

# 見 積 書

令和 年 月 日

分任支出負担行為担当官  
防衛装備庁防衛イノベーション科学技術研究所  
総務・会計ユニット長 吉尾 秀治 殿

住 所  
会社名  
代表名  
担当者名  
連絡先

貴庁「入札及び契約心得（地方調達）」及び基本契約条項等を承諾  
のうえ、下記のとおり見積します。

金額 _____	納 地	防衛装備庁 防衛イノベーション科学技術研究所		
	履行期限	令和7年2月21日		
	そ の 他			
品 件 名	規 格	数量・単位	単 価	金 額
メダルプレートの製造	仕様書のとおり	1 件		
計				

(注) 単価及び金額欄には、見積った契約金額の100/110に相当する金額を記入すること。

《記入例》

見積書

記入不要

令和 年 月 日

記入不要

殿

住所・会社名・代表者役職・氏名・担当者名・連絡先（電話番号）を記入して下さい。

住所  
会社名  
代表者名  
担当者名  
連絡先

貴庁「入札及び契約心得（地方調達）」及び基本契約条項等を承諾のうえ下記のとおり見積します。

金額 ¥

納地

履行期限

令和 年 月 日

その他

品件名

規格

数量・単位

単価

金額

空白

1 件

空白

各欄にお見積合計金額（税抜）を記入して下さい。

計

(注)単価及び金額欄には、見積った契約金額の100/110に相当する金額を記入すること。

# 防衛装備庁仕様書

1/3

品 件 名	メダルプレートの製造	仕様書番号	FN-06-1-A-0009
		作成年月日	令和6年12月 11 日
		作成部課名	総務・会計ユニット

## 1. 適用範囲

この仕様書は、防衛イノベーション科学技術研究所において使用するメダルプレートについて規定する。

## 2. 製品に関する要求

### 2.1 構造・材質・形状・寸法及び数量

表1のとおりとする。

表1

構造	材質	形状・寸法	数量	備考
付図のとおり	真鍮製	円形とし、直径は50 mm、 厚さ4 mm とする。	50個	

### 2.2 加工・仕上

(1)両面プレス、全面艶消し加工、全体金メッキ。

(2)表面、裏面共に縁取りをとった落とし部の中にレーザープリンター出力のシール(ユポ#80+ラミネート・オンデマンド(付図1参照)を貼り、グラデーションをうまく表現し、保護の為、透明エポキシ樹脂加工を施すものとする。

(3)収納箱は、桐箱(V-Shika 製 規格:274-4 ベルベット落とし付き(90角、寸法:縦92mm×横92mm×高さ24mm以内)又は 他社同等品以上)とし、ベルベット地は紺色とする。外箱は、素材を紙(色、白)とし桐箱が納まる仕様(寸法:縦100mm×横100mm×高さ30mm以内)とする。

(4)桐箱の上蓋に”**防衛イノベーション科学技術研究所 Defense Innovation Science & Technology Institute**”と箔押し加工をするものとする。(付図2 図3のとおり)

(5)上記、(3)・(4)の数量はメダルと同様とする。

(6)メダル製造後、桐箱に一枚ずつ入れ、その上から外箱にいれるものとする。

(7)上記、製作段階においてそれにより難しい場合は官と調整し、製造するものとする。

### 2.3 校正

校正は1回(色校正を含む。)実施し、官側校正とする。

## 3. 検査

### 3.1 外観検査

傷、その他外観について、抜き取りにより目視検査を行う。

### 3.2 寸法検査

2項について、抜き取りにより実施する。

### 3.3 受領検査

数量検査を納入時に実施する。

## 4. その他

この仕様書について、疑義が生じた場合には、速やかに官と協議するものとする。

寸法・デザイン・色

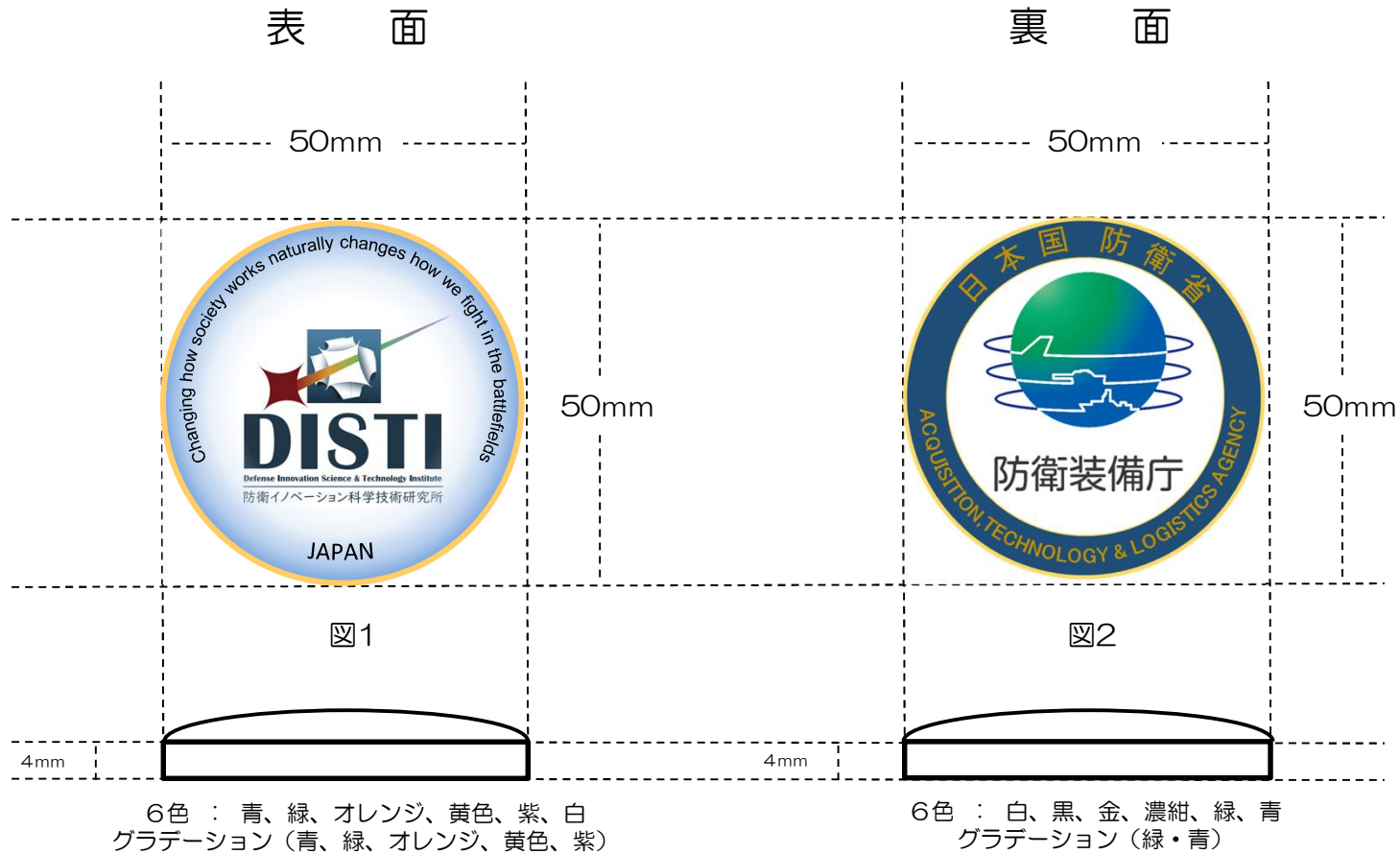


図1

図2

# 箔押し加工

- 字体： MSゴシック体
- フォントサイズ： 14.0
- 色： 金
- 文字： **防衛イノベーション科学技術研究所**  
**Defense Innovation Science and Technology Institute**

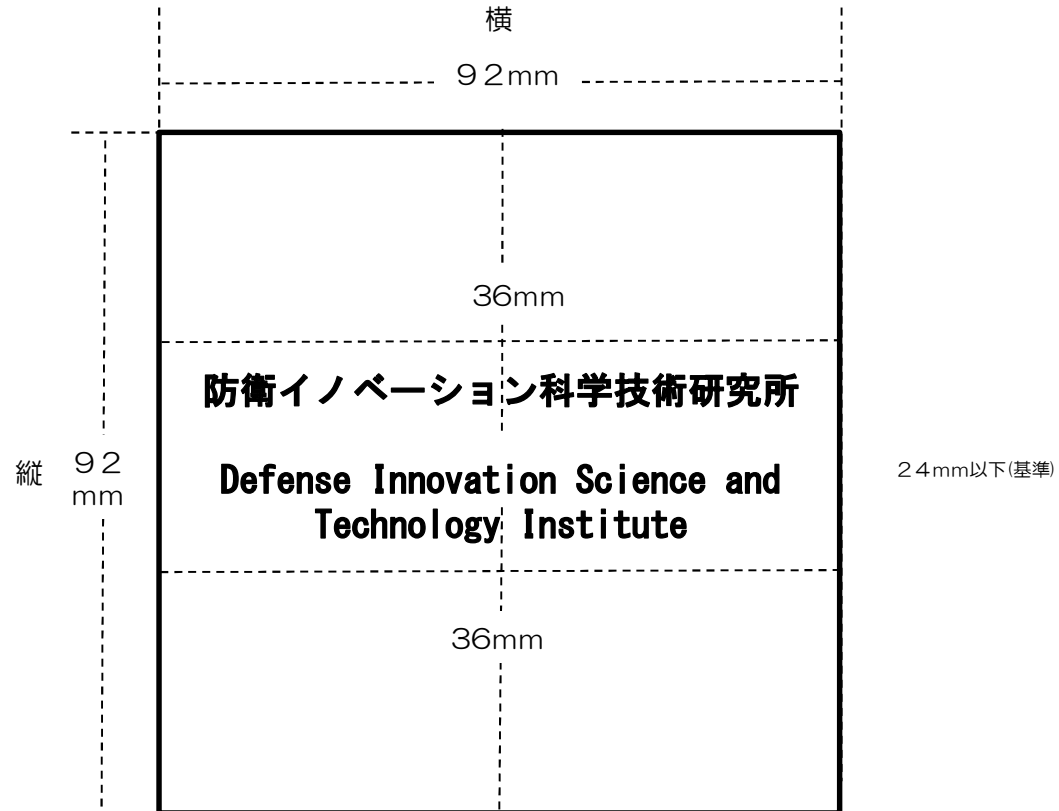


図3

※図3の視点は上から見たもの

3枚中の3枚