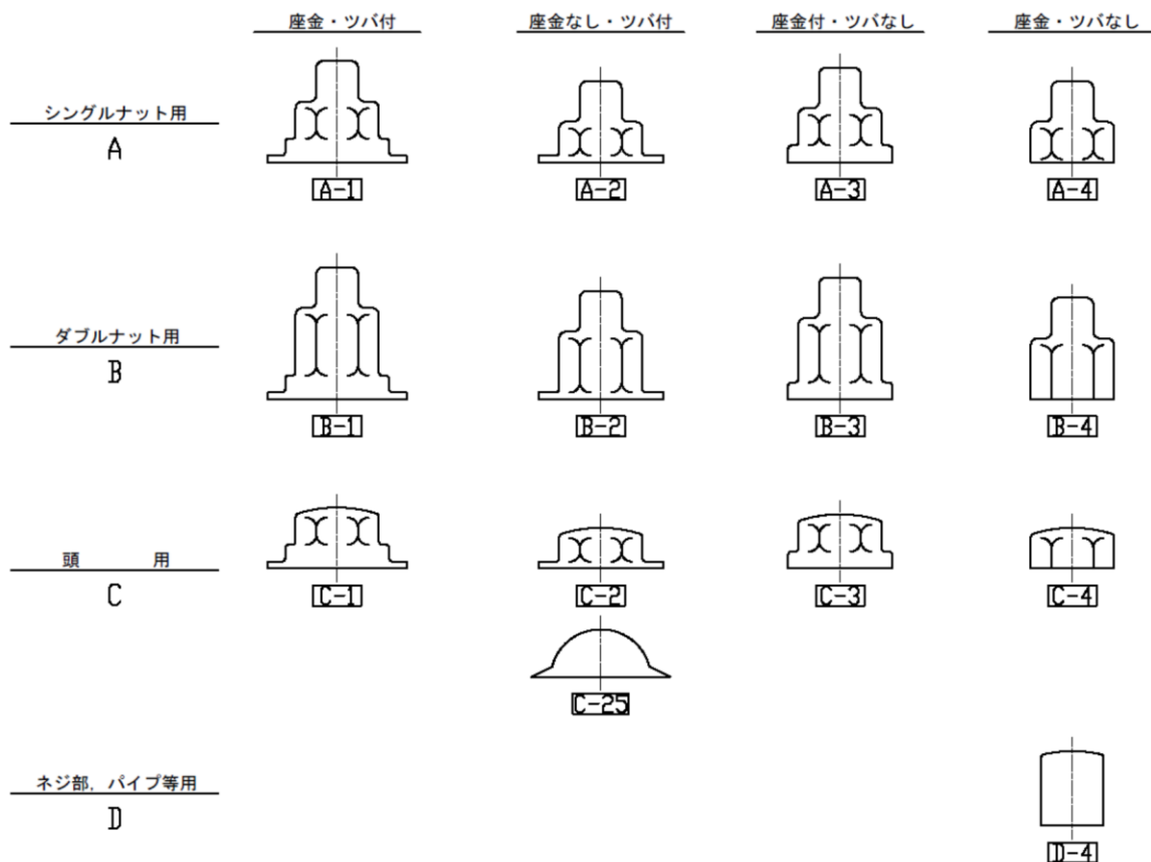


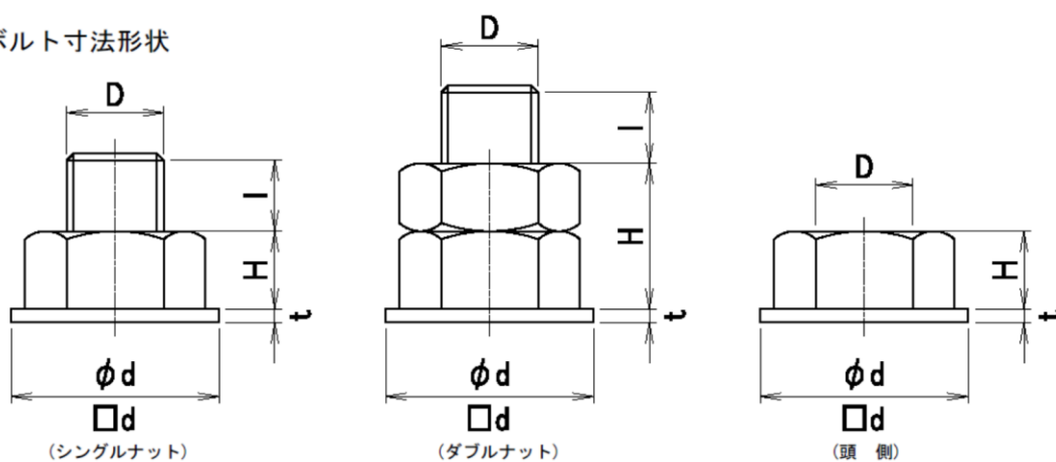
■ボルトアイキャップの形状

- 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