500L （1tフレコンバック1～2.5袋）	935,000		715,000		
B型	・ 押出スクルーコンベア（燃焼部） 200巾スクルーケーシング ・ 立上りスクルー（冷却装置）	約1,000～1,500L （1tフレコンバック1～1.5袋）	約3,000～4,500L （1tフレコンバック3～4.5袋）	1,705,000		825,000		
2連C型	・ 押出スクルーコンベア（燃焼部） 200巾スクルーケーシング×2 ・ 立上りスクルー（冷却装置）	約1,500～2,000L （1tフレコンバック1.5～2袋）	約4,000～6,000L （1tフレコンバック4～6袋）	3,080,000		880,000		
D型	・ 押出スクルーコンベア（燃焼部） 350巾スクルーケーシング ・ 立上りスクルー（冷却装置）	約3,000～4,000L （1tフレコンバック3～4袋）	約10,000～12,000L （1tフレコンバック10～12袋）	4,235,000		990,000		

注意① 1日の籾殻の処理量や燻炭排出量は生の籾殻の性質によって変動しますのでご了承ください。

注意② 煙突工事、電気工事（三相200V 電源のみ）、運送費用、荷下ろし費用、設置費用は別途となります。

注意③ 籾殻炭はアルカリ性なので、使用しすぎると土壌のpHをアルカリ性にしてしまう恐れがありますのでご注意ください。使用量の目安は土壌に対して1割程度をおすすめします。

注意④ 本体の最頂部から天井までの高さは1.5～2.0m（推奨2.0m）ほど空けてください。

注意⑤ スミちゃん本体の周囲は1.5mほど空間を空けてください。1.5mの空間確保が難しい場合は、遮熱材などを使用し熱が周辺に伝わらないように注意してください。

注意⑥ 2tトラックロングや4tトラックなどで納品します。納品場所までの道に侵入できるかどうかご確認をお願い致します。

もみ殻連続炭化装置「スミちゃん | スクリュー 2本タイプ」価格表

形番	内容	もみ殻炭生産量 (目安) (10~15時間稼働)	籾殻処理量 (目安) (10~15時間稼働)	価格 (税込)				
				本体	オプション			
				分配機 スクリュー	温風 発生装置	給湯 装置	貯水タンク (1t)	
A-A型	・ 押出スクリューコンベア (燃焼部) 150巾スクリューケーシング ・ 立上りスクリュー (冷却装置)	約800~1,000L (1tフレコンバック1袋)	約1,800~3,000L (1tフレコンバック2~3袋)	1,078,000	715,000~	別途 お見積り	別途 お見積り	別途 お見積り
B型	・ 押出スクリューコンベア (燃焼部) 200巾スクリューケーシング ・ 立上りスクリュー (冷却装置)	約1,500~2,000L (1tフレコンバック1.5~2袋)	約4,000~6,000L (1tフレコンバック4~6袋)	1,980,000		別途 お見積り		
2連C型	・ 押出スクリューコンベア (燃焼部) 200巾スクリューケーシング×2 ・ 立上りスクリュー (冷却装置)	約2,000~3,000L (1tフレコンバック2~3袋)	約6,000~9,000L (1tフレコンバック6~9袋)	3,751,000		別途 お見積り		
D型	・ 押出スクリューコンベア (燃焼部) 350巾スクリューケーシング ・ 立上りスクリュー (冷却装置)	約4,000~6,000L (1tフレコンバック4~6袋)	約18,000~20,000L (1tフレコンバック18~20袋)	7,150,000		別途 お見積り		

注意① 1日の籾殻の処理量や燻炭排出量は生の籾殻の性質によって変動しますのでご了承ください。

注意② 煙突工事、電気工事 (三相200V 電源のみ)、運送費用、荷下ろし費用、設置費用は別途となります。

注意③ 籾殻炭はアルカリ性なので、使用しすぎると土壌のpHをアルカリ性にしてしまう恐れがありますのでご注意ください。使用量の目安は土壌に対して1割程度をおすすめします。

注意④ 本体の最頂部から天井までの高さは1.5~2.0m (推奨2.0m) ほど空けてください。

注意⑤ スミちゃん本体の周囲は1.5mほど空間を空けてください。1.5mの空間確保が難しい場合は、遮熱材などを使用し熱が周辺に伝わらないように注意してください。

注意⑥ 2tトラックロングや4tトラックなどで納品します。納品場所までの道に侵入できるかどうかご確認をお願い致します。