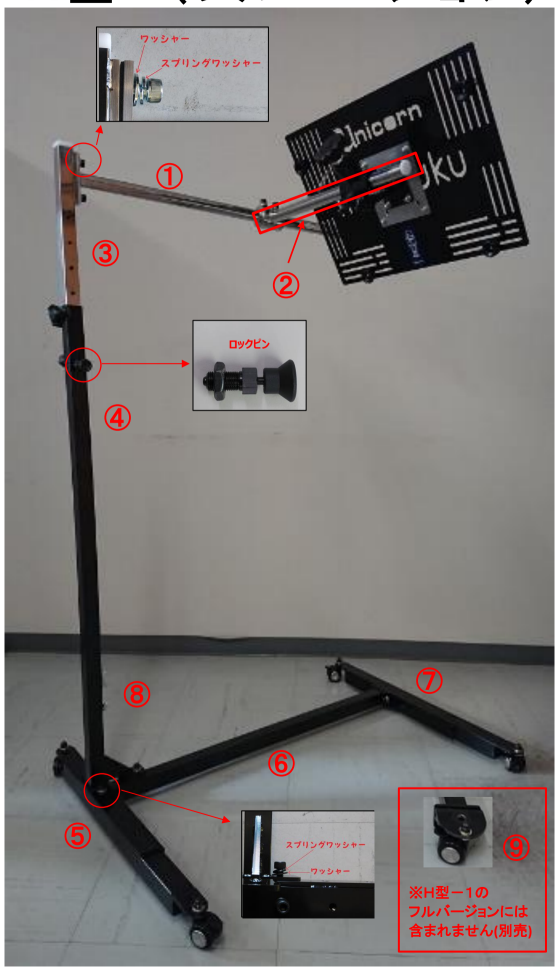
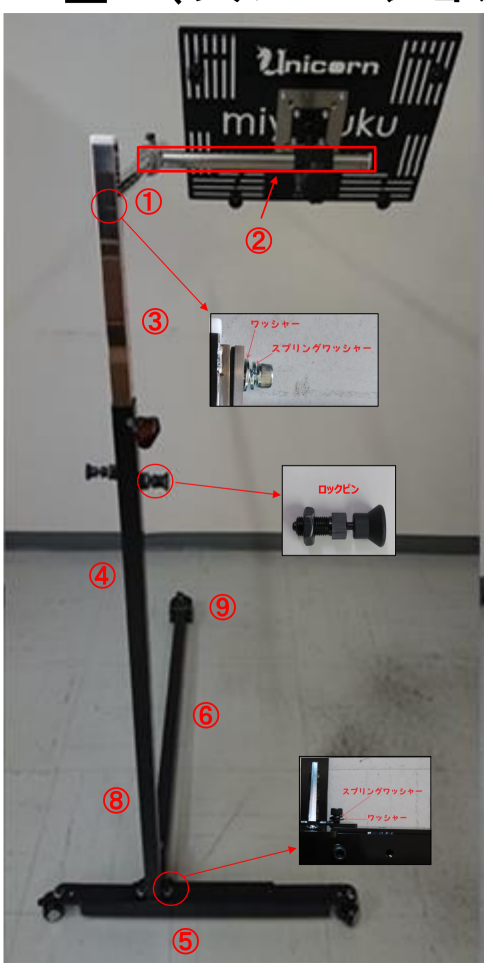
#### mi yasuku スタンドの構成

2021年3月8日 株式会社ユニコーン

### H型 (フルバージョン)



## T型 (フルバージョン)



### 品名紹介

パーツ名	説明	写真
①モニター固定アームセット	高さ調整支柱またはメイン支柱に PCプレートを取り付ける棒です。	
②モニター固定アーム補助	①に取り付ける金づち型の補助棒です。 PCプレートを90度角度を変えて取り付ける場合に使用します。	
③高さ調整支柱	高さ調整が1,000mm~1,600mmまで可能 な支柱です。	
④メイン支柱	高さ調整が250mm~750mmまで可能なメインの支柱です。 抜け止め用と位置固定用のロックピンがついています。	
⑤T字フレーム	④のメイン支柱に取り付ける横のフレームです。④⑥の取付位置を中心から端に向かって2段階変えれます。	
⑥メイン支柱受けパイプ	⑤に取り付けるパイプです。	
⑦H型使用時受けパイプ	⑥に取り付けるパイプです。H型にするときに使用します。 ⑥の取付位置を中心から端に向かって 2段階変えれます。	
⑧アジャスター用 スライダーブロック	④のメイン支柱にスリットが付く場合、④に取付けるブロックです。	
⑨T字使用時 キャスタープレート	H型からT型に変形する場合に、⑥に取り付けるキャスタープレートです。(別売)	

# パーツ紹介

パーツ名	説明	写真
<ol> <li>Unicorn プレート</li> <li>1. Unicorn プレート</li> </ol>	ユニコーンとmiyasukuのロゴ入りプレートです。  一辺120mmのVESA規格のプレートです。	miyesuku
	Unicornプレートまたは、ディスプレイが取り付けられます。 液晶ディスプレイに取り付ける場合は 別途ネジ(直径4mm、長さ15mm)を購入して下さい。	miyliku 
3. T字使用時 キャスタープレート	H型からT型に変形する場合に、メイン支柱受けパイプに取り付けるキャスタープレートです。 袋ナットが2個ついてます。	
4. モニター固定   アーム補助	モニター固定アームセットに取り付ける金づち型の補助棒です。 PCプレートを90度角度を変えて取り付ける場合に使用します。	
5. モニター固定 アームセット	高さ調整支柱またはメイン支柱に PCプレートを取り付ける棒です。	
6. Unicorn プレート用 貫通ノブナット	UnicornプレートにPCを固定するねじです。	
7. メイン支柱用角栓	高さ調整支柱なしの場合にメイン支柱 に取り付ける栓です。	
8 Unicornプレート一式 ・プレート ・120角プレート ・金具	モニター固定アームセットに、 PCプレートを取付ける金具と、 120角プレートと、 Unicornプレートを 取付けます。	mi' Like
9 miyasuku スタンド用テーブル	<ul><li>④メイン支柱に取り付けます。</li><li>PCやマウスや色々な小物を置くことが出来る棚です。</li><li>※取付例を載せています</li></ul>	















タイプ	H型-1 フルバージョン		·高さ調整範囲 250mm~1,600mm ·車いすやベッドの <b>前後</b> 左右か
パーツ	①モニター固定アームセット ②モニター固定アーム補助 ③高さ調整支柱 ④メイン支中ム ⑥ T 字フレーム ⑥メイン支柱受けパイプ ⑦ H 型使用時受けパイプ ⑧ アジャスター用スライダーブロック	特徴	ら据え付け可能 ・キャスターの取付穴は8mmと 12mm ・T字使用時キャスタープレート(別売)を取付ければT型に変形可能

タイプ	H型-2 モニター固定アーム補助なし		·高さ調整範囲 250mm~1,600mm ·車いすやベッドの左右から据
パーツ	①モニター固定アームセット ③高さ調整支柱 ④メイン支柱 ⑤T字フレーム ⑥メイン支柱受けパイプ ⑦H型使用時受けパイプ ⑧アジャスター用スライダーブロック	特徴	え付け可能 ・キャスターの取付穴は8mmと 12mm ・丁字使用時キャスタープレー ト(別売)を取付ければT型に変形可能

H型-3は製造終了しました









タイプ	H型-4 ( <b>高さ調整支柱なし</b> ) フルバージョン	
パーツ	①モニター固定アームセット ②モニター固定アーム補助 ④メイン支柱 ⑤T字フレーム ⑥メイン支柱受けパイプ ⑦H型使用時受けパイプ ⑧アジャスター用スライダーブロック	特

- 高さ調整範囲 250mm~750mm - 車いすやベッドの**前後**左右から据え付け可能 - キャスターの取付穴は8mmと 12mm - T字使用時キャスタープレート(別売)を取付ければT型に変 形可能



タイ	プ	H型-5 ( <b>高さ調整支柱なし</b> ) モニター固定アーム補助なし		·高さ調整範囲 250mm~750mm ·車いすやベッドの左右から据
パー	・ツ	①モニター固定アームセット ④メイン支柱 ⑤T字フレーム ⑥メイン支柱受けパイプ ⑦H型使用時受けパイプ ⑧アジャスター用スライダーブロック	特徴	え付け可能 ・キャスターの取付穴は8mmと 12mm ・T字使用時キャスタープレート(別売)を取付ければT型に変 形可能





タイプ	T型-1 フルバージョン ①モニター固定アームセット ②モニター固定アーム補助 ③高さ調整支柱 ④メイン支柱 ⑤Tマフレーム ⑥メイン支柱受けパイプ	特徴	·高さ調整範囲 250mm〜1,600mm ·車いすやベッドの <b>前後</b> 左右から据え付け可能 ·キャスターの取付穴は8mmと 12mm
	<ul><li>⑧アジャスター用スライダーブロック</li><li>⑨T字使用時キャスタープレート</li></ul>		

タイプ	T型ー 2 モニター固定アーム補助なし		·高さ調整範囲 250mm~1,600mm ·車いすやベッドの左右から据
パーツ	①モニター固定アームセット ③高さ調整支柱 ④メイン支柱 ⑤T字フレーム ⑥メイン支柱受けパイプ ⑧アジャスター用スライダーブロック ⑨T字使用時キャスタープレート	特徴	え付け可能 ・キャスターの取付穴は8mmと 12mm

T型-3は製造終了しました







タイプ	T型-4 ( <b>高さ調整支柱なし</b> ) フルバージョン		·高さ調整範囲 250mm~750mm ·車いすやベッドの <b>前後</b> 左右か
パーツ	①モニター固定アームセット ②モニター固定アーム補助 ④メイン支柱 ⑤T字フレーム ⑥メイン支柱受けパイプ ⑧アジャスター用スライダーブロック ⑨T字使用時キャスタープレート	特徴	ら据え付け可能 ・キャスターの取付穴は8mmと 12mm













#### 【miyasuku スタンド用テーブル取付例】

miyasuku スタンド T型-1の④メイン支柱に スタンド用テーブルを取付けた写真です。 PCやマウスなど、色々な小物を置くことが出来る棚です。