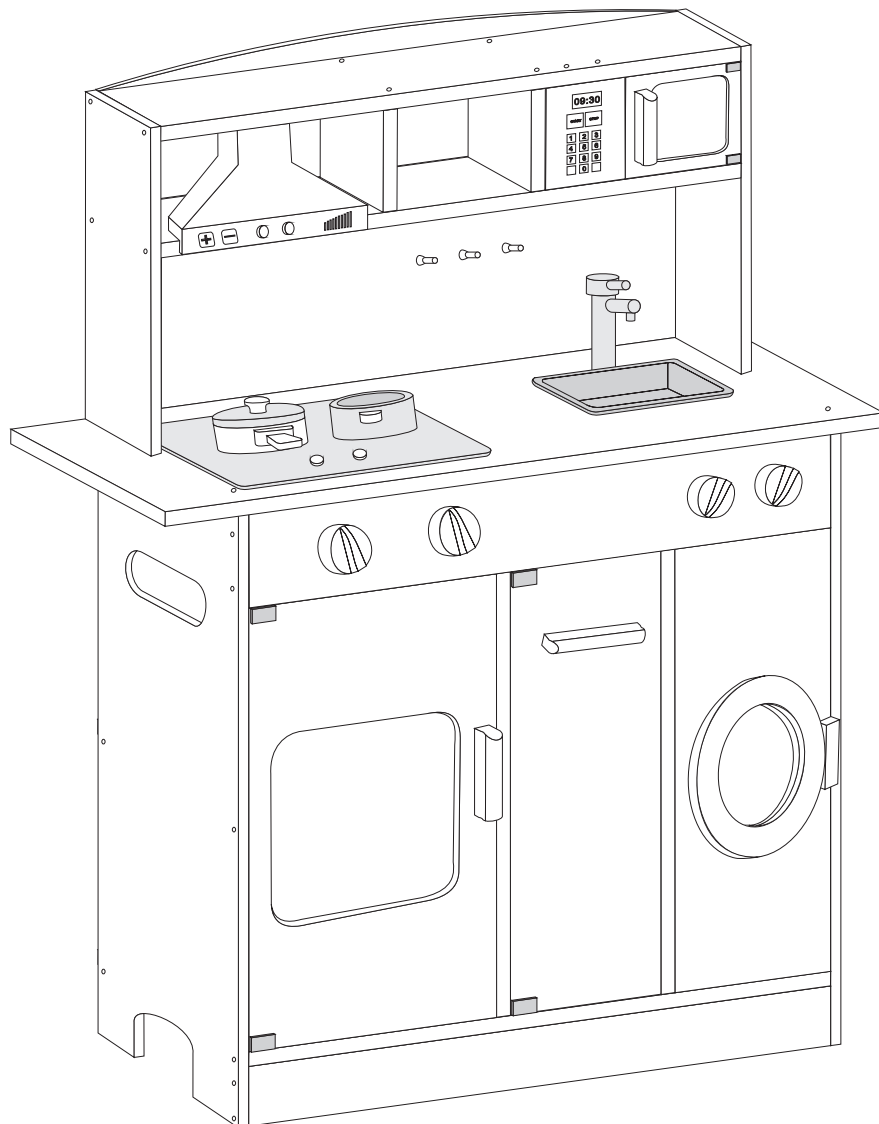


【N508P177826】

# おままごとキッチン

## 取扱・組立説明書



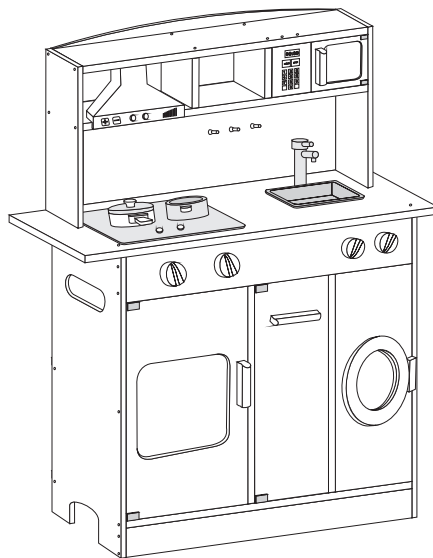
## 安全上のご注意

この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本製品を長く安全かつ最適な状態でご使用いただくために、ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくご利用いただきますようお願い申し上げます。なお、お読みになった後も、お使いになる方がいつでもご利用できる所に大切に保管してください。用途以外でご使用

になった場合の故障・修理・事故・そのほかの不具合については責任をおいかねますので、ご了承ください。

品質には万全を期しておりますが、万一商品に不具合が発生した場合は、直ちに使用を中止し、弊社までご連絡くださいますようお願い申し上げます。



## 使用上のご注意

● 使い方によっては思わぬ事故の原因になってしまうこともありますので、十分に注意してください。

● 投げたり、叩いたり乱暴に扱わないで下さい。

● 木製玩具は直射日光の当たる場所や高温多湿の場所に長時間放置するとひび割れたり、変形、接着面の弱化、塗装の劣化、カビの原因になりますので室内でご使用下さいませ。

● 濡らしたり、火気に近づけないでください。

● 電子レンジ、オーブン、食器洗浄乾燥器などには使用しないでください。

● 破損、変形したおもちゃは危険ですので使用しないでください。

● おもちゃを投げたりしないでください。

● フライパンや茶碗などは実際の調理には使えません。中に水などをいれて遊ばないでください。

● 汚れた場合は、乾いた布などで拭き取ってください。

● 持ち運ぶ際には引きずらないでください。

● 性質上、摩擦などにより色落ちします。

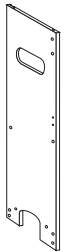



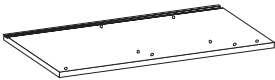
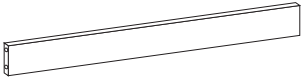
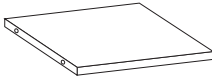
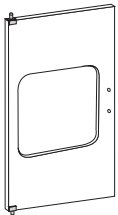

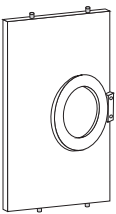
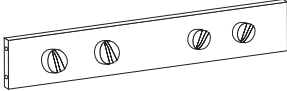
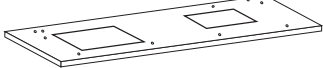
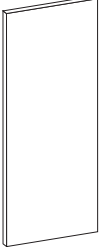

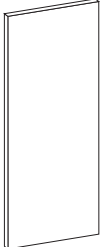
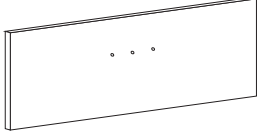


## 警告

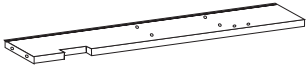
- 小さなパーツによる窒息の危険性がありますので、3歳未満のお子様向けではありません。
- 小さいお子様は保護者のもとで遊ばせてください。
- 誤飲などのないように注意してください。
- 食べ物ではありませんので、口の中には絶対に入れないでください。

## 部品明細

※部品に番号がつけられているので、商品を開封してから、部品類の数をご確認しうえ、組立作業を行ってください。  
※部品が欠けている場合は、こちらまでご連絡ください。

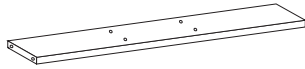
<p>①</p>  <p>1 PC</p>	<p>②</p>  <p>1 PC</p>	<p>③</p>  <p>1 PC</p>	<p>④</p>  <p>1 PC</p>
<p>⑤</p>  <p>1 PC</p>	<p>⑥</p>  <p>1 PC</p>	<p>⑦</p>  <p>1 PC</p>	<p>⑧</p>  <p>1 PC</p>
<p>⑨</p>  <p>1 PC</p>	<p>⑩</p>  <p>1 PC</p>	<p>⑪</p>  <p>1 PC</p>	<p>⑫</p>  <p>1 PC</p>
<p>⑬</p>  <p>1 PC</p>	<p>⑭</p>  <p>1 PC</p>	<p>⑮</p>  <p>1 PC</p>	<p>⑯</p>  <p>1 PC</p>

17



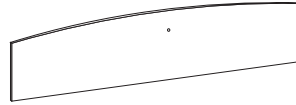
1 PC

18



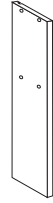
1 PC

19



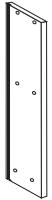
1 PC

20



1 PC

21



1 PC

22



1 PC

23



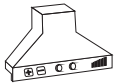
1 PC

24



1 PC

25



1 PC

26



1 PC

27

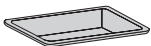


1 PC

28



29



30



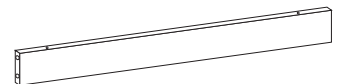
3 PCS

31

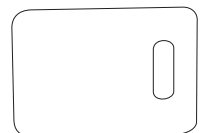


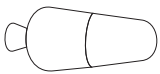


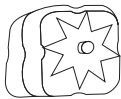


3 PCS






32



1 PC



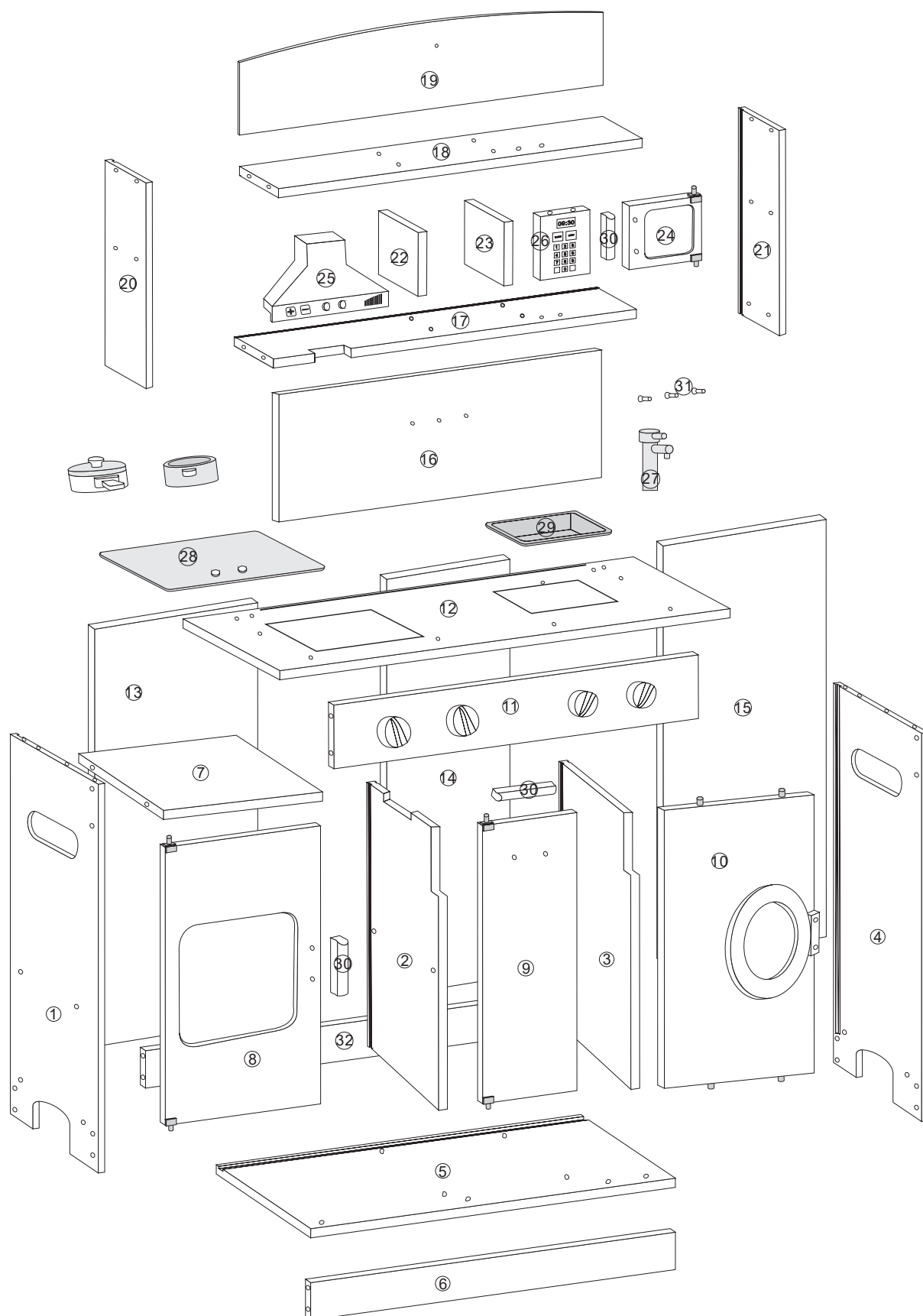
			
			

<p>A</p>  <p>4×16</p> <p>6 PCS</p>	<p>B</p>  <p>3×10</p> <p>6 PCS</p>	<p>C</p>  <p>3×16</p> <p>8 PCS</p>	<p>D</p>  <p>4×35</p> <p>56 PCS</p>
<p>E</p>  <p>3 PCS</p>			

注意:

- 二人で組み立てることをおすすめします。
- 組み立てに必要な六角レンチは入っているが、キッチンの一部の部材には補助穴が無いものもあるので、女性ひとりで組み立てる場合は電動ドライバーの使用を強くおすすめします。
- 組み立てるとき、ネジを少し緩めておいて、最後一気にしっかり締めることをおすすめします。
- 明るい場所で組み立てることをおすすめします。

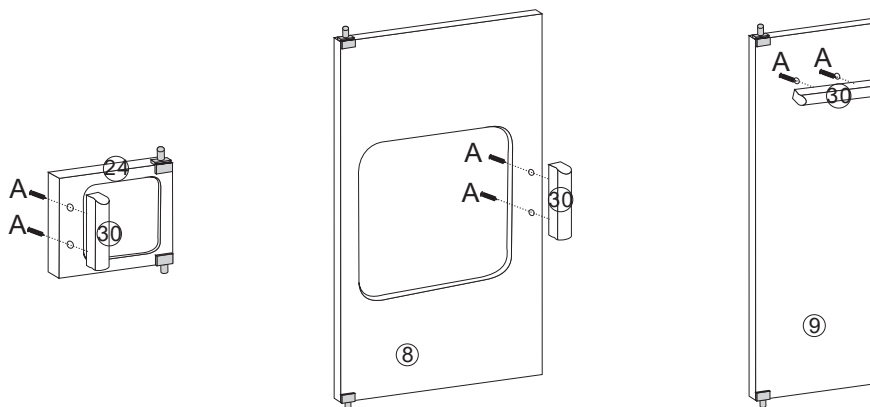
# 商品分解図





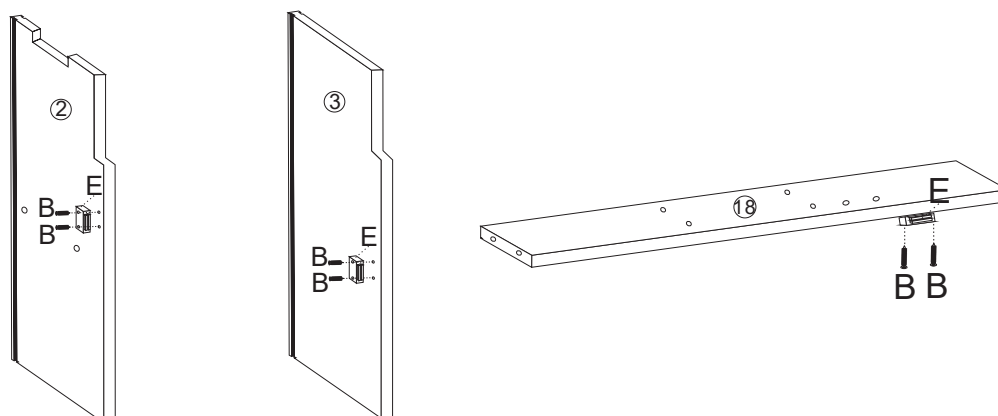
## 組立前の準備

**A** 6PCS  
M4X16MM



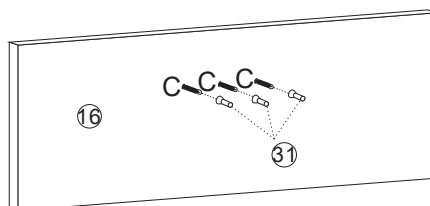
各ドアの取っ手③⑩をそれぞれ取り付けてください。

**B** 6PCS  
M3X10MM



ドアの磁石パーツも、それぞれの板に対応する位置に取り付けてください。

**C** 3PCS  
M3X16MM



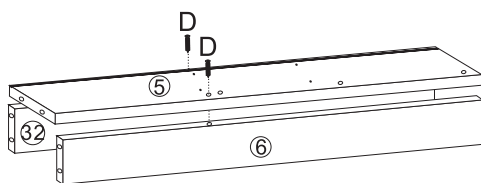
本体の上半分の背板⑩にある3つのフック③①もネジCで取り付けてください。



# 組立方法

01

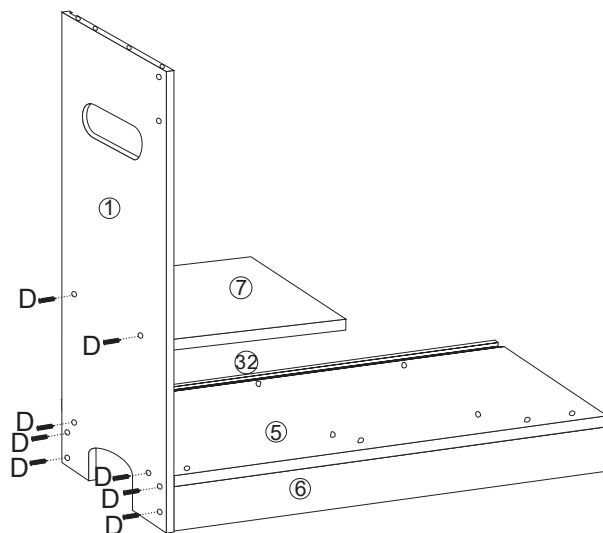
D 2PCS  
M4X35MM



底板⑤に前後の支援板⑥と③②をネジDで取り付けます。

02

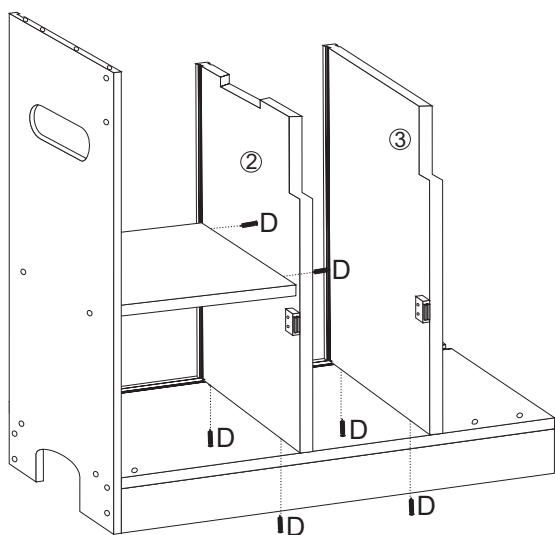
D 8PCS  
M4X35MM



側板①をネジDで底板⑤に取り付けます。  
棚板⑦をネジDで側板①に取り付けます。

03

D 6PCS  
M4X35MM

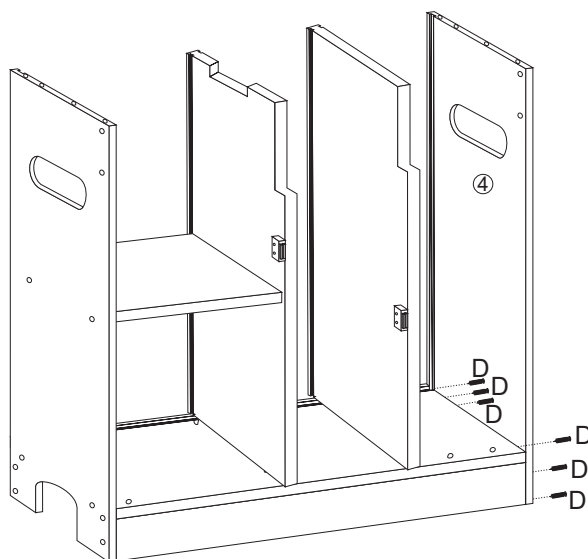


図の順序に従って、中間の仕切り板②と③をネジDで底板⑤に取り付け、棚板⑦の反対側を仕切り板②に固定します。

※ 取り付ける際には、仕切り板②と③磁石の位置をご確認ください。  
そして仕切り板②と③の溝が底板の溝と一致するようにしてください。

04

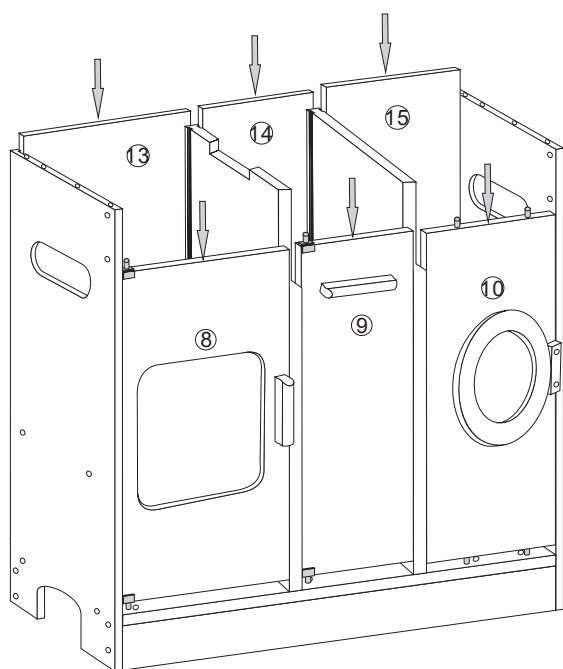
D 6PCS  
M4X35MM



側板④をネジDで底板に固定します。

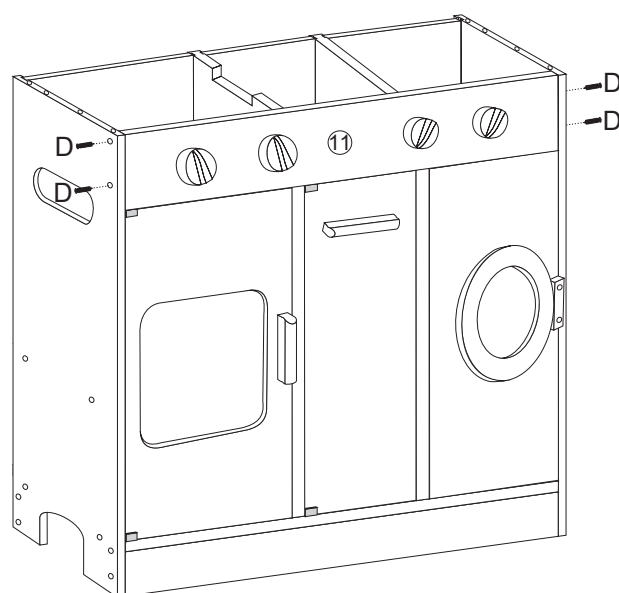


05



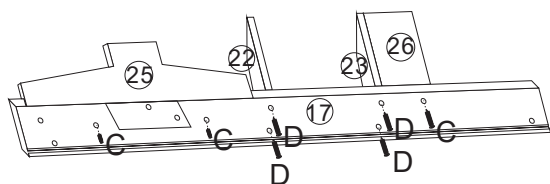
図の位置に従って、背板⑬,⑭,⑮を仕切り板の溝に合わせて上から差し込むようにはめてください。  
前面のドア板⑧,⑨,⑩をそれぞれの位置に合わせて、ドアの下のダボを底板の穴に差し込みます。

06

D 4PCS  
M4X35MM

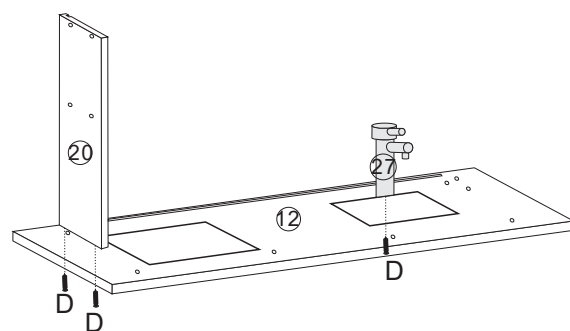
つまみ付きの板⑪の下溝を3つのドアの上部のダボに合わせ、ネジDで両側の側板に固定します。  
これで、本体の下半分が完成です。

07

C 3PCS  
M3X16MMD 4PCS  
M4X35MM

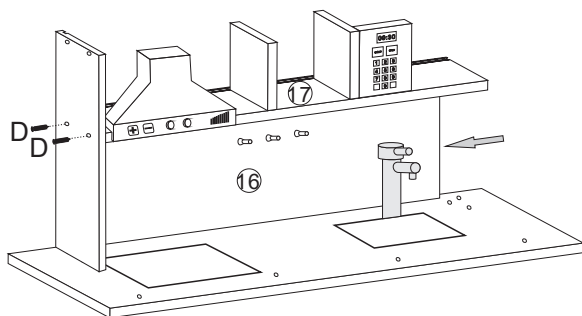
次に、本体の上半分の棚板⑬に部品⑮と⑯、仕切り板⑰と⑱を取り付けます。  
部品⑮と⑯はネジCで固定し、仕切り板⑰と⑱はネジDで固定します。

08

D 3PCS  
M4X35MM

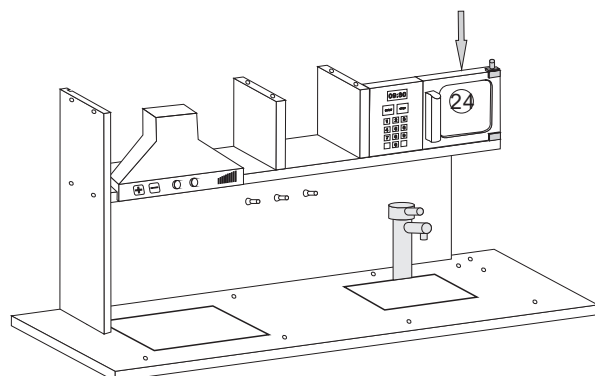
側板⑳と蛇口㉗を土台㉔に取り付けます。

09

D 2PCS  
M4X35MM

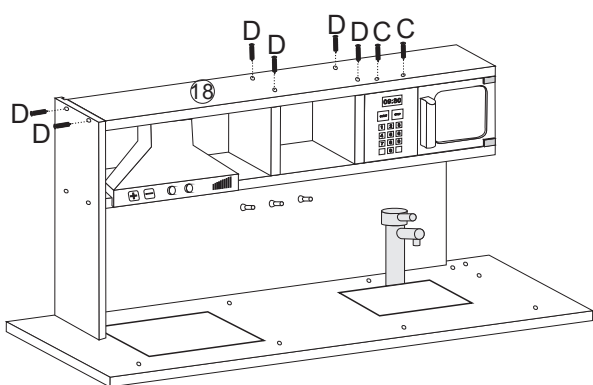
フックを取り付けた背板⑯を台板⑫の溝に差し込んだ後、  
取り付けた棚板⑰をネジDで側板⑳に取り付けます。

10



ドア板⑳のダボを棚板⑰の穴に差し込みます。

11

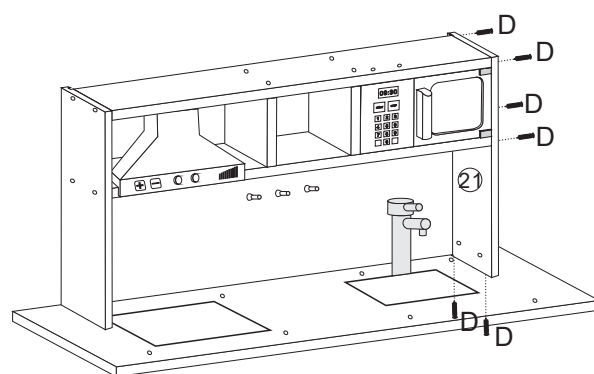
C 2PCS  
M3X16MMD 6PCS  
M4X35MM

天板⑯をネジDで側板⑳、仕切り板㉒と㉓を固定します。  
そしてネジCで部品⑯に固定します。

※ 注意：

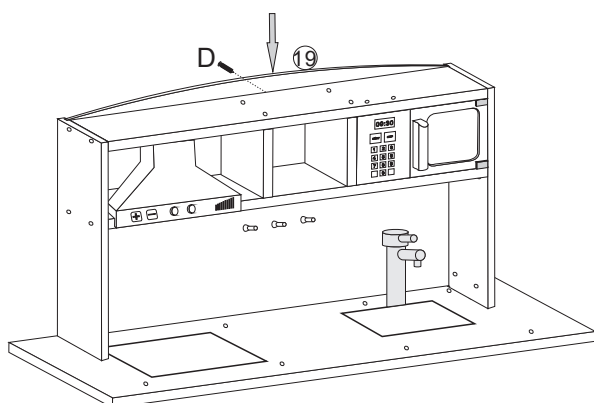
磁石のある方が下になるようにし、  
ドア板⑳の上部のダボも天板⑯の穴に差し込んでください。

12

D 6PCS  
M4X35MM

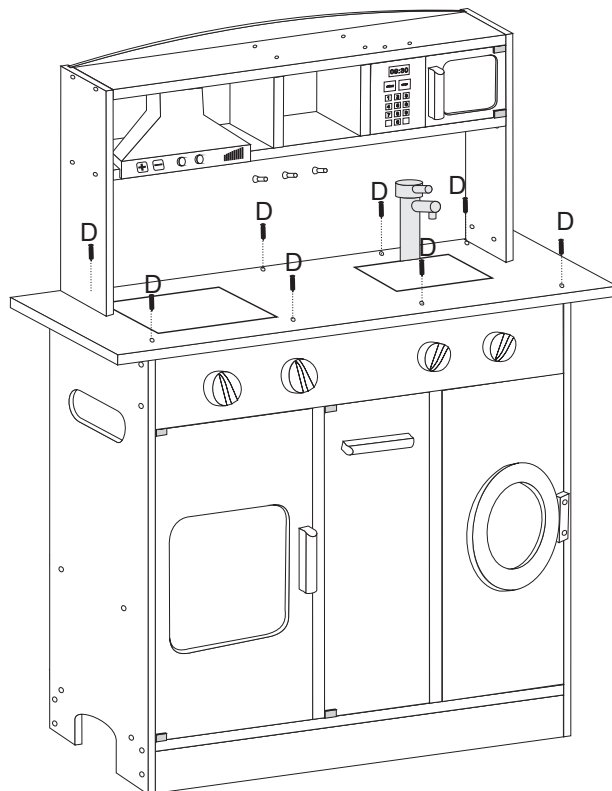
側板㉑をネジDで取り付けます。

13

D 1PCS  
M4X35MM

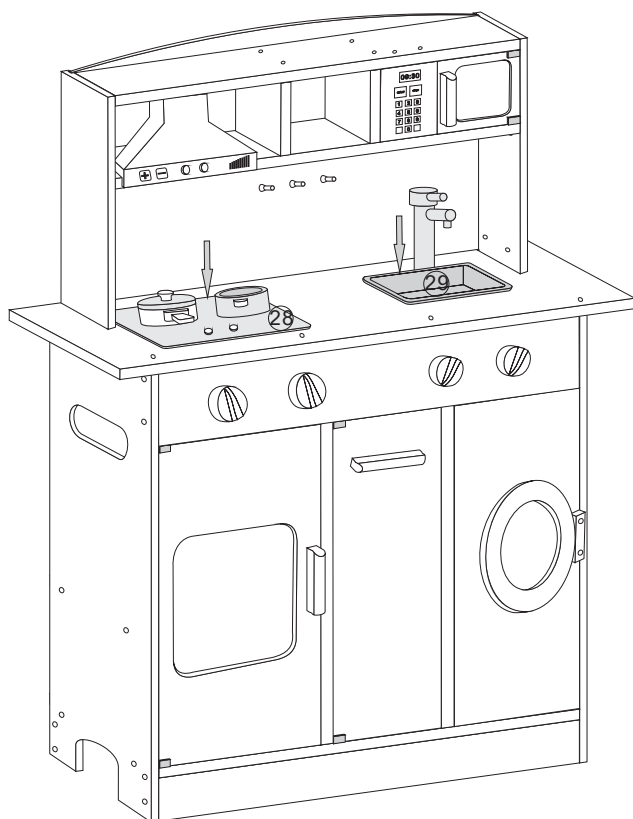
背板①⑨を両側の側板の溝に沿って棚板①⑦の溝に差し込み、  
背面をネジDで取り付けます。  
これで、本体の上半分が完成です。

14

D 8PCS  
M4X35MM

本体の上下部分を合わせ、  
土台部分をネジDを締めて固定します。

15



部品②⑧と②⑨をそれぞれ対応する位置に取り付けます。

**商品の組み立てが完了しました。**