

図書館での本の探し方

～基礎編～

「米」についての本を探したいとします。

日本の食について調べたい。たとえば「お米」はどうだろう・・・どんな本があるかな？



日本十進分類法 (NDC=Nippon Decimal Classification)

0 総記	000 総記 010 図書 020 図書 030 図書 040 図書 050 図書 060 図書 070 図書 080 図書 090 図書	5 技術	500 技術・工学 510 技術・工学 520 技術・工学 530 技術・工学 540 技術・工学 550 技術・工学 560 技術・工学 570 技術・工学 580 技術・工学 590 技術・工学
1 哲学	100 哲学 110 哲学 120 哲学 130 哲学 140 哲学 150 哲学 160 哲学 170 哲学 180 哲学 190 哲学	6 産業	600 産業 610 産業 620 産業 630 産業 640 産業 650 産業 660 産業 670 産業 680 産業 690 産業
2 歴史	200 歴史 210 歴史 220 歴史 230 歴史 240 歴史 250 歴史 260 歴史 270 歴史 280 歴史 290 歴史	7 芸術	700 芸術 710 芸術 720 芸術 730 芸術 740 芸術 750 芸術 760 芸術 770 芸術 780 芸術 790 芸術
3 社会科学	300 社会科学 310 社会科学 320 社会科学 330 社会科学 340 社会科学 350 社会科学 360 社会科学 370 社会科学 380 社会科学 390 社会科学	8 言語	800 言語 810 言語 820 言語 830 言語 840 言語 850 言語 860 言語 870 言語 880 言語 890 言語
4 自然科学	400 自然科学 410 自然科学 420 自然科学 430 自然科学 440 自然科学 450 自然科学 460 自然科学 470 自然科学 480 自然科学 490 自然科学	9 文学	900 文学 910 文学 920 文学 930 文学 940 文学 950 文学 960 文学 970 文学 980 文学 990 文学

まず、日本十進分類法 (NDC) の表を見てください。

「4 自然科学」→「470 植物」とか、

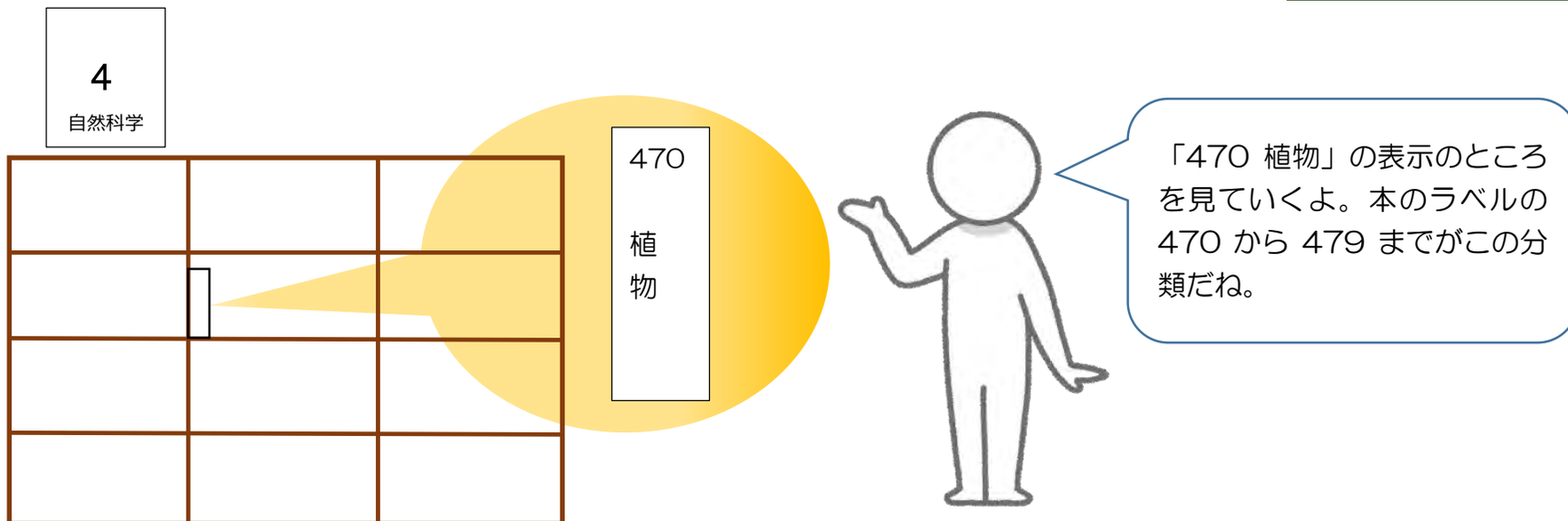
「6 産業」→「610 農業」のところ

にあるかもしれない、と見当をついたら・・・

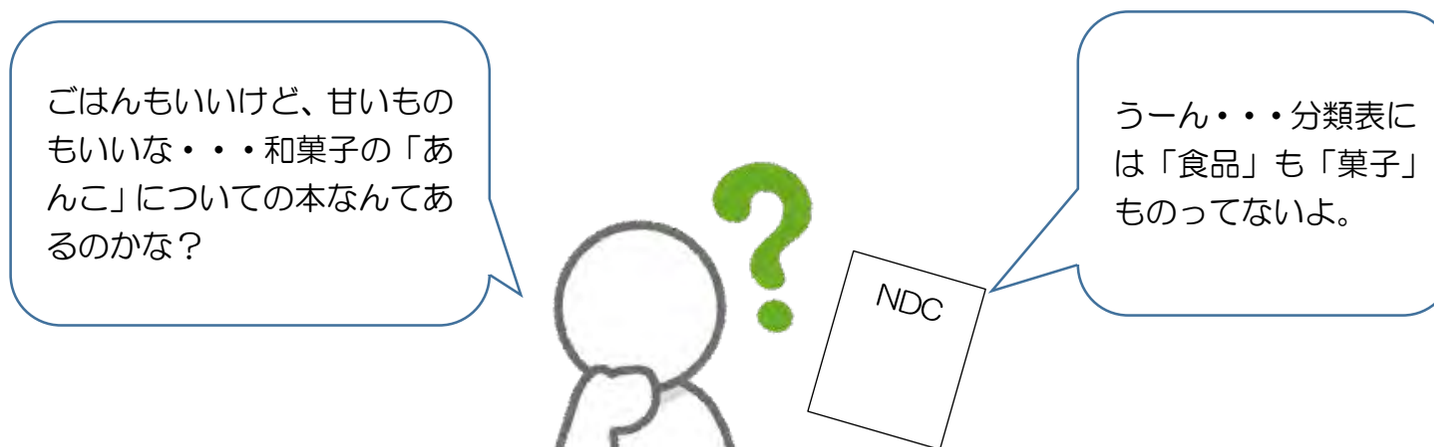
本棚 (書架) に行きます。

「470 植物」の本棚 (書架) には、 『イネ科ハンドブック』(請求記号:479) という本しかありませんでした。

お米のことはあまり書いてなさそうです。



「610 農業」の本棚（書架）では、 『米の事典』（請求記号：616）、 『ゼロから理解するコメの基本』（請求記号：616）など米についての本が何冊か見つかりました。



そんな時は、パソコンの蔵書検索システム **OPAC (Online Public Access Catalog)** を使ってみます。



「和菓子」「あんこ」「餡」など関係しそうなキーワードを入れてみます。よさそうな本が出てきたら、「せいきゅう記号」(請求記号)の欄を確認してみましょう。

-  『図説和菓子の今昔』(請求記号：383)
-  『和菓子の絵事典』(請求記号：588)
-  『東京あんこ案内』(請求記号：588)

などが見つかりました。

これで、383(「380 風俗・民俗学」に含まれる)と588(「580 製造工業」に含まれる)の分類のところに
関係する本がありそうということが分かりました。



NDC 分類でいうと、383は「衣食住の歴史」、588は「食品工業」にあたるんだって。でもここまでの細かさになると分類表から探すのは大変！OPACをひいて出てきた本から、本棚を見て探していくほうが効率的だね。

OPAC を使うと、もっとたくさんの本が調べられることがわかった。もしかして、「お米」についての本も、ほかにあるのかな？

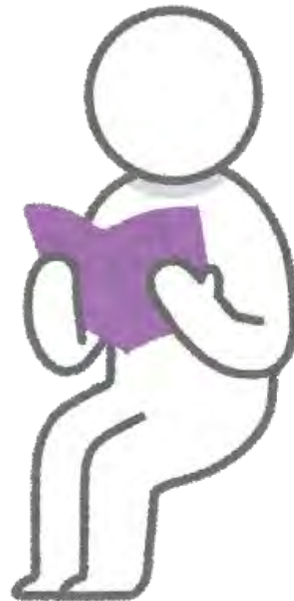
「米」で OPAC をひいてみると、さっき本棚（書架）で見つけた本のほかに、



『くらべてわかる食品図鑑 3 米と穀類』（請求記号：

596）などが出てきました。「590 家事・生活」の中の「596 食品・料理」に分類されています。本棚（書架）に行くと、 『食材図典』  『地域食材大百科』  『和食のすべてがわかる本』などが並んでおり、この分類にも米やごはんについての本がありそうだ、ということが分かります。まわりを見てみると、あんこや小豆についての本も、もっと見つかりそうです。

同じ食べ物についての本が、いろいろなところに分類されているんだな。



OPAC と本棚（書架）とを上手に組み合わせて探すと、より詳しい本を探すことも、1つのテーマについていろいろな観点から書かれた本を見つけることもできるんだね！