

## 仕 様 書

1 品 名 令和6年度 特別展図録

2 規 格 以下のとおり

- ① 仕上サイズ A4判縦（JIS規格）
- ② 表 紙 片面カラー4色刷り  
TOマット153kg マットPP加工
- ③ 本 文 110ページ（前後4ページ程度の増減含む）  
カラー4色刷  
サテン金藤菊判76.5kg
- ④ 組 版 業者にて作成（組版・写真製版）  
イラスト・図表作成 約40点（ライン中心のグラフィック）
- ⑤ 写 真 カラー写真 約90点  
（デジタルデータとして支給、大部分は切り抜き等の加工を要する。このうち約80点はサムネイル写真を巻末の標本リストにも使用する）
- ⑥ 製 本 無線綴じ

3 部 数 3,500部

4 納入期限 令和6年7月10日（水）

5 そ の 他

- ① 発送用封筒（角2封筒100g）を500部用意すること。  
（ただし、内容物が恐竜博物館令和6年度特別展図録であることがわかるデザインを片面1色で印刷すること）
- ② 全ページおよび専用封筒についてデザインおよびレイアウトを作成すること。  
詳細は特別展担当者と協議のうえ決定する。
- ③ 原稿の支給は6月7日（金）までに完了する。
- ④ 校正は3回、色校正は本紙校正1回（不備の場合は再色校正）とする。
- ⑤ デザイン、レイアウト、校正等に関し、博物館と密接な連携体制が取れるようにすること。
- ⑥ 印刷出力にも耐えうるPDFデータ、加工した写真と図のIllustratorおよびPhotoshopデータを提供すること。
- ⑦ 本業務で制作したイラスト・図表の一切の権利は恐竜博物館に属するものとする。

る。また請負業者が印刷物を製造するに当たって製作した版・データ等の中間生成物（版下、デジタルデータ等）の所有権は博物館に帰属する。

- ⑧ 冊子の梱包は20部で一包とし、側面に「R6 恐竜博物館特別展図録 20冊」と明記したものを納入すること。
- ⑨ 請負業者は作成した印刷物の画像に係る電子データをCD-ROM、DVD等により博物館に納入することとする。なお納入するデータの形式は再度印刷するときにそのまま使用できるデータ（イラストレーター形式）およびPDF形式のデータとし、一旦納入されたデータに不都合があった場合、請負業者は博物館からの再納入の求めに応じることとする。また本業務で製作した各イラストのデータについても、博物館の求めに応じて個別にその画像データ等を博物館に納入することとする。
- ⑩ 博物館は提出された画像データ等を使用して印刷物を増刷するほか、パンフレットやホームページ、各種展示物等に転用することがあるので、請負業者は予め了承のこと。また、提出された画像データ等の内容を改変して使用することもあるので、請負業者は予め了承のこと。

ページ	項目	内容	原稿	写真点数	イラスト・図表数
表1		表紙			2
表2		表紙裏			
1		タイトル(日本語)			1
2		主催、共催等			
3		開催挨拶(主催者)	あいさつ		
4		目次			
5					
6		恐竜の骨格と名称			2
7					2
8		北アメリカ産恐竜の系統関係と年代	A-0		1
9					
	大項目	A	ひとつながりの大陸		
10		扉:			1
11		超大陸パンゲアと恐竜の出現	A-1		1
12		コエロフィシス・パウリ	A-2	1	
13		コエロフィシス密集化石	A-3	1	
14		ボーンベッドとは	A-4		
15		北アメリカ大陸の成立(スクテロサウルス)	A-5	1	1
16		コラム①: バッドランドの化石発掘1	A-6		1
	大項目	B	巨人たちの大陸		
17		扉:	B-1		1
18		モリソン層のボーンベッド	B-2	1	1
19					
20		ユタ州のバッドランドと化石発掘	B-3	6	
21					
22		モリソン層の環境復元画			1
23					
24		竜脚類の進化			1
25		ディプロドクス	B-4	1	1
26					
27		コラム②: 恐竜の巨大化	B-5	1	1
28		カマラサウルス・レンタス	B-6	1	1
29		カマラサウルス幼体/カマラサウルス頭骨	B-7	2	
30		ハプロカントサウルス	B-8	1	
31		ブラキオサウルス	B-9	1	1
32		アバトサウルス/スーパーサウルス肩甲骨	B-10	1	1
33		ステゴサウルス(成体/幼体)	B-11	2	1
34		ヘスペロサウルス	B-12	1	1
35		ガーゴイレオサウルス	B-13	1	1
36		ナノサウルス	B-14	1	1
37		コラム③: 巨大恐竜を支えた森	B-15	1	1
38		ジュラ紀の獣脚類の進化	B-16		1
39		アロサウルス・フラギリス	B-17	4	1
40		アロサウルス・ジムマドセニ	B-18	3	1
41		サウロファガナクス	B-19	1	
42		ケラトサウルス	B-20	1	1
43		トルヴォサウルス・タネリ	B-21	2	1
44		カメ類(ディノケリス/グリプトプス)	B-22	2	
45		ワニ類(アンフィコティルス)	B-23	1	1
46		コラム③: バッドランド発掘1/ロッキー造山運動	B-24	1	
47		フロプエックフンマツヒツツ: モリソン層ボーンベッド	B-25		3
48		47頁			3
	大項目	C	新時代の幕開け		
49		扉:	C-1		1
50		シーダーマウンテン層とクローバリー層	C-2		1
51		前期白亜紀の北アメリカ環境復元画	C-3		
52					
53		アクロカントサウルス	C-4	1	1
54					
55		ディノニクス	C-5	2	1
56		テノントサウルス	C-6	1	1
57		白亜紀前期の竜脚類	C-7		1
58		1 アバトサウルス	C-8	2	1

ページ	項目	内容	原稿	写真点数	イラスト・図表数
59		アビドサウルス	C-9	1	1
60		アニマンタルクス	C-10	1	1
61		アクイロプス	C-11	3	1
62		コラム④: アジア大陸とのつながり	C-12		2
	大項目	D			
63		百花繚乱 ～多様化する恐竜たち～			
64		扉: カナダ・アルバータ州のバッドランドと化石発掘	D-1 D-2		1
65				6	
66		復元画: Dinosaur Park Stampede	D-3		1
67		(コリト、パラサウロ、ステイラコ、セントロ、ステゴケラス)			
68		修飾頭類の進化	D-4		1
69		ステゴケラス	D-5	1	
70		アケロウサウルス	D-6	1	
71		ステイラコサウルス	D-7	1	
72		ゼノケラトプス	D-8	1	
73		パキリノサウルス	D-9	1	
74		フルカトケラトプス	D-10	1	
		鳥脚類			
75		テスケロサウルス	D-11	1	1
76		北アメリカのハドロサウルス類	D-12		
77		プロサウロロフス幼体	D-13	1	
78		コリトサウルス	D-14	3	
79		ランベオサウルス	D-15	2	
80		マイアサウラ	D-16	1	
81		獣脚類	D-17		
82		アンズー	D-18	1	
83		ドロマエオサウルス・アルバーテンシス	D-19	1	
84		コラム⑤: 繁殖行動の進化／花粉化石について	D-20	1	1
85		復元画: Gorgosaurus vs Stylosaurus	D-21		1
86					
87		ゴルゴサウルス全身産状	D-22	1	
88		ゴルゴサウルスの発掘	D-23	2	
89		ゴルゴサウルス・リブラトウス	D-24	1	1
90					
91		テラトフォネウス頭骨	D-25	1	
92		ビスタヒエヴェルソル頭骨	D-26	1	1
93		ティラノサウルス(ブラックビューティー)	D-27	1	
94		復元画: Black Beauty of Tyrannosaur	D-28		1
95		カメ類(ニューランカイラス／デンジネミス)	D-29	1	
96		チャンプソサウルス・ララミエンシス	D-30	1	
97		コラム⑥: 白亜紀後期のアジア(カムイサウルス)	D-31	1	1
98		ロイヤルティレル博物館の歴史	D-32		3
99					3
	大項目	E			
100		巻末 特別展ポスター・チラシ			2
101		特別展協力機関			
102		展示標本リスト	展示標本リスト	80	
103					
104					
105					
106		奥付け			
表3		裏表紙裏			
表4		裏表紙			2

※上記のリスト上の写真およびイラスト・図表加工について、1つのものに複数の加工を要する場合がある