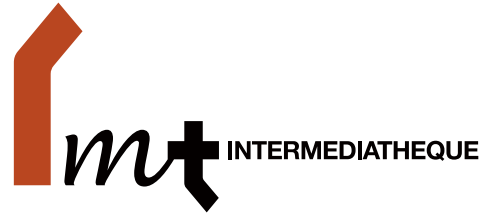


# PRESS RELEASE



インターメディアテク  
100 7003 東京都千代田区丸の内2-7-2  
JPタワー/KITTE 2-3F  
www.intermediatheque.jp

## 特別展示 『デザインの始まり——最古石器から握斧(ハンドアックス)へ』のご案内

2017年12月吉日

### ■本展覧会の特徴

「エチオピアが産出した世界最古の石器からデザインの原点を問い直す」

- 東京大学総合研究博物館とエチオピア国立博物館の協力関係のもと、世界最古級を含むエチオピアの門外不出の石器8点を日本で公開する貴重な機会となります。
- 最古の石器、そして「ハンドアックス」(握斧)に代表される最古の「デザイン」された石器をもとに、初期人類における道具進化史について再考を促します。
- 本郷キャンパスでも、より詳細に石器テクノロジーの変遷を取り上げる「石器展」が1月28日まで同時開催されています。

### ■基本情報

名 称 特別展示『デザインの始まり——最古石器から握斧(ハンドアックス)へ』  
会 期 2017年12月12日(火)から2018年4月8日(日)まで  
時 間 11:00-18:00(金・土曜日は20時まで開館、入館は閉館時間の30分前まで) \*時間は変更する場合があります  
休館日 月曜日(月曜日祝日の場合は翌日休館)、年末年始、その他館が定める日  
会 場 インターメディアテク2階「GREY CUBE(フォーラム)」  
主 催 東京大学総合研究博物館  
協 力 エチオピア文化観光省文化遺産調査保全庁、ゴナ古人類調査隊、コンソ古人類調査隊、ミドルアワッシュ調査隊  
入館料 無料  
住 所 東京都千代田区丸の内2-7-2 KITTE2・3F  
アクセス JR 東京駅丸の内南口徒歩約1分、東京メトロ丸ノ内線東京駅地下道より直結

### ■関連出版物

- 図録『アシュール石器文化の草創——エチオピア、コンソ』(東京大学出版会発売)
- 写真集『人類先史、曙——東京大学総合研究博物館所蔵明治期等人類学標本101点写真集』(東京大学出版会発売)
- カードリーフレット
- ポスター

■主要展示物

1

ピック(標本番号:KGA6-A1 098)

175万年前／エチオピアのコンソ出土／遺跡サイト:KGA6-A1地点  
アシュール型石器(ハンドアックス、ピックなど)、世界最古の例。

2

ハンドアックス(標本番号:KGA10-A6 1)

143万年前／エチオピアのコンソ出土／遺跡サイト:KGA10-A6地点  
石英の石器。

3

ハンドアックス(標本番号:KGA12-A1a 1)

125万から130万年前／エチオピアのコンソ出土／遺跡サイト:KGA12-A1地点  
薄く加工された先端を持つハンドアックス。

4

ハンドアックス(標本番号:KGA20-A2b 2)

80万から90万年前／出土地:エチオピアのコンソ／遺跡サイト: KGA20-A2地点  
洗練された薄型ハンドアックス。



1



2



3



4