

# 生ごみ処理器「なかつキエーロ」 作り方の手引き（V1.2）



SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT  
GOALS



2021年8月

中津市クリーンフラザ(清掃管理課)

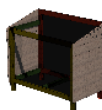
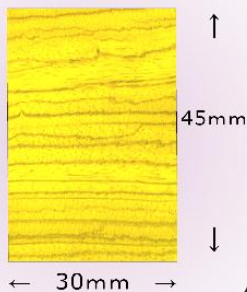
# 生ごみ処理器「なかつキエーロ」の作り方

使用木材 45x30の角材		
①	大	820
	中	650
	小	440
②	大	760
	中	510
	小	510
③	大	700
	中	540
	小	330
④	大	390
	中	340
	小	340

(mm)

## 材料を切る

角材の縦横の使い方に**注意!**



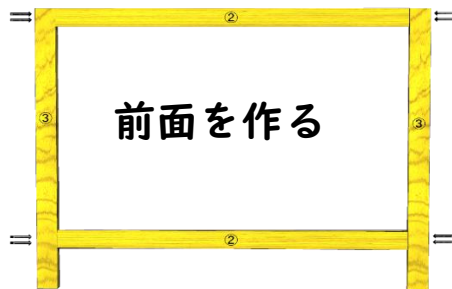
小のみ足の代わりに、キャスターが付きま

使用部品 (mm)		
ネジ	ステンレス	75×4

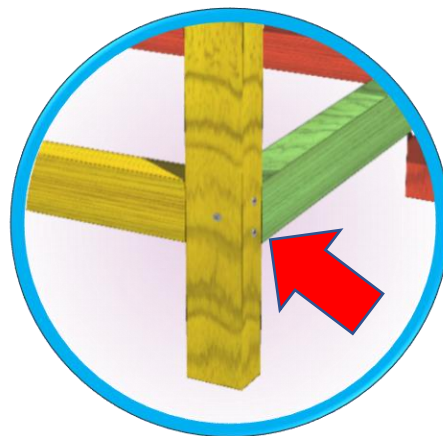
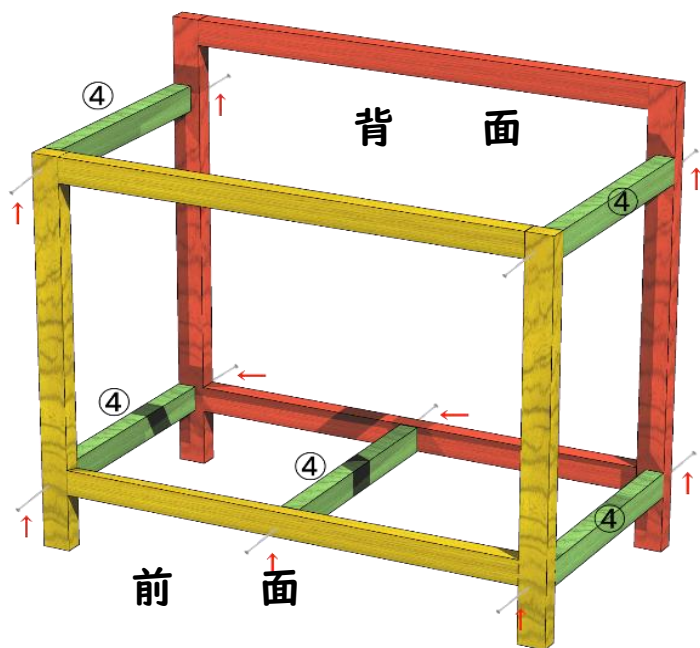
## 枠を作る



ネジ



背面と前面をつなぐ

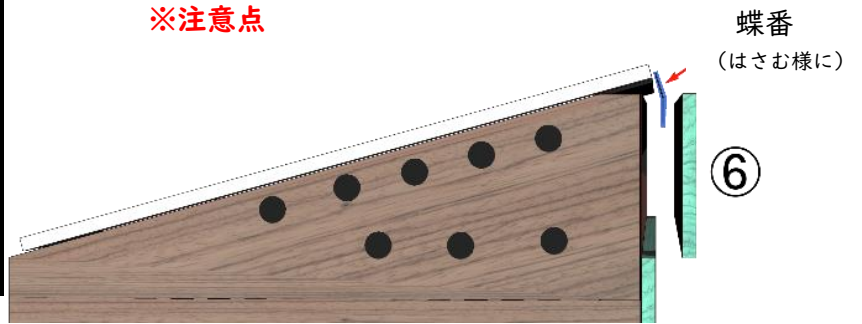


先にドリル等で穴をあけ  
ネジとネジが  
ぶつからないように**注意!**

# 生ごみ処理器「なかつキエーロ」の作り方

使用木材 厚さ10 (mm)		
⑥	大	870x120
	中小	620x110
⑦	大	450x90
	中小	400x80
⑧	大	450x120
	中小	400x110

※注意点

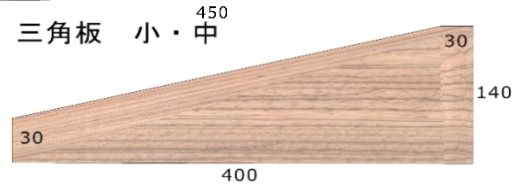


使用部品 (mm)		
ネジ	ステンレス	35 x 3.3

三角板 大



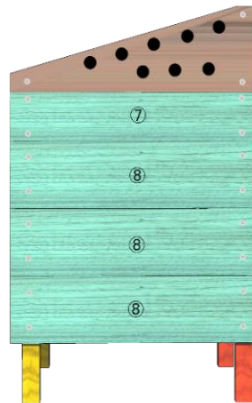
三角板 小・中



側面板の取り付け

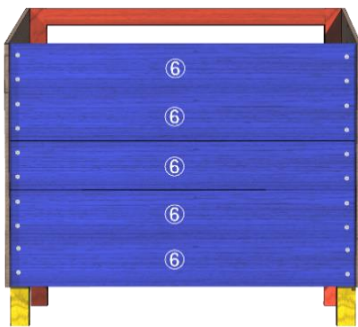


※サイズの違いに注意!



前面板

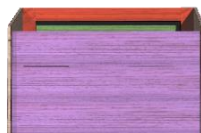
大⑥5枚



中⑥4枚

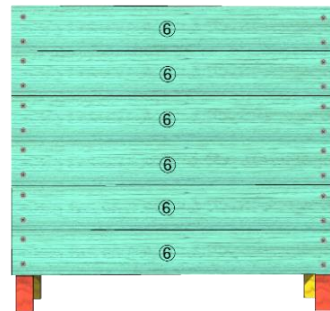


小⑥3枚

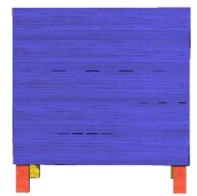


背面板

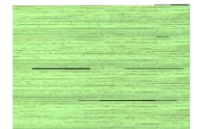
大⑥6枚



中⑥5枚



小⑥4枚



# 生ごみ処理器「なかつキエーロ」の作り方

⑨ カットする



## 床板を作る



床板

4枚中2枚を  
カットする



使用木材 厚さ10 (mm)		
⑨	大	850×110
	中・小	600×100

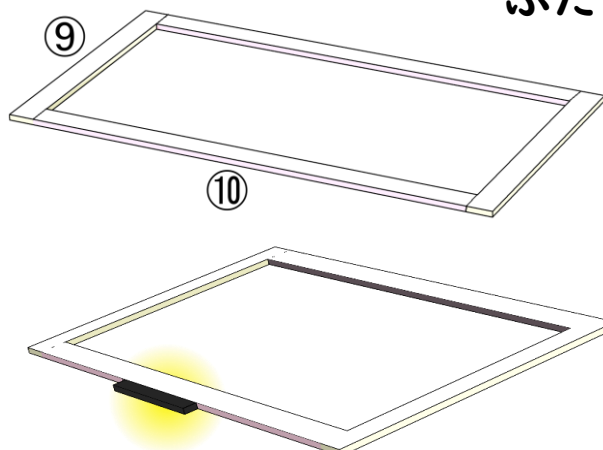
**※注意点**

※ 上からはめるだけ  
ネジなどの必要はありません

## ふたを作る



(mm)



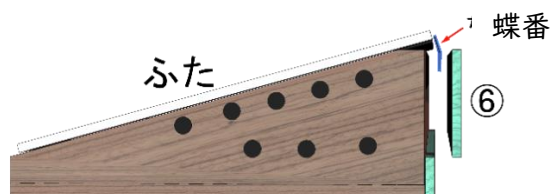
ふたの持ち手は、  
好きなものを

使用木材 45×30の角材		
⑨	大	480
	中・小	425
⑩	大	780
	中・小	530

使用部品 (mm)		
ネジ	ステンレス	75×4



2カ所に蝶番を付け  
ふたを取り付ける



**※注意点** 蝶番の外から板を付ける

# 生ごみ処理器「なかつキエーロ」の作り方

## ウレタンを切る



(mm)

ウレタンのサイズ	(大)	側面	390 × 500	× 2 枚
		床面	390 × 790	
		前面	500 × 760	
		背面	620 × 760	
	(中)	側面	340 × 340	× 2 枚
		床面	340 × 540	
		前面	340 × 510	
		背面	450 × 510	
	(小)	側面	230 × 340	× 2 枚
		床面	340 × 540	
		前面	230 × 510	
		背面	340 × 510	

## ウレタンを内側に取り付ける



ウレタンを取り付けた状態を上から見た図



## 天板（波板など）取り付ける

- ※ 天板にフィットしたもの、余裕を持たせたものなど、お好みの大きさで作る。

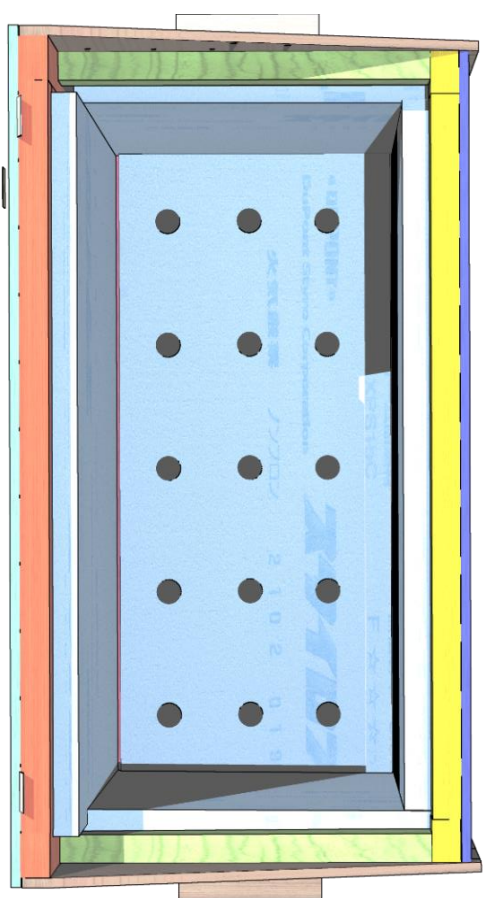
その他、取っ手や鍵などもお好みで取り付け

# 生ごみ処理器「なかつキエーロ」の作り方

## 底穴をあける

※**注意点** ウレタンを付けた状態で穴をあける。

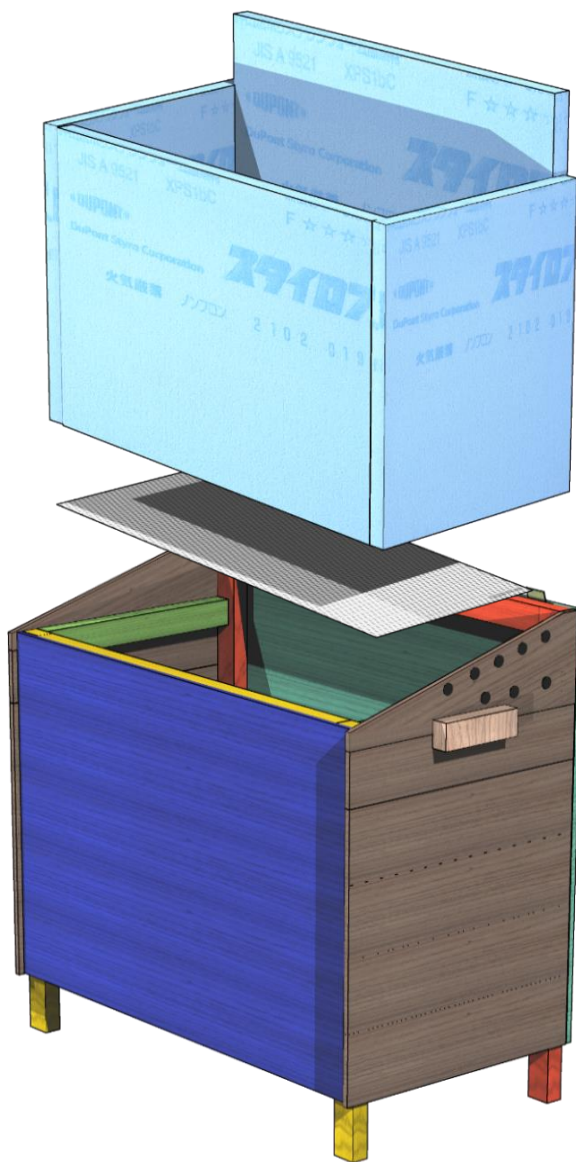
ウレタンと底板の両方に電動ドライバー等で穴をあける。



## ネットを入れる

※**注意点** ウレタンを一度取り出してからネットを入れる

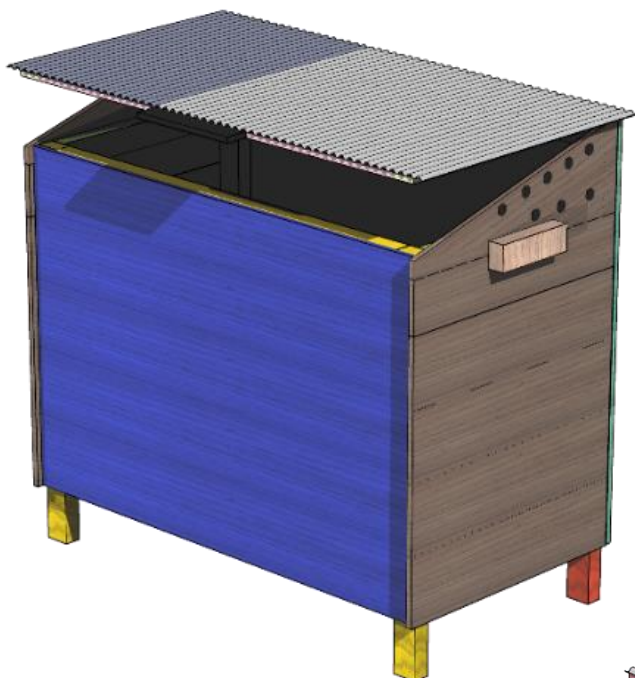
底板とウレタンの間にネットが入る



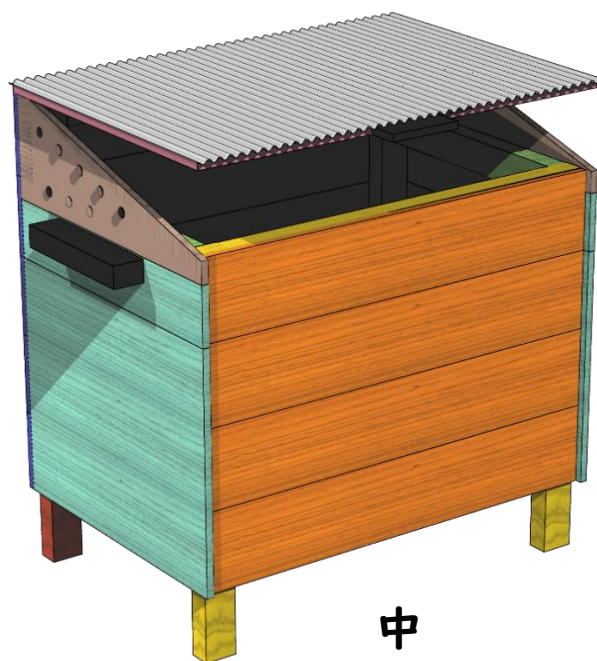
※ 小サイズについては、床面にキャスター等を取り付ける。

# 生ごみ処理器「なかつキエーロ」の作り方

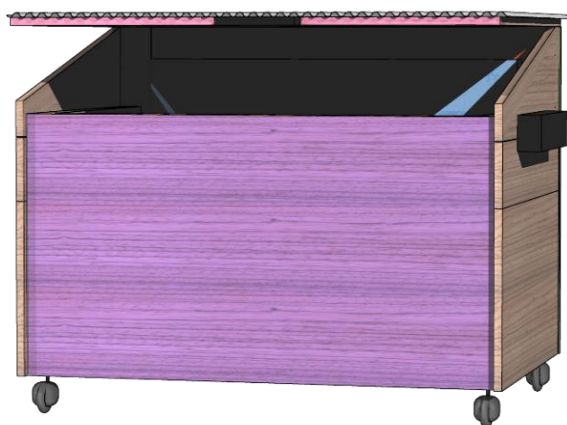
出来上がり！



大



中



小

※ 小サイズについては、  
床面にキャスター等を取  
り付ける。