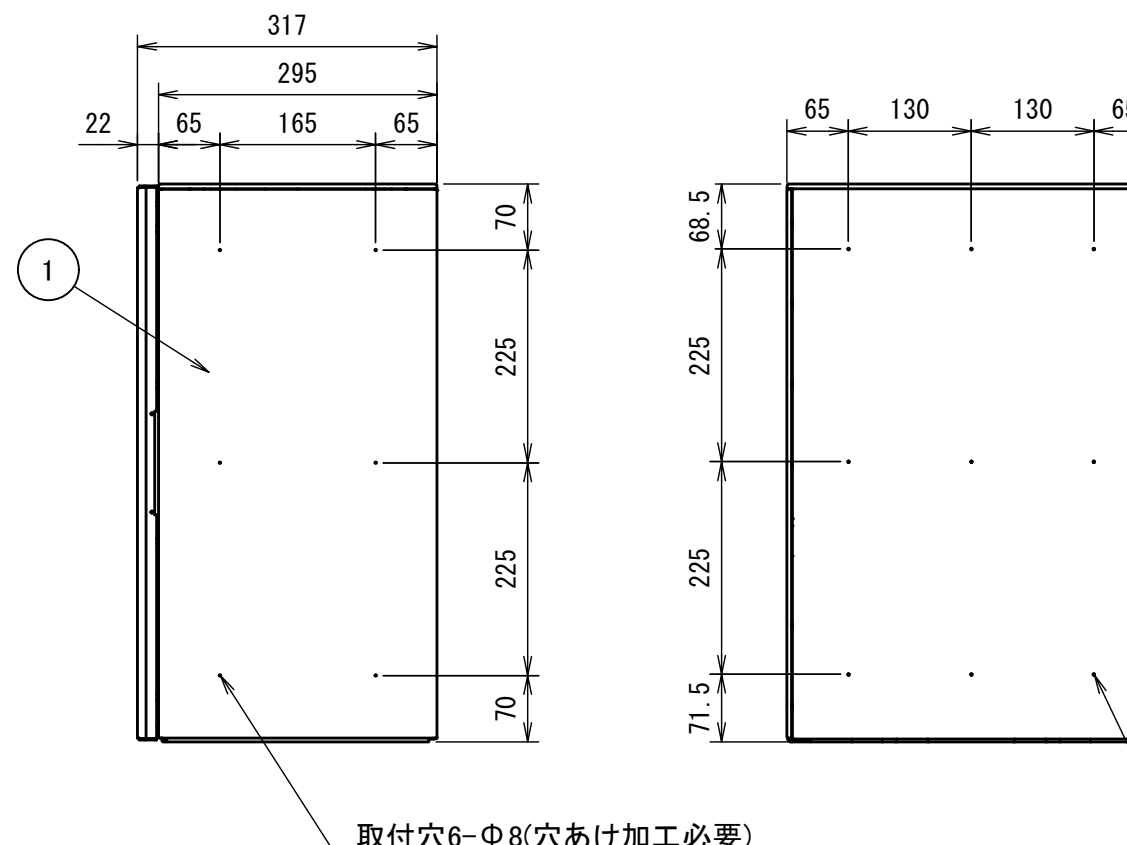
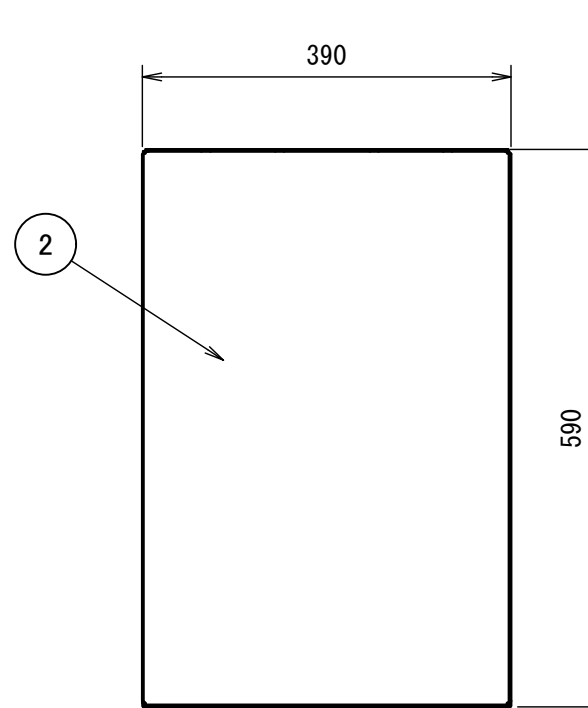


宅配投函口サイズ:H75xW296mm

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

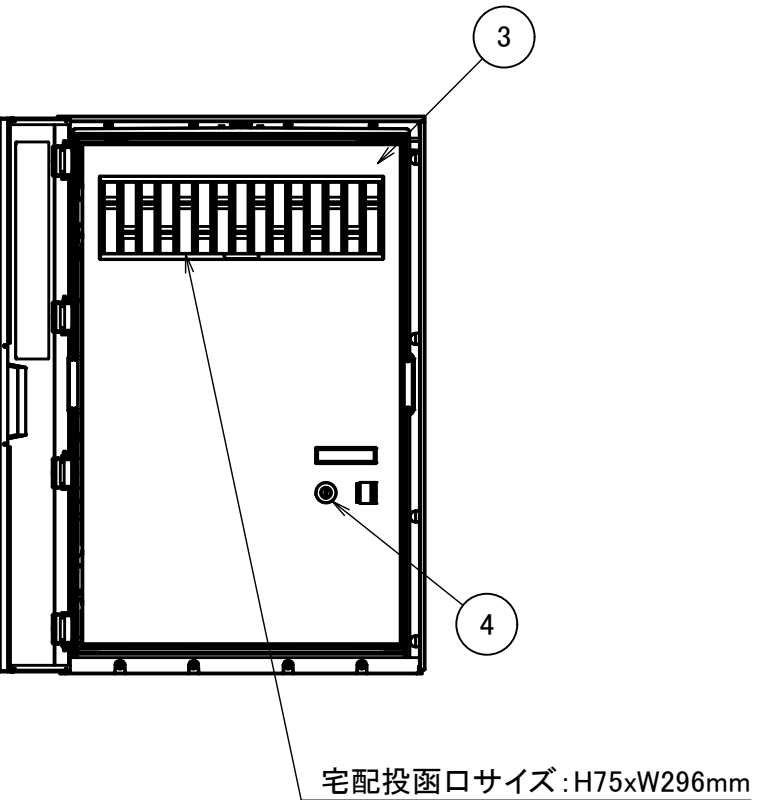
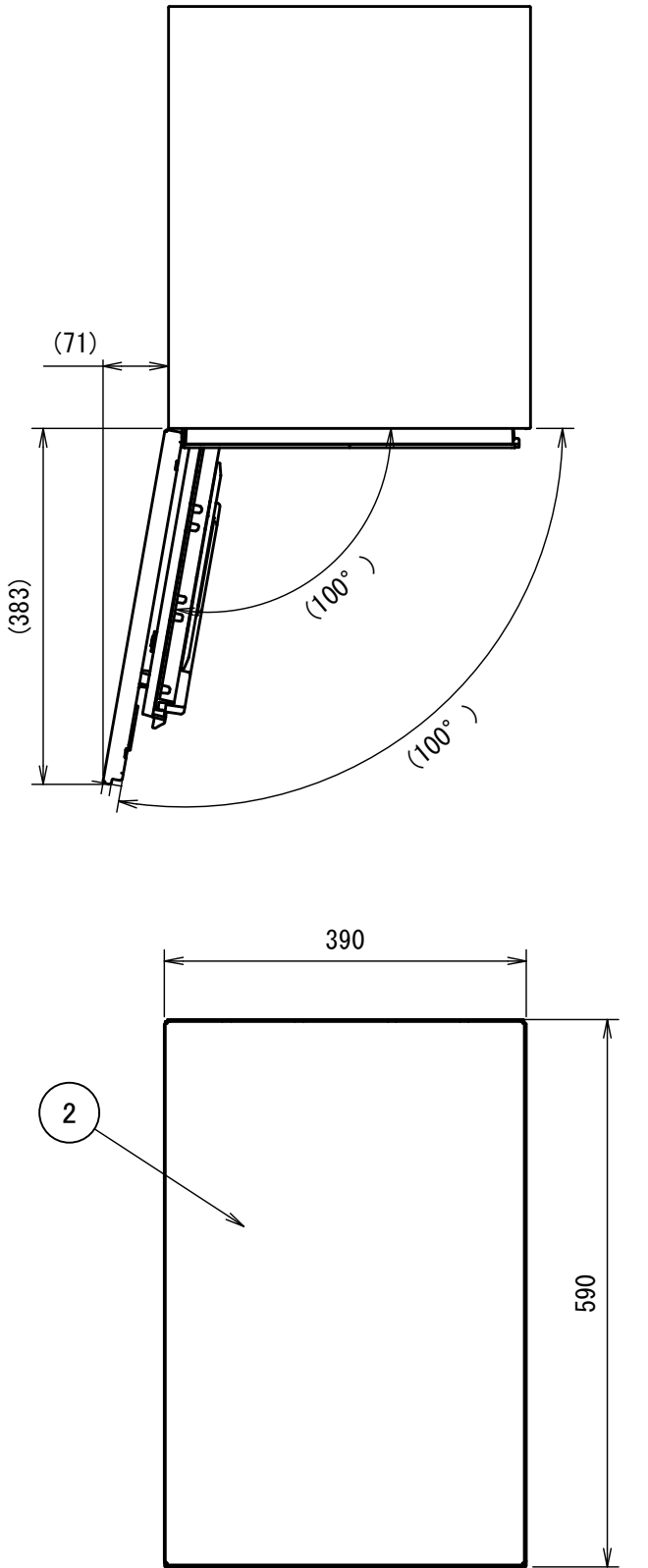
※設置の際は設置方法に応じた位置に、製品外側から
Φ6.4またはΦ8のドリルで貫通穴加工をして施工してください。



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

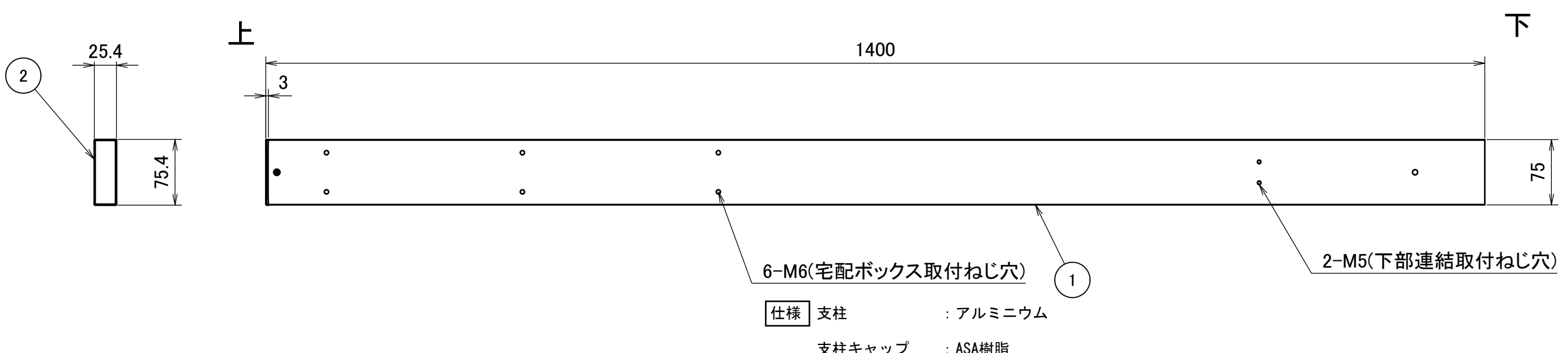
※設置の際は設置方法に応じた位置に、製品外側から
Φ6.4またはΦ8のドリルで貫通穴加工をして施工してください。

A technical drawing of a structural frame. The horizontal distance between vertical columns is divided into three segments: 65, 130, 130, and 65. The height of the frame is indicated by a dimension line of 68.5. A vertical force vector, labeled F, is applied at the bottom right corner of the frame.

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				



カラーバリエーション

色コード	支柱色	仕様
S	シルバー	アルマイト処理
MAK	マットブラック	粉体塗装
ASH	アッシュ	PVC+アクリルフィルム
MWN	ミディアムウォールナット	PVC+アクリルフィルム
DW	ダークウッド	PVC+アクリルフィルム
WNT	ウォールナット	PVC+アクリルフィルム

※本製品は2本で1セットとなります。

1	支柱	4		7		10		尺度		作成	'25年3月12日	品番	GP23AP-「色」	名称	宅配ボックス用ポール
2	支柱キャップ	5		8		11						図番	GP23AP-00		株式会社 ナスタ
3		6		9		12						図番			