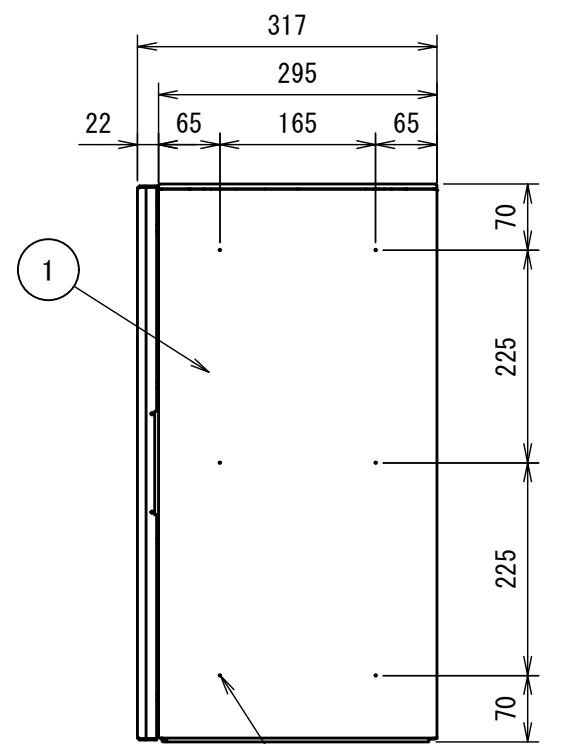
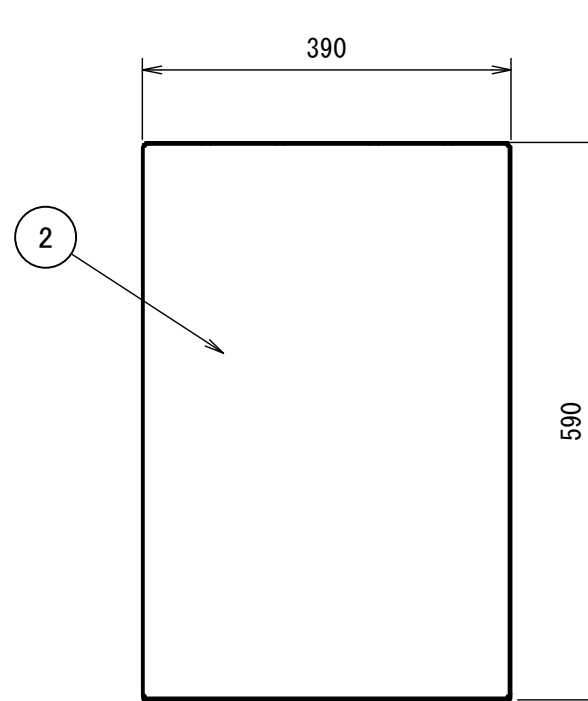


宅配投函口サイズ:H75xW296mm

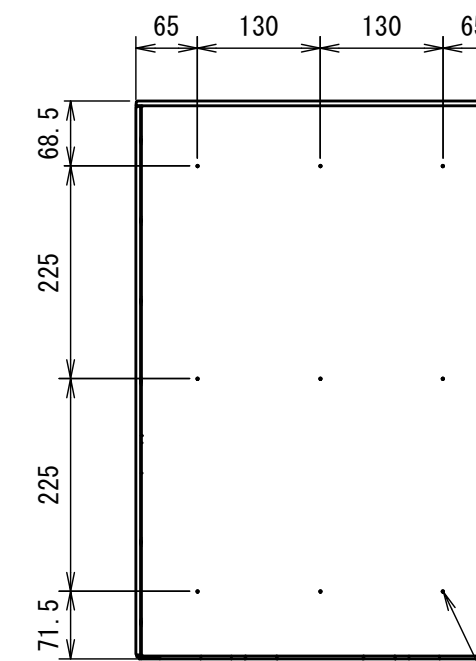
色コード	本体	化粧扉
MAK	ブラック	マットブラック
W	ホワイト	ホワイト
L	ホワイト	ライトグレー
ASH	ホワイト	アッシュ
MWN	ブラック	ミディアムウォールナット
DW	ブラック	ダークウッド
WNT	ブラック	ウォールナット

### 施工時の注意

※設置の際は設置方法に応じた位置に、製品外側から  
Φ6.4またはΦ8のドリルで貫通穴加工をして施工してください。

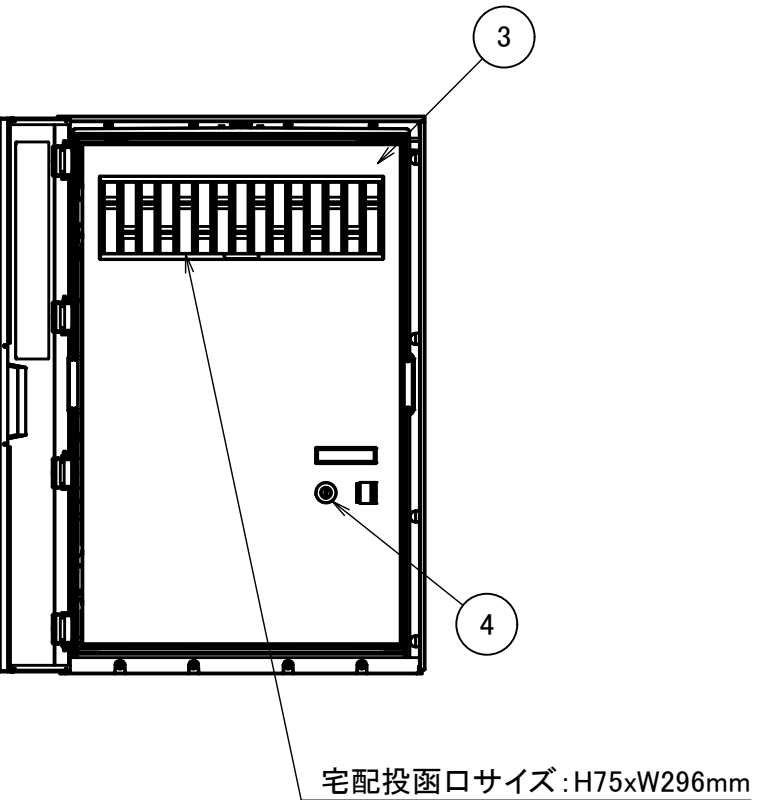
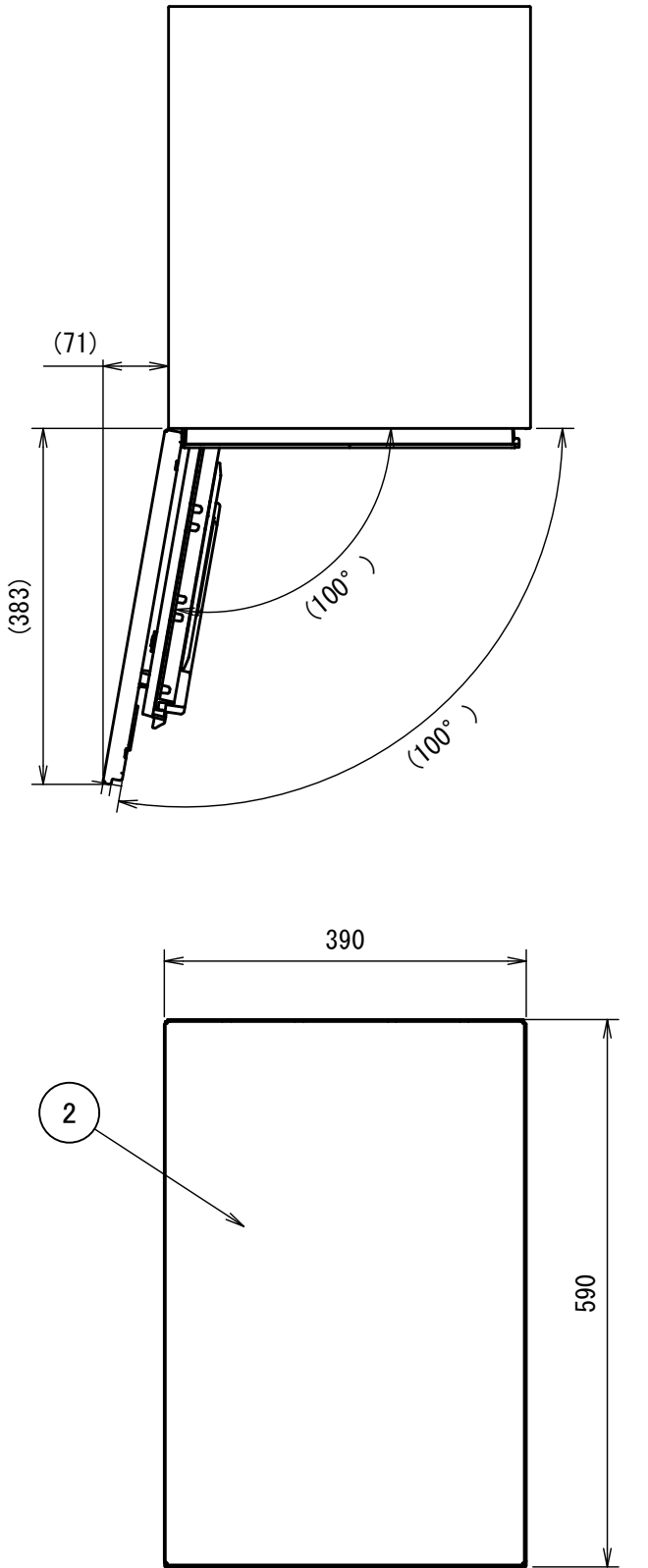


取付穴6-Φ8(穴あけ加工必要)



取付穴9-Φ6.4(穴あけ加工必要)

1	本体	4	宅配錠前	7		10		尺度		作成	'25年6月24日			品番	TL06NPL-P315-「色」	名称	NastaBox+ 前入前出 左勝手 Mサイズ
2	化粧扉	5		8		11											
3	宅配扉	6		9		12									TL06NPL-P315-00		株式会社 ナスタ



仕様		
本体	:ASA樹脂 PP樹脂(ブラック)	
化粧扉	:SGCC 粉体塗装	
宅配扉	:ASA樹脂	
宅配錠前	:シリンダー錠	
重量	:13kg	
カラーバリエーション		
色コード	本体	化粧扉
MAK	ブラック	マットブラック
W	ホワイト	ホワイト
L	ホワイト	ライトグレー
ASH	ホワイト	アッシュ
MWN	ブラック	ミディアムウォールナット
DW	ブラック	ダークウッド
WNT	ブラック	ウォールナット

### 施工時の注意

※設置の際は設置方法に応じた位置に、製品外側から  
Φ6.4またはΦ8のドリルで貫通穴加工をして施工してください。

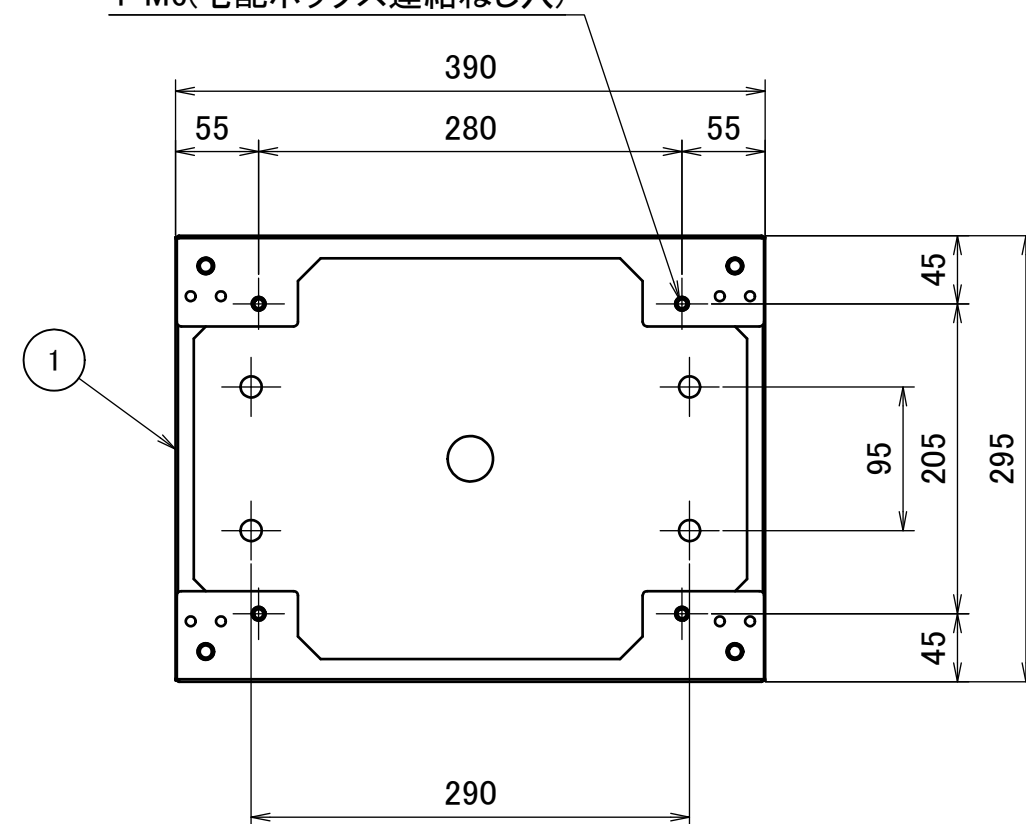
A technical drawing of a structural frame. The horizontal distance between vertical columns is 130. The leftmost column has a height of 68.5. The middle column has a height of 225. The rightmost column has a height of 71.5. A force vector labeled  $F$  is shown acting downwards at the bottom right corner.

取付穴9-Φ8(穴あけ加工必要)

取付穴9-Φ6.4(穴あけ加工必要)

1	本体	4	宅配錠前	7		10		尺度		作成	'25年6月24日			品番	TL06NPL-P475-「色」	名称	NastaBox+ 前入前出 左勝手 Lサイズ		
2	化粧扉	5		8		11					'25年6月24日				TL06NPL-P475-00				
3	宅配扉	6		9		12					'25年6月24日				株式会社 ナスタ				

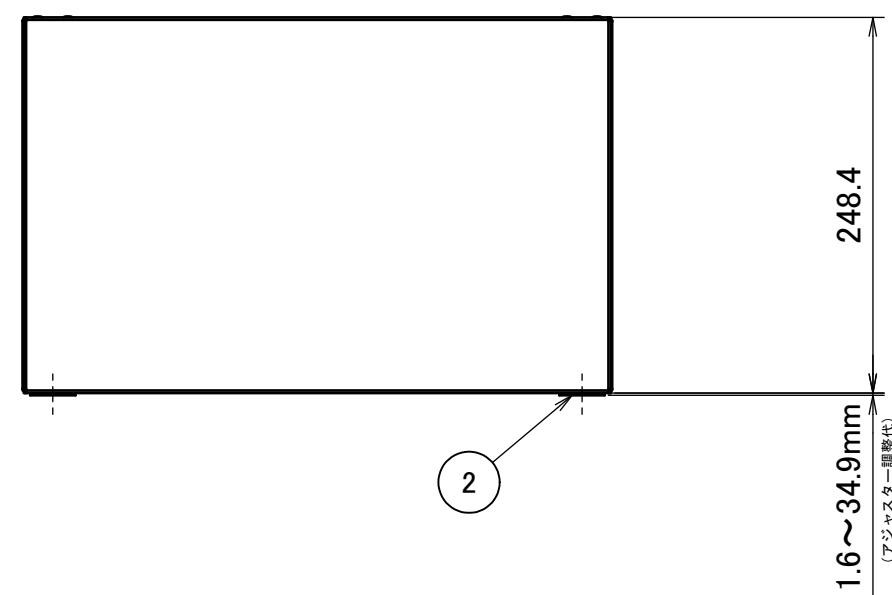
#### 4-M6(宅配ボックス連結ねじ穴)



仕様 本体：SGCC 粉体塗装

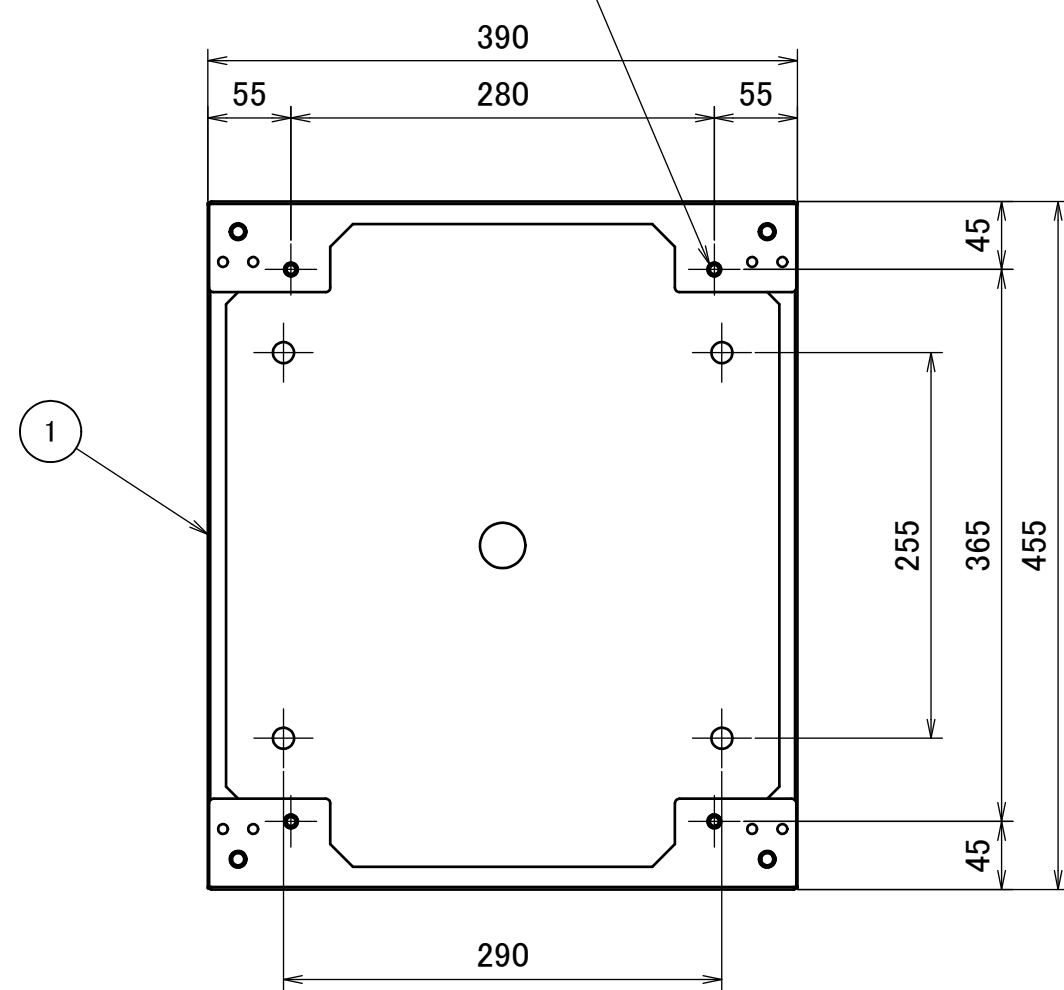
質量：3.8kg

カラーバリエーション表	
BK	ブラック
W	ホワイト



1	本体	4		7		10		尺度		作成	' 25年3月12日			品番	TL05-FH250-M-BK/TL05-FH250-M-W	名称	戸建宅配ボックス幅木 Mサイズ
2	アジャスター	5		8		11											
3		6		9		12											

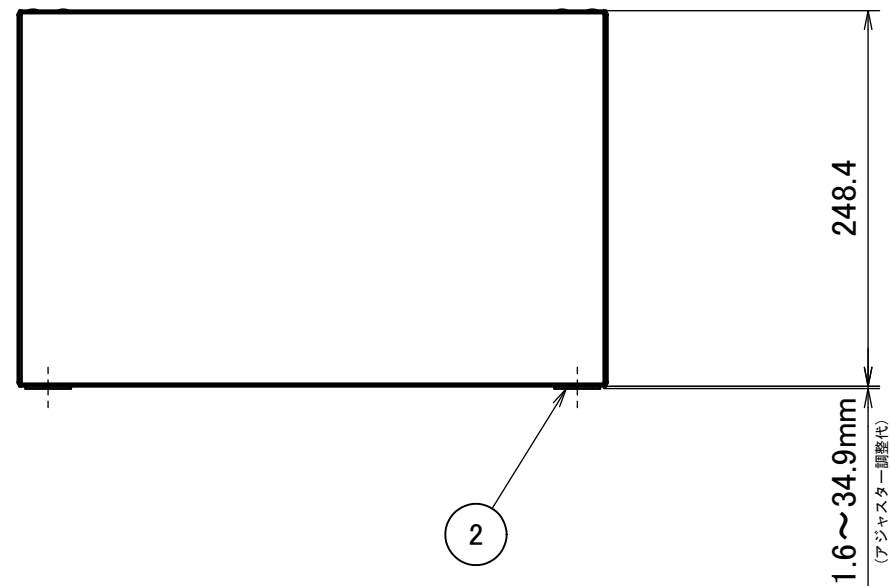
## 4-M6(宅配ボックス連結ねじ穴)



仕様 本体：SGCC 粉体塗装

質量：4.7kg

カラーバリエーション表	
BK	ブラック
W	ホワイト



1	本体	4		7		10		尺度		作成	' 25年3月12日			品番	TL05-FH250-L-BK/TL05-FH250-L-W	名称	戸建宅配ボックス幅木 Lサイズ		
2	アジャスター	5		8		11					図番								
3		6		9		12					TL05-FH250-L-00						株式会社 ナスタ		