

陸上自衛隊朝霞駐屯地におけるオープンカウンター方式による見積依頼について

- 1 本リストは、オープンカウンター方式実施要項に基づく手続きが必要です。
- 2 本方式は随意契約を前提とした見積依頼であり、有効な見積書をもって申込みをした者のうち、予定価格の制限の範囲内で最低の価格の見積書をもって申込みをした者を契約の相手方とします。

3 件名リスト

一連 番号	件名	納入（履行） 場所	納期 （履行期間）	見積依頼書 公表日	見積書 提出期限	見積合わせの 日時	防衛省競争 参加資格	備考
1	低周波治療器 （NEOテクトロン ONE-P6）借上	朝霞駐屯地	7.4.1～ 8.3.31	7.2.27	7.3.5	7.3.5 13時00分		

4 仕様書の交付場所、契約条項等を示す場所、問合せ先及び提出先

〒178-8501

住所 東京都練馬区大泉学園町

契約機関名 陸上自衛隊朝霞駐屯地

東部方面会計隊本部 業務科 契約班 担当：中尾

電話番号 048-460-1711 内線（5413）

FAX番号 03-3924-4312（直通）

東部方面会計隊ウェブサイト <https://www.mod.go.jp/gsdf/eae/kaikei/eafin/index.html>

仕 様 書

品 名	仕 様 書 番 号	5
低周波治療器（NEOテクトロン ONE-P6）借上	作 成 年 月 日	令和7年2月14日
	作 成 部 隊	自衛隊体育学校

1 総 則

本仕様書は、自衛隊体育学校において使用する 低周波治療器（借上）に関し、必要な事項を規定する。

2 内 訳

商品名	低周波治療器（NEOテクトロン ONE-P6 Plus）
電撃に対する保護の形式	クラス I 機器
電撃に対する保護の程度	BF形装着部
定格電圧及び電源周波数	AC100V 50/60Hz
電源入力	170VA
最大出力電流	低周波 70mArms（500Ω負荷時）／MCR 800μArms（500Ω負荷時）
最大出力電圧	低周波 380V p-p（500Ω負荷時）／MCR 1.0V p-p（500Ω負荷時）
最大吸引圧	-25kPa
出力周波数	低周波 1.1kHz～1.6kHz／MCR 1.6kHz
出力チャンネル数	6チャンネル
治療時間	1～99分
安全装置	ゼロスタート方式・STOPボタン・過電流制御機能
寸 法	（高さ）1,245mm×（幅）540mm×（奥行き）515mm
重 量	43 k g
備 考	1 製品の搬入、試運転調整等は契約相手側が行うものとする。 2 定期メンテナンスについては、契約相手側が行うものとする。 3 搬入の細部については、担当者との調整による。
機材の借上期間	令和7年4月1日から令和8年3月31日まで
納 期	令和7年4月1日
納入場所	自衛隊体育学校

3 総 合

- （1） 検査はテスト運転を実施し、機能点検完了後に官側が受領要領及び完成検査を実施することにより完了する。
- （2） 受領検査における係官の指摘事項に関しては、直ちに補備修正を完全に実施の上、再検査を受けるものとする。

4 一 般 事 項

- （1） 本仕様書について、疑義その他不明な事項に関しては、すべて検査官の指示を受けるものとする。
- （2） 細部調整先

連絡先：048-460-1711 内線：4654

担当者：自衛隊体育学校 第2教育課 運用班 浅野1曹

見 積 書

件名リスト一連番号	1
-----------	---

見積金額¥

(消費税及び地方税を含まない。)

品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額
低周波治療器 (NEOテクトロン ONE-P6) 借上	仕様書のとおり	UN	1		
	以下余白				
履行場所	朝霞駐屯地	履行期間		7.4.1~ 8.3.31	
契約保証金	(免 除)	入札(見積)有効期限			

上記に関して「入札及び契約心得」、「オープンカウンター方式実施要項」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾のうえ入札見積りいたします。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7年 3月 5日

分任契約担当官陸上自衛隊朝霞駐屯地
東部方面会計隊本部業務科長 石橋 一隆 殿

住所
会社名
代表者役職・氏名
担当者
連絡先

