



ひがしおおさかし こうじょう づく
東大阪市の工場が作った

じんこうえいせい なまえ し
人工衛星の名前、知って
る？

こた めん
答えはうら面で！



こたえ とう おおさかふりつちゅうおうとしょかん
答：「まいど 1号」です。大阪府立中央図書館がある
ひがしおおさかし こうじょう
東大阪市は、工場がたくさんあり、ものづくりがとてまさ
かんです。

しら 調べてみよう！

『たいようさんまいど! : じんこうえいせいまいど 1 ごうものが
たり』（オカダケイコ/ぶんとえ まいどスペース 2009.12
E1/5025N/オ）

「まいど 1号」が打ち上げられるまでを描いた絵本です。英語併記の
ほん 本もあります。（低学年～）

『せかい にほん まちこうば 5 うちゅう ぎじゅつ
まちこうば
町工場 -メイド・イン・ジャパン-』（にほん まちこうば へんしゅう
いいんかい ちよ ぶんけいどう 2014.3 J509/15N/5）

たか ぎじゅつ にほんぜんこく まちこうば しょうかい さつ
高い技術をもった日本全国の町工場を紹介するシリーズの1冊です。
P.40-41 に「まいど 1号」が紹介されています。（中学年～）

『せかい にっぽんりょく にほん うちゅうぎじゅつ へん
ほるぷ出版 2011.1 J538/84N）

にほん うちゅうぎじゅつ ちゅうもく わくせいだんさ じんこうえいせい てんたいかんそく
日本の宇宙技術に注目し、惑星探査、ロケット、人工衛星、天体観測
かん ぎじゅつ しょうかい ちゅうがくねん
に関する技術を紹介しています。（中学年～）

み 見てみよう！

「まいど 1号について」（うちゅうかいはつきょうどうくみあい
https://sohla.com/maido.html

まいど 1号に使われた技術、解剖図、衛星内部などがくわしく説明さ
れています。