

抱卵している姿の化石が発見されたオヴィラプトル。

卵を温めているオヴィラプトルが、用心深く辺りを警戒しつつも、時おり巣の中の卵の様子をうかがいます。最新学説の卵の色・配置で再現しています。

THE WORLD OF DINOSAURS



2026.01

恐竜シリーズ

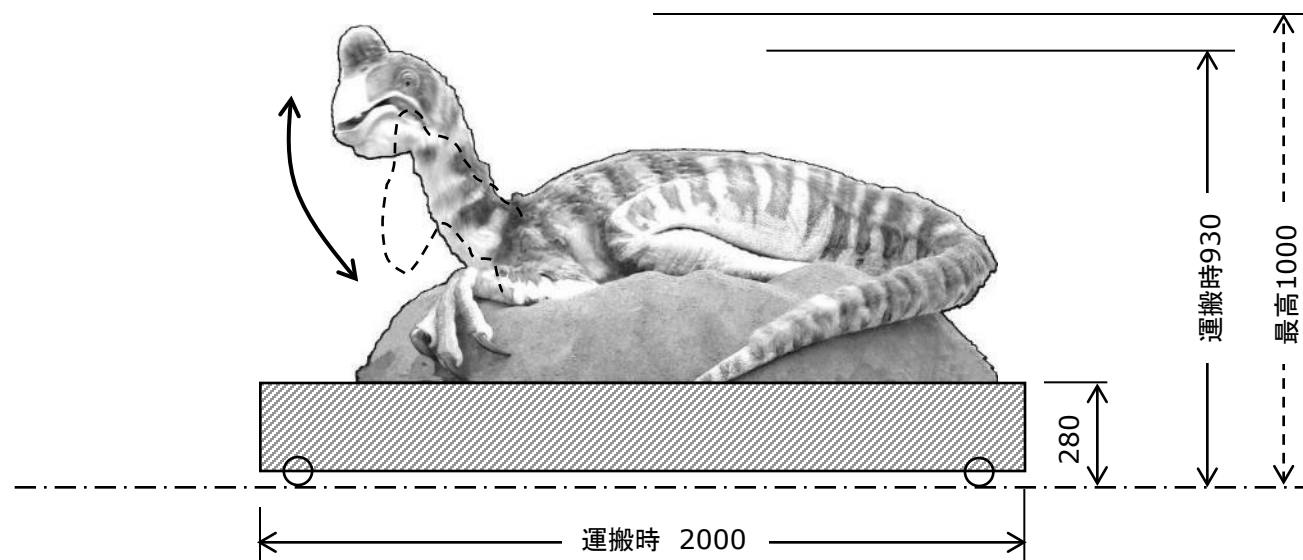
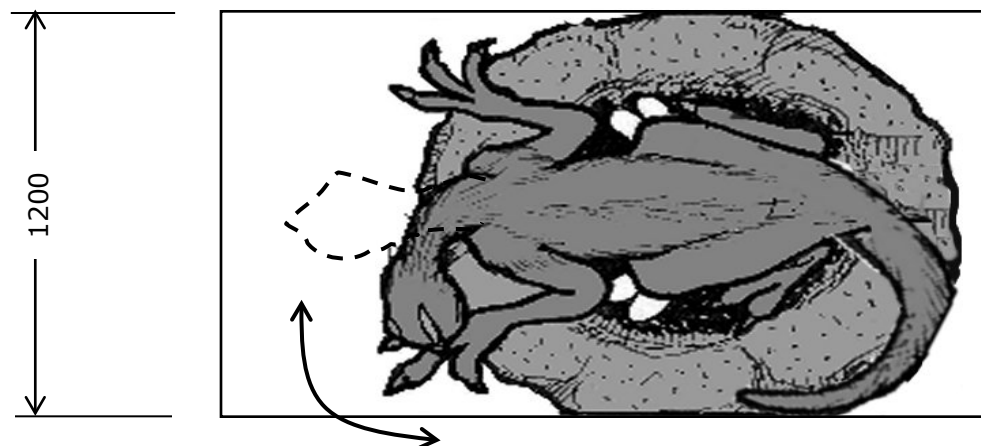
Oviraptor

オヴィラプトル（抱卵）

THE WORLD OF DINOSAURS

動刻No.	3746
図面No.	
重量	約 300 kg
必要電源 (単体使用時)	コントロール (AC100V 5A) コンプレッサ (100V0.75Kw) リザーブタンク (AC100V 3A)
設置搬送条件	・運搬フレーム有

動き	首 : 上下左右 頭 : 左右・ひねり 口 : 開閉(鳴き声)
付属品	・コントロール(台座内蔵) ・エアコンプレッサあり ・スピーカ、ケーブル、ホース等
備考	



抱卵している状態の化石が発見された、話題の鳥型恐竜です。

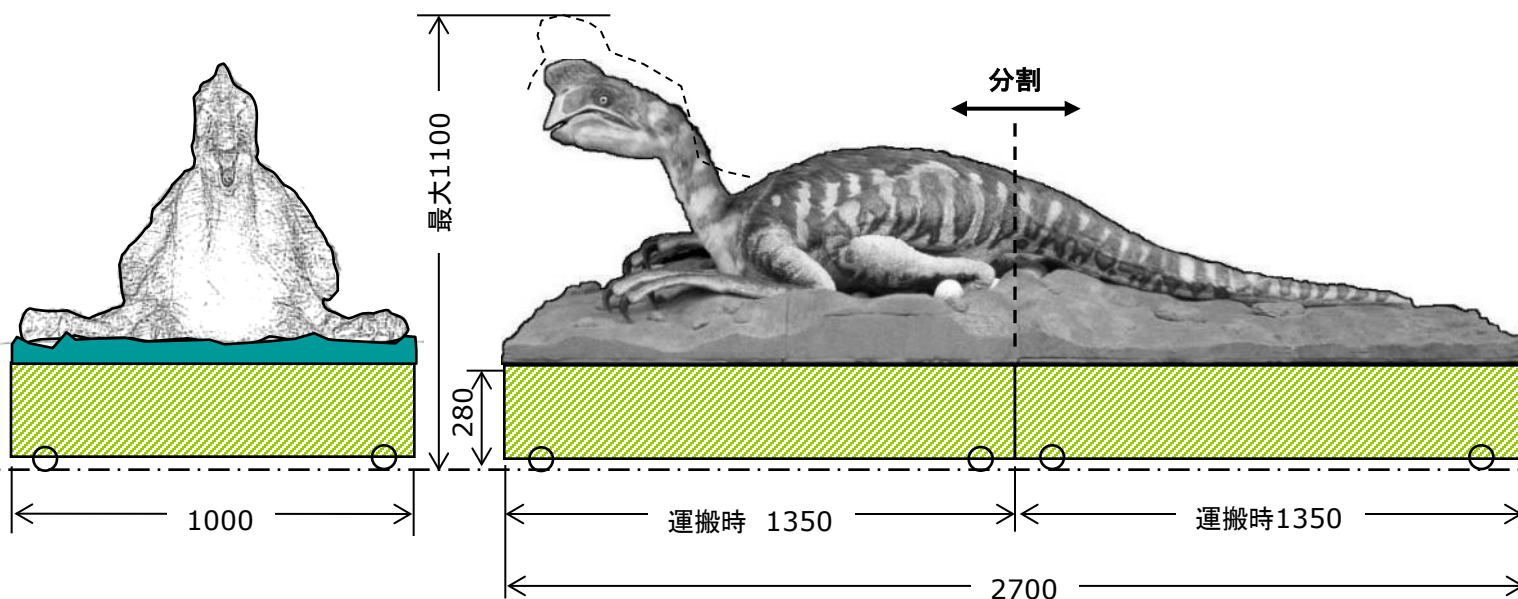
羽毛に覆われた体で、卵を温める様子を表現し、鳥との類似性を強調しています。

最新学説の卵の色・配置を再現しています。

THE WORLD OF DINOSAURS



動刻No.	3729
図面No.	
重量	約 210 kg
必要電源 (単体使用時)	コントロール (AC100V 5A) コンプレッサ (100V0.75kw) リザーブタンク (AC100V 3A)
設置搬送条件	・運搬時 2分 ・運搬フレーム有
動き	頭/首 : 上下左右ひねり 体 : 上下(腰上げ) 口 : 開閉(鳴き声) 左腕 : 前後
付属品	・コントロール(台座内蔵) ・エアコンプレッサあり ・スピーカ、ケーブル、ホース等
備考	



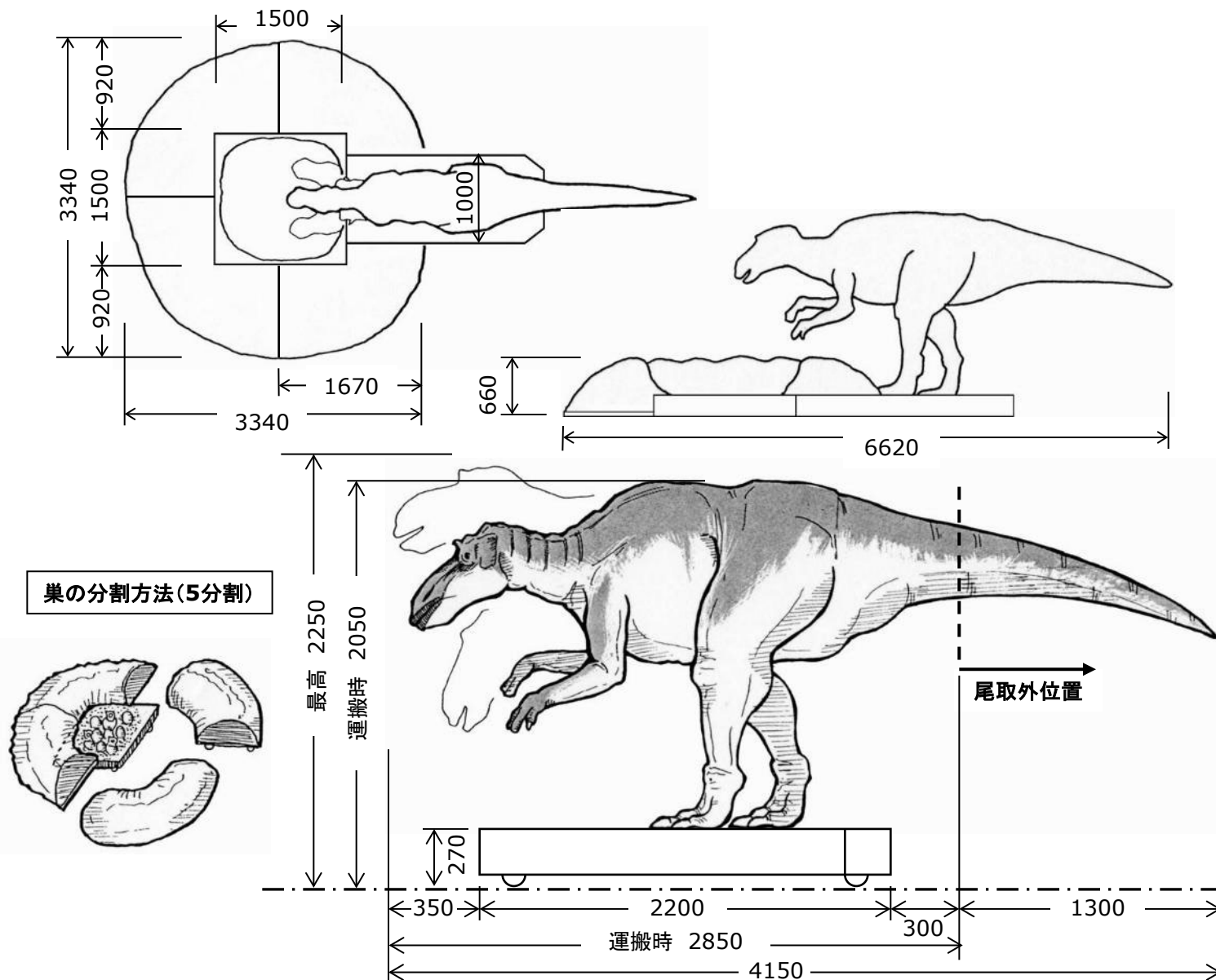
1978年に発見された営巣地が、恐竜が子育てをしていたことを示しているとして注目を浴びた、穏やかな性質の草食恐竜です。

巣の中ではふ化しかけの赤ちゃんが、一生懸命たまごの殻を割ろうとしています。母親のマイアサウラは、巣を守るために辺りに注意をはらっています。

THE WORLD OF DINOSAURS



動刻No.	3523/24
図面No.	330
重量	親190kg 巣130kg
必要電源 (単体使用時)	コントロール (AC100V 5A) コンプレッサ (三相三線 200V3.7kw)
設置搬送条件	・運搬フレーム有 ・尾 取り外し
動き	体 : 上下左右 頭 : 上下左右 前肢 : 上下 口 : 開閉(鳴き声) 巣 : 卵揺れ : ベビー揺れ
付属品	・コントロールボックス(別置) ・エアコンプレッサあり ・スピーカ、ケーブル、ホース等
備考	



穏やかな性質の草食恐竜、
マイアサウラの子どもです。

巣の周りで、遊んでいます。

THE WORLD OF DINOSAURS



2026.01

恐竜シリーズ

Maiasaura Young

マイアサウラベビー

THE WORLD OF DINOSAURS

動刻No.	3032 3033 3249 3250
-------	------------------------------

図面No.	305
-------	-----

重量	各約 90 kg
----	----------

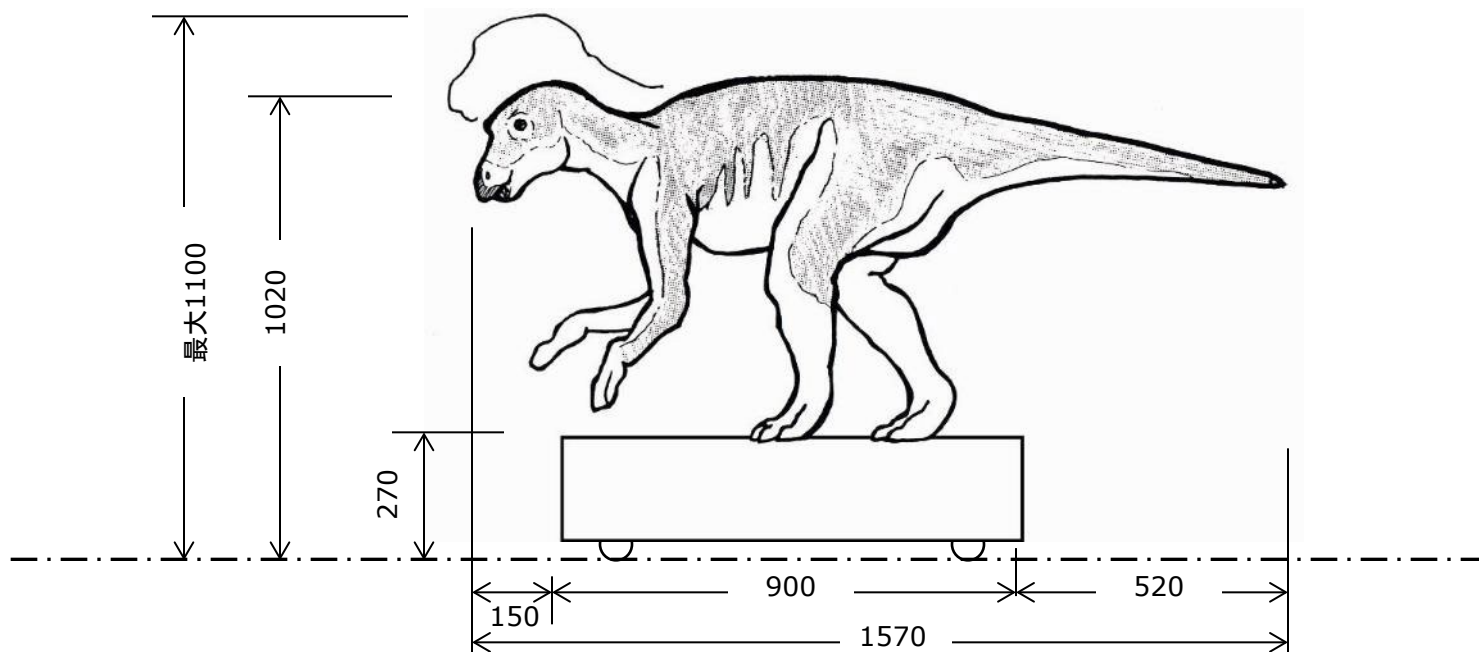
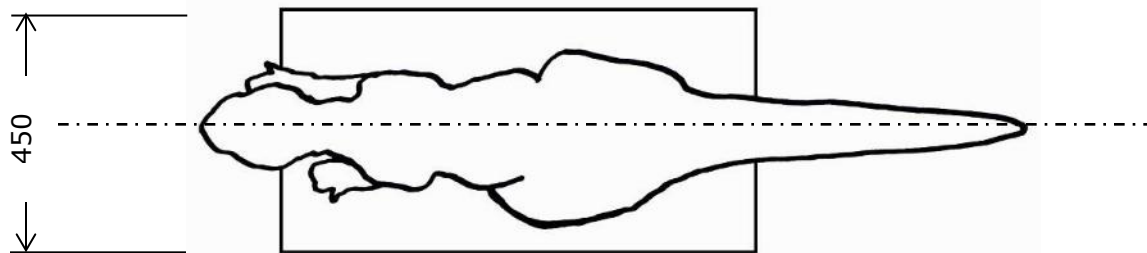
必要電源 (単体使用時)	コントロール (AC100V 5A) コンプレッサ (100V 0.75kw)
-----------------	--

設置搬送条件	
--------	--

動き	体 : 上下 頭 : 上下左右 口 : 開閉(鳴き声) 前肢 : 上下
----	--

付属品	・コントロールボックス (2体共通/別置) ・エアコンプレッサあり ・スピーカ、ケーブル、ホース等
-----	--

備考	
----	--



頭に特徴的なとさかのある
ヒパクロサウルス。

頭の上部の骨が空洞に
なっているのが特徴で、同
種を見分けるサイン、鳴き
声を増幅する共鳴管の役
割を果たしていたと考えら
れています。

仲の良い親子の姿を再現
しています。

THE WORLD OF DINOSAURS



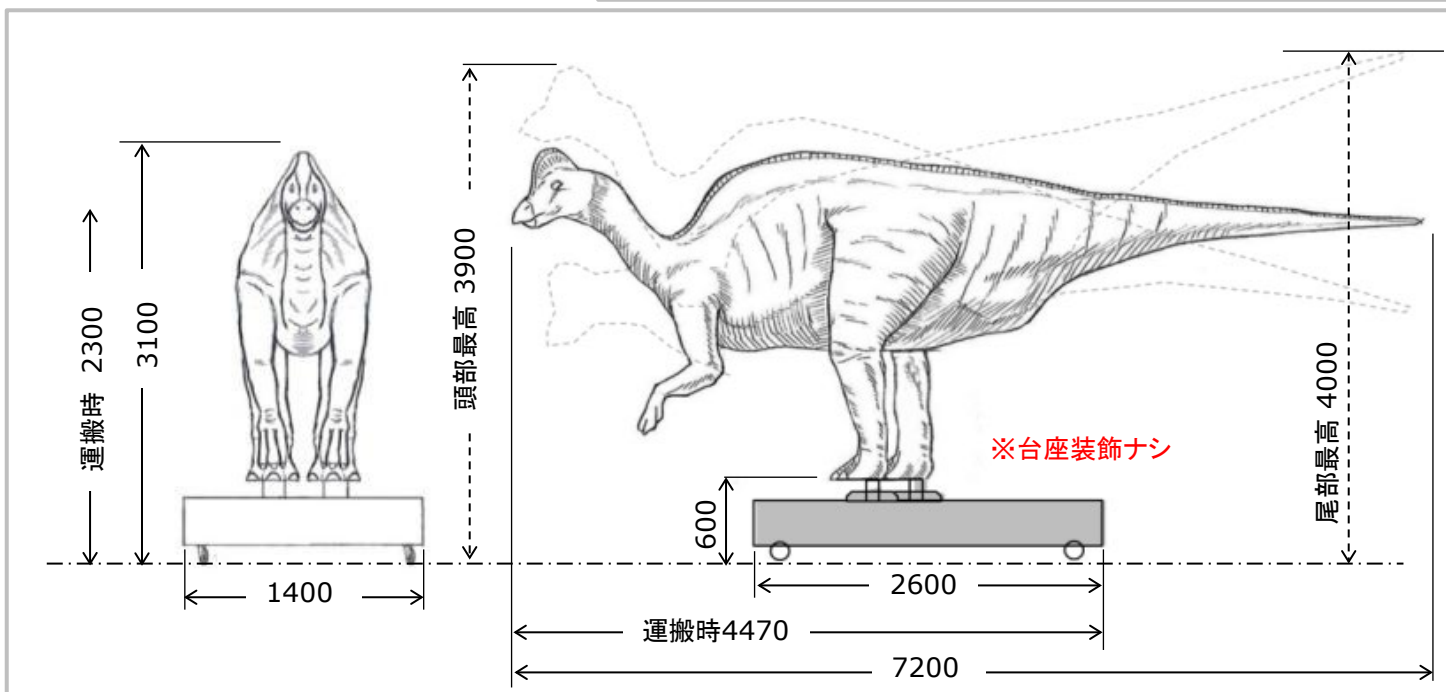
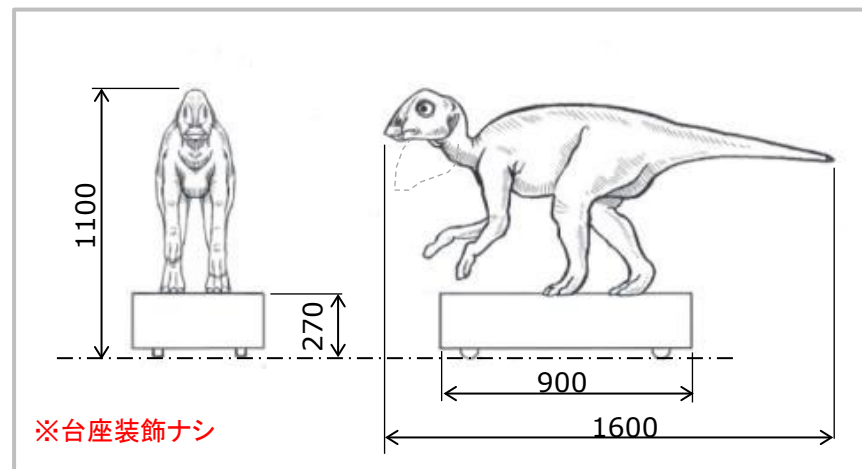
動刻No.	100665
図面No.	
重量	親 約 1500kg 子 約50 kg(1体)
必要電源 (単体使用時)	コントロール (AC100V 5A) コンプレッサ (三相三線 200V3.7kw)
設置運搬条件	・運搬時 上下分割 (組立時に要クレーン) ・尾取り外し ・運搬フレーム有
動き	【親】 頭/首 : 上下、左右 体 : 上下 口 : 開閉 (鳴き声) 喉 : 開閉 【子】 頭 : 上下、左右 体 : 上下 口 : 開閉 (鳴き声) 前肢 : 上下
付属品	・コントロール(台座内蔵) ・エアコンプレッサ ・スピーカ、ケーブル、ホース等
備考	

< 親 組立 >

※ 搬入ドアがH3100mm・W1420mm以上の場合には、会場外で輸送時のユニック車(10T)で組立してから搬入します。

※ 設置場所で組立をする場合には、専用組立フレームを使用します。天井高が4250mm必要になります。専用組立フレーム使用の場合は、4T車1台追加となります。

※ 運搬用フレームの保管場所が必要になります
(4000mm×1000mm)



ヒパクロサウルスは、頭骨の空洞に空気を通して音を出していたと考えられています。

成長による音の変化を、実際に聴き比べることができます。

THE WORLD OF DINOSAURS



2026.01

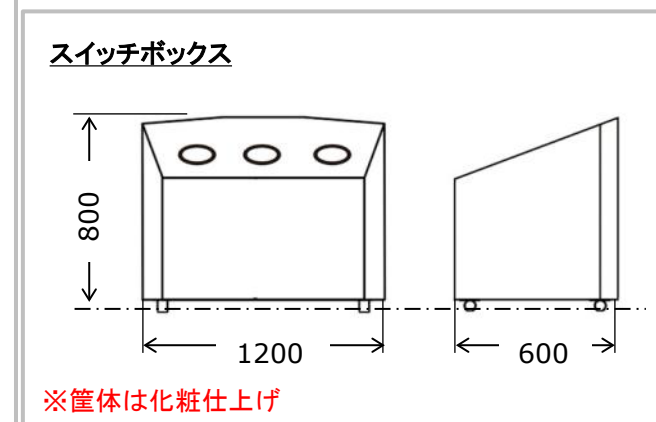
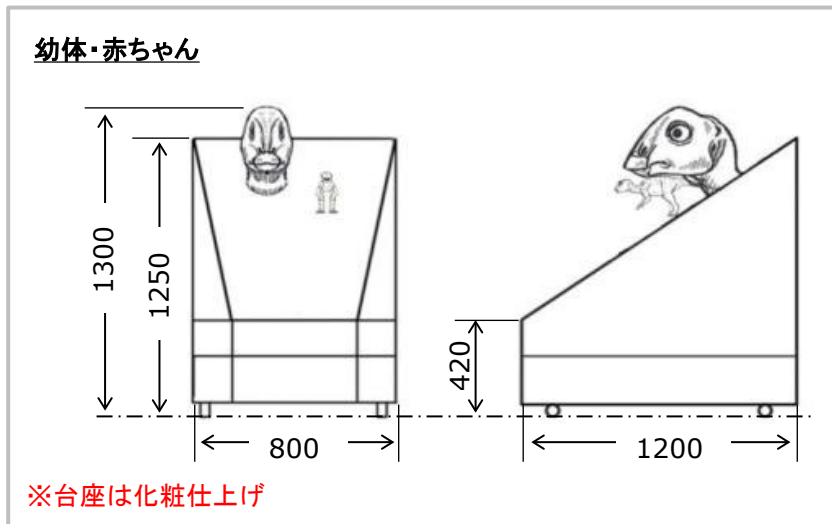
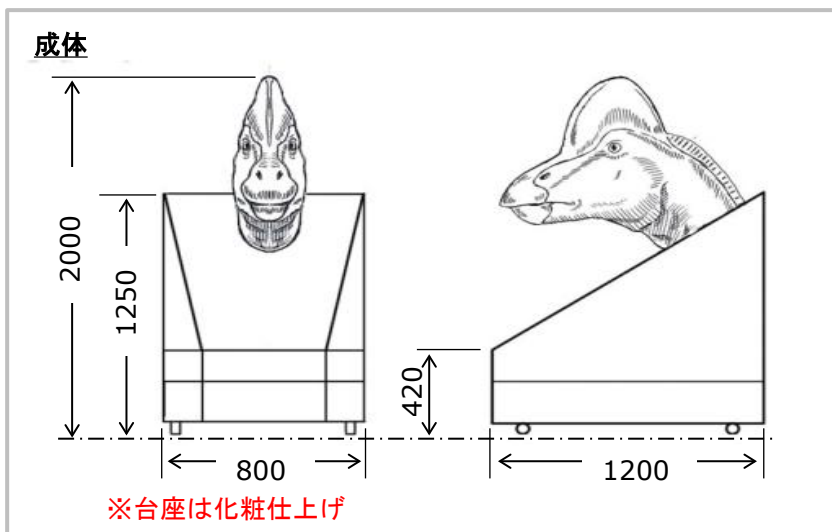
恐竜シリーズ

Hypacrosaurus Sound ヒパクロサウルスの鳴き声比べ

THE WORLD OF DINOSAURS

動刻No.	100669-671
図面No.	
重量	各 約150 kg
必要電源 (単体使用時)	コントロール (AC100V 5A) コンプレッサ (100V0.75kw)
設置搬送条件	

動き	【成体】 口:開閉(鳴き声) 瞼:開閉
	【幼体】 口:開閉(鳴き声)
	【赤ちゃん】 全身:上下(鳴き声)
付属品	・スイッチボックス ・エアコンプレッサ ・スピーカ、ケーブル、ホース等
備考	

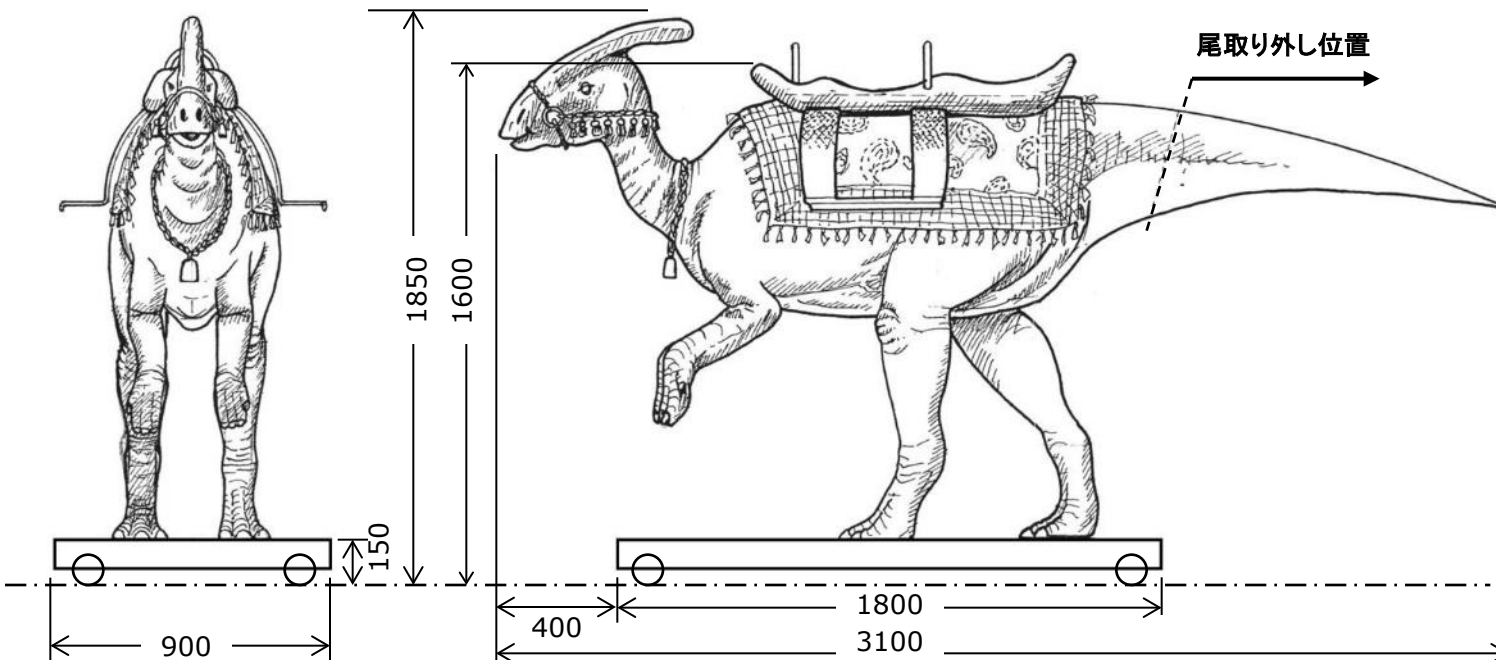
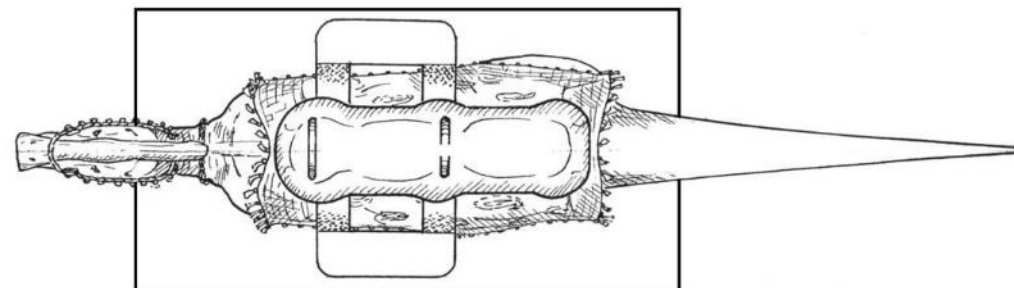
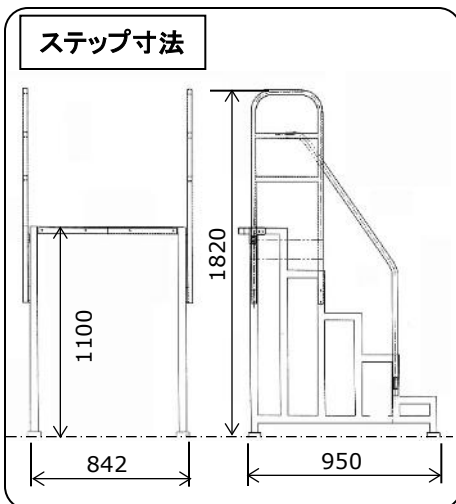


パラサウロロフスは、白亜紀後期に北アメリカに生息した、大型の恐竜です。後頭部には1mを超えるトサカがあり、その内部には、管状の鼻腔が通っていました。この空間を使って、大きな「声」を発したと考えられています。

このパラサウロロフスに乗って遊ぶことができる、乗り物恐竜です。本物みたいに柔らかい素材で出来ていて、安全に遊ぶことができます。背中に乗ってボタンを押すと、鳴きながらクラが動きます。記念撮影コーナーに最適です。

THE WORLD OF DINOSAURS





動刻No.	3821
図面No.	1054
重量	約200kg (ステップ50Kg)
必要電源	コントロール (AC100V 5A) モータ駆動
設置運搬条件	・尾 取外し
動き	鞍 : 上下 首 : 上下 口 : 開閉(鳴き声)
付属品	・ステップ ・コントロール(ステップ内蔵) ・スピーカ、ケーブル、ホース等 ・コインメック
備考	・コインメック ※無料/100円/200円設定 ※容量:100円×180枚 ・動作時間は30秒/40秒/50秒/60秒に変更可能 ・待機時30秒毎、動作時10秒ごとに鳴き声 ・定員:2名(100kg)