



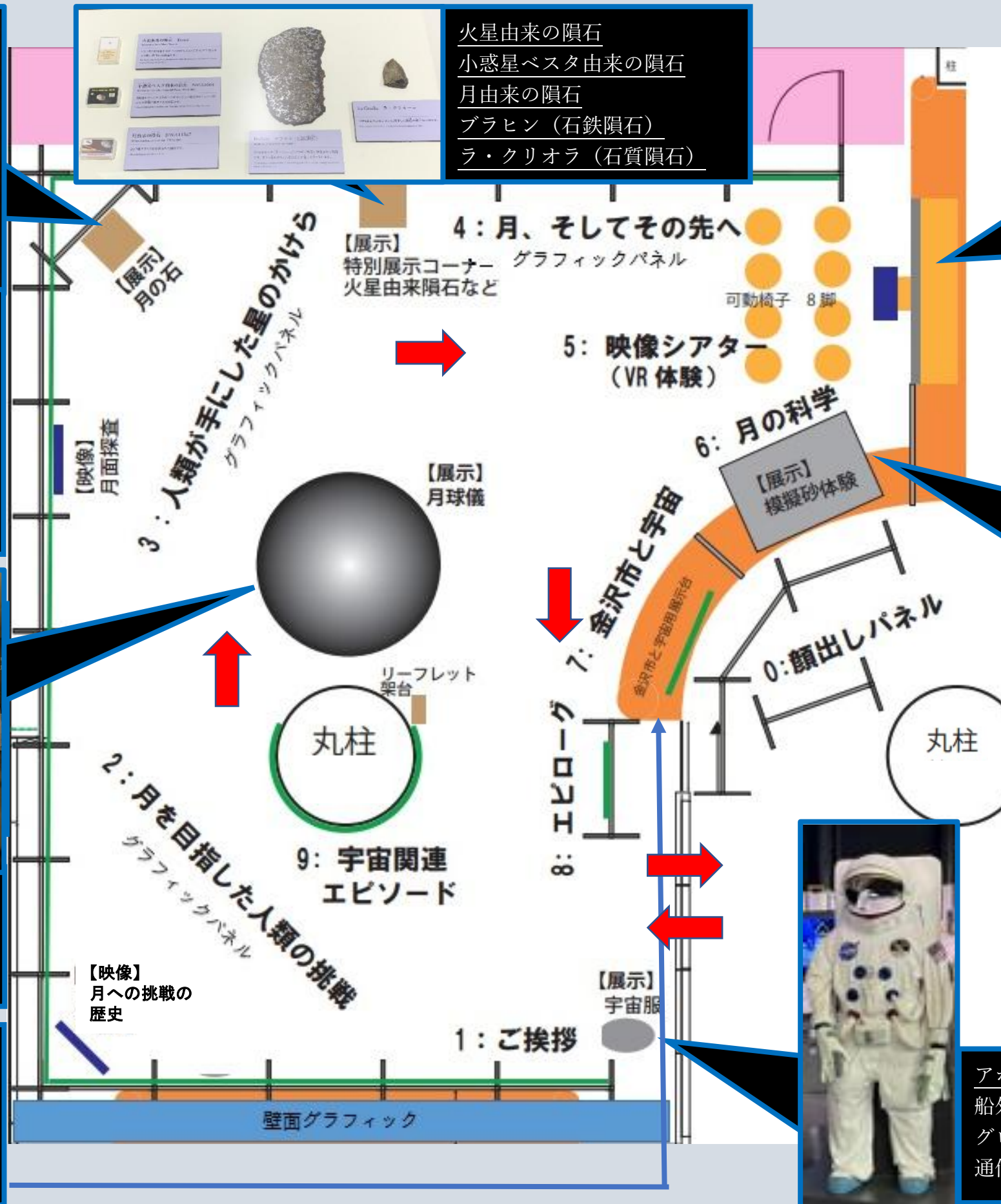
月の石  
(サンプル番号：15499, 177)  
重量：99.445g  
採取した原石は 2024g  
種別：月の海の玄武岩  
採取号機：アポロ 15 号  
採取地：デューン・クレーター  
提供者：NASA



直径 2 m の月球儀  
アポロの着陸地点や木村栄博士から名づけられたクレーター等の位置を表示します

金沢市と宇宙

- ・金沢大学衛星「こよう」
- ・金沢市立工業高等学校「缶サット」
- ・金沢市宇宙推進計画2021



VR ゴーグル  
月面開発体験ツアーに参加します  
近未来の月面基地を一步先に体験しよう



月シミュラント  
月の砂 (レゴリス) と同じ成分で、清水建設株式会社が研究開発した月の模擬砂 (シミュラント) です  
月の砂は微小で、摩耗が少なく鋭利、静電気、磁気を持つ 人体や宇宙服、機器に入り込む危険があります  
月面基地の資材としての活用 (水やシリコンの生成) も期待され、宝の砂とも言われています



アポロ船外活動服のレプリカ  
船外活動ユニット (EMU) は上部胴体、下部胴体、グローブ、ヘルメット、冷却下着、生命維持装置、通信装置などの部品から構成されています。