

**調達要求番号 :**

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書		
物 品 番 号	GM721267258	仕 様 書 番 号
歯科技工用カーバイド切削器具		EM-T130771
作 成	令和 3年 2月 8日	
変 更	年 月 日	
作成部隊等名	関東補給処用賀支処	

**1 総則****1.1 適用範囲**

この仕様書は、陸上自衛隊において使用する市販品の歯科技工用カーバイド切削器具について規定する。

**1.2 用語及び定義**

この仕様書で用いる用語及び定義は、次によるほか、GLT-CG-Z000001による。

**1.2.1****市販品**

一般市場に流通している物品で、カタログなどによって明確にされているものをいう。

**1.2.2****カタログ**

この仕様書においては、製造者等の使用しているカタログをいう。

**1.3 引用文書**

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部を成すものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

**a) 仕様書**

GLT-CG-Z000001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

**b) 法令等**

医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律（昭和35年8月10日法律第145号）（以下、 “医薬品医療機器等法” という。）

**2 一般的事項**

“医薬品医療機器等法” によって、医療機器として製造販売を承認、認証又は届出された製品であるものとするほか、この仕様書に規定していない事項は、製造者が規定する仕様書及び社内規格並びに商慣習による。

**3 製品に関する要求****3.1 品名及びカタログ製品名**

品名及びカタログ製品名は、調達品目表による。

**3.2 性能等**

性能等は、調達品目表による。

## 4 品質保証

品質保証は、次による。

- a) 納入品は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、納期において、製造後12か月以内とする。ただし、製造後12か月以内の製品が納品できない場合は、流通している最新の製造年月である証明を、納入時に添付するものとする。
- b) 監督及び検査は、契約担当官等が定める監督・検査実施要領による。

## 5 出荷条件

### 5.1 包装

包装は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、GLT-CG-Z000001の4.1による。

### 5.2 包装の表示

包装の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、図1によるほかGLT-CG-Z00001の4.2による。

物品番号	GM721267258
品 名	歯科技工用カーバイド切削器具
規 格	No. 14
納入年月	
納入業者	

**注記1** 納入年月は、西暦で記入する。

**注記2** 使用期限、製造年月日及びロット番号があるものについては、製品自体に記載がない場合、図1に、その項目を追加し記入する。

**注記3** 納入業者は、契約の相手方の名称又はその略号を記入する。

図1—個装表示

## 6 その他の指示

### 6.1 提出書類

提出書類は、図2によるものとし、納品書に添付するものとする。ただし、使用期限、ロット番号等がない製品については、図2の該当欄に斜線を付すものとする。

### 6.2 仕様書に関する疑義

この仕様書に関する疑義は、GLT-CG-Z000001の8.3による。

## 納 入 品 証 明 書

住 所

会 社 名

代表者名

契 約 番 号

調達要求番号

	物品番号	品名・規格	数量	製造会社名	製造年月	使用期限	ロット番号
1							
2							
3							
4							

•  
•  
•

納入品は、上記内容に相違ありません

(和暦) 年 月 日

図2—納入品証明書

## 調達品目表

調達要求番号		作成部隊等名	関東補給処用賀支処
調達要求年月日	令和 4年 3月 11日	作成年月日	令和 3年 2月 8日
仕様書番号	EM-T130771		

### 1 調達品目

品名	カタログ製品名 <sup>a)</sup>
歯科技工用カーバイド切削器具	(株) 松風 技工用カーバイド 14N (株) モリタ 技工用カーバイド #1510 又は同等以上のもの（他社の製品を含む。）
<b>注<sup>a)</sup></b> この調達品目表に記載したカタログ製品名は、製品を選定するときの参考として例示したものであり、当該製品を指定するものではない。	

### 2 性能等

同等と判断する要求基準は次による。

- a) 最高許容回転数は、30,000 r p m以上を標準とする。
- b) 作業部径は、4.5 mmを標準とする。
- c) 適応材料は、レジン、貴金属合金、ニッケルクロム合金、及びコバルトクロム合金に適応するものとする。

### 3 個装

個装は、1個ごとにポリエチレンなどのビニール袋に収めるものとする。