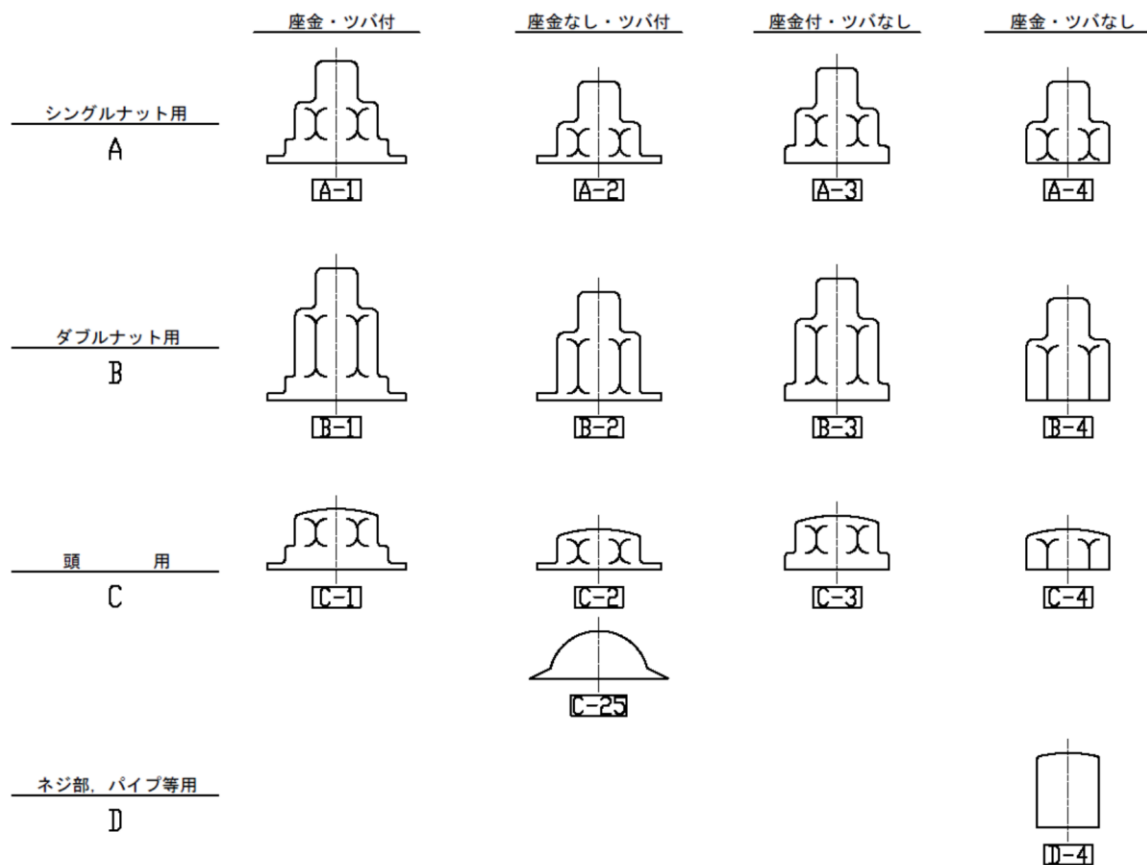


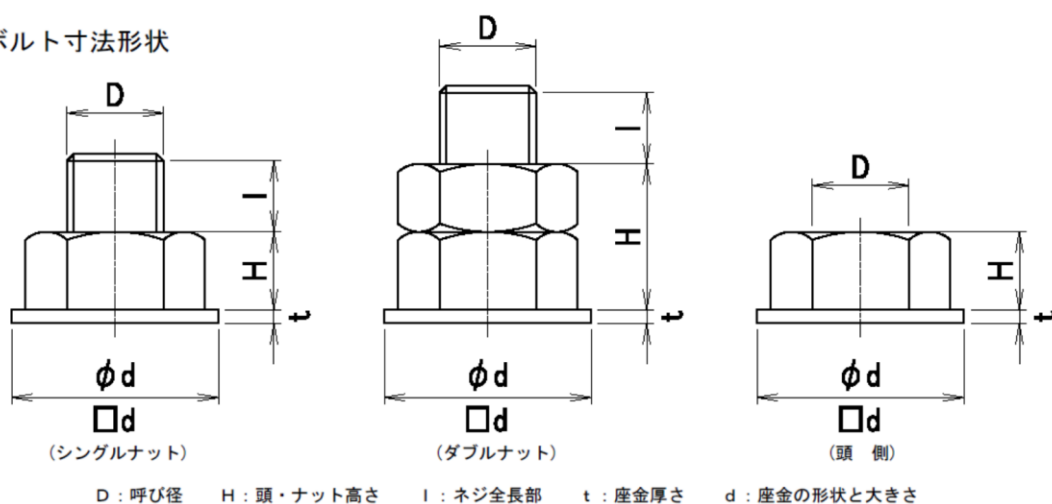
## ■ボルトアイキャップの形状

- キャップの基本形状は下記の14種類です。
- ボルト各部の寸法形状によりキャップの形状が決まります。
- 連結用アイキャップは別途お問合せください。

### 1. キャップの基本形状



### 2. ボルト寸法形状



◎お問合わせ、ご注文などは、上図のキャップ形状(例えばA-1)とボルト、ナット、座金の寸法(形状)をご連絡願います。

TO : (株)IHIインフラ建設 御中

旧社名 (株)イスマック

関東支店 ボルトアイキャップ 営業

TEL : 03-3699-2838

FAX : 050-3156-0429

e-Mail : bic-mid@iik.ihl.co.jp

FROM(社名) :

住所: 〒

所属・氏名

TEL:

FAX:

e-Mail:

**【注文します】【見積のみお願いします】** (いずれかを○で囲んでください)

…………ボルトアイキャップ仕様書…………

●供給条件

① 供給範囲 : (1) 製品のみ (2) 製品+接着剤 (いずれかを○で囲んでください)

② キャップの色 : \_\_\_\_\_ (日本塗料工業会色素番号を記入、相当品)

③ 希望納期 : \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日着

④ 納入先住所 〒 \_\_\_\_\_

⑤ 納入先名 \_\_\_\_\_  
(TEL \_\_\_\_\_ )

普通ボルト寸法・個数表 (寸法単位:mm)

\*高力ボルトは備考欄にその旨ご記入ください

| ボルトの種類      | 呼び径  | 頭・ナット高 | ネジ部長 | 座金 (有の場合はt, dを記入) |     |      | 個数    | キャップの形状 | 備考   |    |
|-------------|------|--------|------|-------------------|-----|------|-------|---------|------|----|
|             | D    | H      | L    | 有・無               | t   | d    |       |         | 対辺   |    |
| シングルナット (A) |      |        |      |                   |     |      |       |         |      |    |
|             |      |        |      |                   |     |      |       |         |      |    |
|             |      |        |      |                   |     |      |       |         |      |    |
|             |      |        |      |                   |     |      |       |         |      |    |
| ダブルナット (B)  |      |        |      |                   |     |      |       |         |      |    |
|             |      |        |      |                   |     |      |       |         |      |    |
|             |      |        |      |                   |     |      |       |         |      |    |
|             |      |        |      |                   |     |      |       |         |      |    |
| 頭側 (C)      |      |        | —    |                   |     |      |       |         |      |    |
|             |      |        | —    |                   |     |      |       |         |      |    |
|             |      |        | —    |                   |     |      |       |         |      |    |
| ネジ部 (D)     |      | —      |      | —                 | —   | —    |       |         |      |    |
|             |      | —      |      | —                 | —   | —    |       |         |      |    |
|             |      | —      |      | —                 | —   | —    |       |         |      |    |
| 記入例         | M 16 | 16     | 10   | 有                 | 4.5 | φ 32 | 500   | A-1     | 対辺27 | 高力 |
|             | M 20 | 20     | 11   | 無                 | —   | —    | 1,000 | A-2     | 対辺30 |    |
|             | M 22 | 22     | 12   | 有                 | 6   | φ 44 | 2,000 | A-1     | 対辺36 | 高力 |
|             | M 22 | 14     | —    | 有                 | 6   | φ 44 | 2,000 | C-1     | 対辺36 | 高力 |