

```
-- phpMyAdmin SQL Dump
-- version 4.9.5
-- https://www.phpmyadmin.net/
--
```

```
-- ホスト: localhost:3306
-- 生成日時: 2020 年 10 月 22 日 15:21
-- サーバのバージョン: 5.7.30
-- PHP のバージョン: 7.3.21
```

```
SET SQL_MODE = "NO_AUTO_VALUE_ON_ZERO";
SET time_zone = "+00:00";
```

```
--
-- データベース: `mat_books`
--
```

```
-----
```

```
--
-- テーブルの構造 `gs_bm_table`
--
```

```
CREATE TABLE `gs_bm_table` (
  `id` int(12) NOT NULL,
  `name` varchar(64) COLLATE utf8_unicode_ci NOT NULL,
  `website` text COLLATE utf8_unicode_ci NOT NULL,
  `comment` text COLLATE utf8_unicode_ci NOT NULL,
  `indate` datetime NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8 COLLATE=utf8_unicode_ci;
```

```
--
-- テーブルのデータのダンプ `gs_bm_table`
--
```

```
INSERT INTO `gs_bm_table` (`id`, `name`, `website`, `comment`, `indate`)
VALUES
(1, '本ほんほん', 'https://book', '史上最強', '2020-10-22 23:10:58'),
(2, '100の物理方程式', 'https://www.amazon.co.jp/
%E4%B8%96%E7%95%8C%E3%81%A7%E3%82%82%E3%81%A3%E3%81%A8
%E3%82%82%E7%BE%8E%E3%81%97%E3%81%8410%E3%81%AE%E7%89%A
9%E7%90%86%E6%96%B9%E7%A8%8B%E5%BC%8F-
%E3%83%AD%E3%83%90%E3%83%BC%E3%83%88%E3%83%BBP%E3%83%
BB%E3%82%AF%E3%83%AA%E3%83%BC%E3%82%B9/dp/4822284247', '哲学
的な物理方程式の解釈がおもしろい', '2020-10-23 00:18:42'),
```

(3, 'ニュートン式 超図解 最強に面白い!! 超ひも理論', 'https://www.amazon.co.jp/dp/4315521906/ref=sspa_dk_detail_3?psc=1&spLa=ZW5jcmlwdGVkUXVhbGlmaWVyPUEyNlZHNE9WSldFQk1WJmVuY3J5cHRlZElkPUeWNDc5MTk3MU40MUpaSEl1NkpBMyZlbnNyeXB0ZWRBZEIkPUFUTlc2TDBEUzUwV1omd2lkZ2V0TmFtZT1zcF9kZXRhaWwmYWN0aW9uPWNsaWNrUmVkaXJlY3QmZG9Ob3RMb2dDbGljaz10cnVl', 'わかりやすいひも理論', '2020-10-23 00:20:18'),

(4, '利己的な遺伝子', 'https://www.amazon.co.jp/gp/product/431401153X/ref=ppx_yo_dt_b_asin_title_o04_s00?ie=UTF8&psc=1', '名書', '2020-10-23 00:21:25');

—

-- ダンプしたテーブルのインデックス

--

--

```
-- テーブルのインデックス `gs_bm_table`
```

--

```
ALTER TABLE `gs_bm_table`  
ADD PRIMARY KEY (`id`);
```

--

-- ダンプしたテーブルのAUTO_INCREMENT

--

--

```
-- テーブルのAUTO_INCREMENT `gs_bm_table`
```

— —

```
ALTER TABLE `gs_bm_table`  
  MODIFY `id` int(12) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=5;
```