

公 告

分任契約担当官
陸上自衛隊守山駐屯地
第408会計隊長 小見 義則

以下のとおり一般競争入札を実施するので、「入札及び契約心得」及び「契約条項」を承知のうえ参加されたい。

1 入札事項

契約実施計画番号		調 達 要 求 番 号		物 品 番 号		仕 様 書 番 号	
5QH41KK04570		56XL1A60320 0001					
品名 または 件名							
携帯型CO検知警報器 ほか2件							
部品番号 または 規格							
NDP-COA2							
使用器材名							
数 量	単 位	銘 柄	使 用 期 限 等	グ ル ー プ	指 定	検 査	包 装
56.00	EA						
納地または工事場所				引 渡 場 所			
守山駐屯地				第10師団司令部第4部			
搬 入 場 所				納 期 ま た は 工 期			
藤本1曹(4488)				令和8年3月30日(月)			

上記項目を含む要求品目の内容については、品目等内訳書に記載する。

2 競争参加資格

次のいずれかであること

全省庁統一資格の「物品の販売」に係る等級がA、B、C、D等級であること

ただし、細部は注意事項による。

3 契約条項を示す場所

仕様書及び入札心得等については、会計隊事務室に掲示する。

4 説明会及び入札執行の日時場所

説明会日時場所：

入札日時場所：令和8年3月2日(月)13時20分 第408会計隊商議室

5 保証金

入札保証金：免除 契約保証金：免除

6 落札決定方式及び契約方式

落札決定方式：総品目総額 契約方式：一般競争

7 注意事項

別紙のとおり

※守山駐屯地において、郵便局は午後1回の配達のため

郵便入札する場合については、到着日に注意し発送をお願いします。

遠方の地域からの入札者が未到着になりがちです。

1 競争入札に付する事項

(1) 件名:

品名	規格	単位	数量	履行期限	履行場所	備考
携帯型CO検知警報器 ほか2件	品目等内訳書のとおり			8.3.30	守山駐屯地	

2 入札参加資格

- 予算決算及び会計令第70条及び71条の規定に該当しない者
- 全省庁統一資格の「**物品の販売**」において**A,B,C,D級**の競争参加資格を有する者。
※又は**令和7・8・9年度の防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)**を申請中であることを確認できるものを提出(FAX可)
- 契約担当官等から指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
- 防衛省大臣官房衛生監、防衛政策局長、防衛装備庁長官又は陸上幕僚長から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止等の要領」に基づく指名停止の措置を受けている期間中のものでないこと。
- 前号により現に指名停止を受けている者と資本関係又は人的関係のあるものであって、当該者と同種の物品の売買又は製造若しくは役務請負について防衛省と契約を行おうとする者でないこと。
- 原則、現に指名停止を受けている者の下請については認めない。
ただし、真にやむを得ない事由に該当すると指名停止権者が認めた場合には、この限りではない。

3 適用する契約条項

駐屯地用標準契約の下記の条項を適用する。

- 基本契約条項
物品売買契約条項
- 特約条項
ア 談合等の不正行為に関する特約条項
イ 暴力団排除に関する特約条項

4 競争入札執行の日時及び場所

令和8年3月2日(月)13時20分 第408会計隊商議室

5 入札参加手続き

入札に参加を希望する者は、**令和8年2月26日(木)17時まで**に入札に関する受付手続き**(案件名・会社名連絡先を記載した送信票等)**を完了すること。この際、資格審査結果通知書の写しを提出すること。(FAX送信可)

公告HP



6 落札者の決定方法 (消費税相当額含まない)【総品目総額】

- 予算決算及び会計令第79条の規定に基づいて作成された予定価格の範囲内で最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。同価の場合は抽選により決定する。
- 落札決定にあたっては、入札書に記載された金額に当該金額の10%に相当する額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てるものとする。)をもって落札価格とするので、入札書には消費税、地方消費税の課税事業者、免税事業者であることに拘わらず、入札書には見積もった金額の110分の100を記載すること。

7 入札保証金及び契約保証金

免除する。

8 入札及び契約条件

- 落札者が「入札及び契約心得」に従って契約の締結手続きをしない場合には、落札者が契約締結に応じないものとみなし、落札価格の100分の5に相当する金額を違約金として徴収し、契約者が契約を履行しない場合は、契約金額の100分の10以上の金額を違約金として徴収する。
- 契約書については、**契約金額が100万円以上**については契約書を作成する。

9 入札の無効

次の各項目に該当する場合、当該入札を無効とする。

- 電信電話及びFAXによる入札
- 本公告に示した入札参加資格のない者が行った入札
- 入札金額、入札者氏名及び押印が判明しがたい入札
- 第5項に示す受付手続きを完了していない者の入札、その他入札に関する条件に違反した入札
- 入札者が実施した誓約に虚偽があった場合又は誓約に反する事態が生じた場合

10 郵便入札に関する事項

- 郵便入札の場合は、電話にて事前に連絡するとともに便着の確認を契約班に必ず実施すること。**

また、件名を記載した封筒に入札書を入れて封印し、**期日までに第408会計隊契約班に必着**させること。
入札金額が同額による場合は当該入札に関係のない職員により抽選を実施し、再度入札となった場合は別途連絡する。

- 到着期日 **令和8年3月2日(月)12時00分まで**

- 手段 書留郵便・使送等の手段を用い、確実に期日までに到着するよう留意すること。

- 送付先

〒463-0067 名古屋市守山区守山3-12-1

陸上自衛隊守山駐屯地 第408会計隊 契約班 担当：氣仙(きせん)

052-791-2191 内線(4349) FAX052-791-2379 (直通)

本公告は、中部方面隊ホームページ <https://www.mod.go.jp/gsdf/mae/mafin/>に掲示している。

カテゴリから選ぶ ガス測定/ガス検知器 一酸化炭素検知器 携帯型CO検知警報器（一酸化炭素検知警報器）NDP-CO2A【NEMOTO】

佐藤商事ブランド

サトテック SATOTECH®
Jスコープ®工業用内視鏡

温度センサ 製造販売 特注OK

・熱電対 温度センサ
・测温抵抗体Pt100

検索

カートを見る

台数
特価!
商社価格あり
見積依頼は
直接取引OK

【即納とは】 在庫品で営業
日に発送可能(但し例外有り)

お問い合わせ

見積りFAX PDF

注文FAX用紙 PDF

- 台数特価あり
- まとめ買いで「お値引き」あり
- サイトに掲載のない製品も「型番指定」で見積り可能

よくある質問

注文方法・お支払方法・送料

マイページ

学校・官公庁様の
公費購入方法について

アフターサービス

各種ダウンロード

全省庁統一資格

業者コード：0000098781
全省庁への入札参加資格アリ

根本特殊化学

一酸化炭素検知器CO計

CO-04 ポータブル一酸化
炭素ガスモニター 理研計
器

CO-04(C-) ポータブル一
酸化炭素ガスモニター理
研計器

CX-04 ポータブル酸素・
一酸化炭素ガスモニター
理研計器

XC-2200 一酸化炭素計
新コスモス

XOC-2200 酸素・一酸化
炭素計 新コスモス

XC-353II 一酸化炭素計
新コスモス

携帯型CO検知警報器（一酸化炭素検知警報器）NDP-CO2A【NEMOTO】



UL認証取得の高精度COガスセンサーを搭載

- 炭鉱や製鉄所、アウトドアでのCO中毒を未然に防御
- 一酸化炭素チェッカーとしてキャンプや車中泊など、さまざまなシーンで安心してご使用いただけます。
- 多くのユーザー様から高評価を得ており、安心してご使用いただけます。

安心の国産 校正書類の発行可(有償)

- ✓CO検知警報器NDP-CO1Aの後継機
- ✓計測範囲：0~300ppm
- ✓高精度COガスセンサー搭載
- ✓コンパクトで簡単に取り付け・使用が可能
- ✓上面液晶で装着したままで濃度を確認
- ✓80×38×22mm・55g（センサ、電池含む）
- ✓約95dBの大きな警報音で、取付姿勢に関わらず濃度の確認が可能
- ✓屋外使用に耐える防水・防塵構造（IP67相当）
- ✓5,000時間の電池寿命（連続無警報20℃）

弊社は正規ルートで安心のアフターサービス

特長	用途	仕様
送料/代引手数料無料 本体のみ	注文FAX	問い合わせる
	見積を依頼	校正付見積を依頼
製品名	商品コード G-NK-NDP-CO2A 携帯型CO検知警報器 NDP-CO2A（国産）	価格 税別 36,000円 (税込 39,600円)

[携帯型CO検知警報器 NDP-CO2A（国産）のカタログ](#)

特長

- UL認証取得の高精度COガスセンサーを採用
- 50、150ppmの2段階警報と150ppm・hの積算濃度警報を備えてアラーム音とLED点滅で警報
- 業界最小・最軽量レベルで作業の邪魔にならない
- 上面液晶で取付姿勢で濃度を確認
- 約95dBの大きな警報音
- 屋外使用に耐える防水・防塵構造（IP67相当）
- クリップにより簡単装着
- ワイヤー付き安全ピンにより外れづらく装着時にぶらつかない
- UL94-V0相当の難燃ボディ
- 5,000時間の電池寿命（連続無警報20℃）
- ソフトケース付き

用途

CO中毒の危険がある場所（炭鉱や製鉄所など）での一酸化炭素濃度の管理や、キャンプや車中泊などのアウトドアシーンで活躍。

仕様

型式	装着型 CO検知警報器 NDP-CO2A
----	----------------------

XC-353IIBT 一酸化炭素計(Bluetooth) 新コスモス

XOC-353II(BT) 酸素・一酸化炭素計 新コスモス

NDP-CO2A 携帯型CO検知警報器 根本特殊化学

GOC-200 一酸化炭素・酸素検知警報器 ガステック

CM-7B 一酸化炭素検知警報器 ガステック

CM-9A一酸化炭素検知警報器 ガステック

一酸化炭素ガス検知器
BWソロワイヤレス Solo Wireless CO

HJ-CORSQ 一酸化炭素濃度計

ハンディ一酸化炭素濃度計-室内環境測定

HJ-COA2一酸化炭素検知器CO計

GCO-2008 COモニター(一酸化炭素計)

CENTER510 一酸化炭素検知器CO計

マルチガス検知器

XP-302M マルチガス検知器 新コスモス

XA-4000 II シリーズマルチ型ガス検知器 新コスモス

燃焼排気ガス検知器

CO-FL1一酸化炭素モニター 判定名人 [理研計器]

XP-333IIIai ガス給湯器・湯沸器用一酸化炭素測定器新コスモス

燃焼排気ガスCO濃度計HT-1210N (ホダカテスト)

自動車排ガス測定


自動車排ガス測定器
MEXA-324M 堀場製作所

自動車排ガス測定器
MEXA-584L 堀場製作所

設置型一酸化炭素警報器

TK303-CO定置形一酸化炭素警報器

KS-7D 一酸化炭素検知警報器 新コスモス

すでにご購入製品の
点検・センサ交換
見積り依頼 

測定原理	定電位電解式
採気方式	拡散式
検知範囲	一酸化炭素0~300ppm
サービスレンジ	301~999ppm (999ppmを超えるとHi表示)
指示精度	フルスケールの±10%
警報設定	1段目: 50ppm 2段目: 150ppm 積算警報: 150ppm (※1)
表示方式	LCD表示 (電池残量)、デジタル表示 (3桁)
警報方式	ブザー、ランプ
90%応答時間	20秒以下 (20℃、60%RH)
使用環境条件	-20~50℃、15~90%RH
電源と使用時間	単4アルカリ乾電池 (1本) 5,000時間 (連続無警報 20℃)
本体外形寸法・重量	80×40×22mm・55g (センサ、電池含む)
その他の機能	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ゼロ点校正機能 ◆ 感度校正機能 ◆ 積算濃度メモリ機能 ◆ ピーク値メモリ機能 ◆ 防水・防塵 ◆ 自動回路チェック ◆ 自動センサーチェック ◆ 電池交換警報 ◆ LCD照明 ◆ 電磁波障害対策 (※2)
標準付属品	<ul style="list-style-type: none"> ・ 本体 ・ 電池 (本体内容済み) ・ ソフトケース ・ 取付金具 (本体取付済み) ・ 取扱説明書 ・ 保証書

(※1) 1分間の平均CO濃度の積算値を60分で割った数値を積算濃度。(単位は正式にはppm・hですが、便宜上ppmとしています。)

(※2) 一部携帯端末により本器に営業を及ぼす場合がありますので、携帯端末の近くでのご使用にはご注意ください。

アラーム音とLED点滅で警報

カテゴリから選ぶ ガス測定/ガス検知器 一酸化炭素濃度計CO計 【2026年版】ビル管用デジタル一酸化炭素検知器CO計HJ-COA2 サトテック /コスト削減

佐藤商事ブランド
サトテック SATOTECH®
Jスコop®工業用内視鏡
温度センサ 製造販売 特注OK
・熱電対 温度センサ
・测温抵抗体PT100

検索
カートを見る

台数特価! 商社価格あり
見積りは見積り依頼は
直接取引OK

【即納とは】 在庫品で営業
日に発送可能(但し例外有り)

お問い合わせ
見積りFAX PDF
注文FAX用紙 PDF
●台数特価あり
●まとめ買いで「お値引き」あり
●サイトに掲載のない製品も
「型番指定」で見積り可能
よくある質問

注文方法・お支払方法・送料
マイページ
学校・官公庁様の
公費購入方法について
アフターサービス
各種ダウンロード

全省庁統一資格
業者コード：0000098781
全省庁への入札参加資格アリ

根本特殊化学
一酸化炭素検知器CO計
CO-04 ポータブル一酸化
炭素ガスモニター 理研計
器
CO-04(C-) ポータブル一
酸化炭素ガスモニター理
研計器
CX-04 ポータブル酸素・
一酸化炭素ガスモニター
理研計器
XC-2200 一酸化炭素計
新コスモス
XOC-2200 酸素・一酸化
炭素計 新コスモス
XC-353II 一酸化炭素計
新コスモス

ビル管用一酸化炭素検知器CO計HJ-COA2 (定電位電解法) Bluetooth搭載 サトテック



ランニングコストなしで経費削減
・ガス検知管のようにランニングコストがかからない
・Bluetooth搭載で手書きによるヒューマンエラー軽減
・CO計HJ-COA2は、定電位電解法で **事務所衛生基準規則
及び労働安全衛生規則に適合。ビル管理使用可能**

- ✓ビル管理に人気 **校正書類の発行可(有償)**
- ✓安心の国産センサー使用
- ✓Bluetooth搭載：スマホ/タブレット iOS・Androidの無料アプリ
- ✓ランニングコスト削減。くりかえし使える。時短！
- ✓作業効率アップが可能なので多くの企業で採用

一酸化炭素検知管の場合、測定箇所数に応じて必要数量の検知管を消費しコストがかかり、ガラス廃棄物も発生します。

- ✓999ppmまでの一酸化炭素COの高精度測定が可能
- ✓約3年間の長寿命センサーの採用
- ✓警報(音)とCO濃度に応じた警告ランプを装備
- ✓最大値 (MAX) ホールド機能、バックライトつき
- ✓LCDディスプレイで測定値のデジタル表示



特長	仕様	一酸化炭素濃度と健康リスク目安表
		用途

大量注文もお任せ！お見積りはお気軽にお問い合わせください！

送料/代引手数料無料 本体のみ **注文FAX** **問い合わせる** **見積りを依頼** **校正付見積りを依頼**

製品名 商品コード GCO-004-01 即納 本体保証つき サトテック ビル管用デジタル一酸化炭素濃度計 HJ-COA2 Bluetooth搭載	価格 税別 46,000円 (税込 50,600円)
--	---

[ビル管用デジタル一酸化炭素検知器CO計HJ-COA2のカタログ](#)

ビル管用一酸化炭素検知器CO計HJ-COA2 の特長

定電位電解法で **事務所衛生基準規則及び労働安全衛生規則に適合**

XC-353IIBT 一酸化炭素計(Bluetooth) 新コスモス
 XOC-353II(BT) 酸素・一酸化炭素計 新コスモス
 NDP-CO2A 携帯型CO検知警報器 根本特殊化学
 GOC-200 一酸化炭素・酸素検知警報器 ガステック
 CM-7B 一酸化炭素検知警報器 ガステック
 CM-9A一酸化炭素検知警報器 ガステック
 一酸化炭素ガス検知器
 BWソロワイヤレス Solo Wireless CO
 HJ-CORSQ 一酸化炭素濃度計

ハンディー酸化炭素濃度計-室内環境測定

HJ-COA2一酸化炭素検知器CO計
 GCO-2008 COモニター(一酸化炭素計)
 CENTER510 一酸化炭素検知器CO計

マルチガス検知器

XP-302M マルチガス検知器 新コスモス
 XA-4000 II シリーズマルチ型ガス検知器 新コスモス

燃焼排気ガス検知器

CO-FL1一酸化炭素モニター 判定名人 [理研計器]
 XP-333IIIai ガス給湯器・湯沸器用一酸化炭素測定器新コスモス

燃焼排気ガスCO濃度計HT-1210N (ホダカテスト)

自動車排ガス測定

自動車排ガス測定器
 MEXA-324M 堀場製作所
 自動車排ガス測定器
 MEXA-584L 堀場製作所

設置型一酸化炭素警報器

TK303-CO定置形一酸化炭素警報器
 KS-7D 一酸化炭素検知警報器 新コスモス



- 安心の国産センサー使用
- Bluetooth搭載
Bluetoothワイヤレス接続でスマホ/タブレット iOS・Androidの無料アプリ
- 一酸化炭素の測定について（事務所衛生基準規則及び労働安全衛生規則2022年4月より改正）

検知管方式と同等以上の性能を有する測定器として、以下の方法を用いる測定器が含まれることを明示しました
一酸化炭素：定電位電解法

繰り返し使用できるので作業効率がアップします

- 最大値ホールド機能つき
- COセンサー自己診断機能
- 省エネのためオートパワーオフ機能つき
- 34ppmを超えると警報ビープ音がなります。
- バックライトボタンつき
- 長寿命センサー採用

従来の使い捨て一酸化炭素ガス検知管と違い、デジタル一酸化炭素CO計HJ-COA2は、ゴミを出さず環境に優しい測定器です。



一酸化炭素濃度と健康リスクの目安表（法令・ガイドラインに基づく）

CO濃度（一酸化炭素濃度）	健康影響の目安
0~1ppm	正常な環境
10ppm	ビル管理法での制限値（旧基準）
50ppm	労働安全衛生法に基づく事務所の室内CO濃度の制限値
200ppm	軽い頭痛、疲労感、吐き気、めまいが2~3時間で発生
800ppm	めまい、吐き気、けいれんが発生し、2~3時間で死亡する可能性あり
1,600ppm	1時間で頭痛、めまい、吐き気が発生し、2時間で死亡する可能性あり
3,200ppm	5~10分で頭痛、めまいが発生し、30分で死亡する可能性あり
6,400ppm	1~2分で頭痛、めまいが発生し、10~15分で死亡する可能性あり
12,800ppm	1~3分で死亡する可能性あり

一酸化炭素（CO）の濃度基準値は、厚生労働省が定める「建築物環境衛生管理基準」や「労働安全衛生法」により規定されています。
 作業環境や室内空気環境の安全管理を行う際には、日本産業衛生学会の許容濃度勧告も参考にすることが重要です。
 これらの基準値は中毒防止や労働災害防止に直結するため、CO濃度測定器を用いた定期的なチェックが推奨されています。

※出典：
[厚生労働省 建築物環境衛生管理基準 PDF](#)
[厚生労働省 労働安全衛生法関連情報（CO濃度基準）](#)
[日本産業衛生学会 許容濃度勧告](#)

すでにご購入製品の
 点検・センサ交換
 見積り依頼

入札書

担当：氣仙

調達要求番号	56XL1A60320	契約実施計画番号	5QH41KK04570
--------	-------------	----------	--------------

金額¥ (税抜)

※送料等諸雑費を含めた金額で見積をお願いします。

品名	規格	単位	数量	単価	金額
携帯型CO検知警報器	NDP-COA2	EA	56		
携帯型CO検知警報器	NDP-COA2	EA	4		
ビル管用デジタル一酸化炭素濃度計	HJ-COA2	EA	35		
合計					
納入場所	第10師団司令部第4部 藤本		納期	令和8年3月30日	
入札(契約)保証金	免除	入札(見積)書有効期間			

上記の公告又は通知に対して「入札及び契約心得」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾のうえ入札見積いたします。

また、当社(私(個人の場合)、当団体(団体の場合))は「入札及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

令和 8年 3月 2日

分任契約担当官

陸上自衛隊守山駐屯地

第408会計隊長 小見 義則 殿

住所
会社名
代表者氏名
代表者電話番号
担当者氏名
担当者電話番号

メールアドレス：

(注) 押印を省略する場合には担当者名及び連絡先を記載すること。

市価調査表

担当：氣仙

調達要求番号	56XL1A60320	契約実施計画番号	5QH41KK04570
--------	-------------	----------	--------------

金額¥

(税抜)

市価調査提出期限

令和8年2月26日

※送料等諸雑費を含めた金額で見積をお願いします。

FAX等で提出をお願いします。

品名	規格	単位	数量	単価	金額
携帯型CO検知警報器	NDP-COA2	EA	56		
携帯型CO検知警報器	NDP-COA2	EA	4		
ビル管用デジタル一酸化炭素濃度計	HJ-COA2	EA	35		
合計					
納入場所	第10師団司令部第4部 藤本		納期	令和8年3月30日	
入札(契約)保証金	免除	入札(見積)書有効期間			

上記の公告又は通知に対して「入札及び契約心得」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾のうえ入札見積いたします。

また、当社(私(個人の場合)、当団体(団体の場合))は「入札及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

令和 年 月 日

分任契約担当官

陸上自衛隊守山駐屯地

第408会計隊長 小見 義則 殿

住 所
会 社 名
代 表 者 氏 名
代 表 者 電 話 番 号
担 当 者 氏 名
担 当 者 電 話 番 号