

仕 様 書

この仕様書は、筋電図・誘発電位検査装置 MEB-2312（以下「機器」という。）の購入及び納品について適用する。

1 品名及び数量

筋電図・誘発電位検査装置 MEB-2312 1式

2 規格その他

つぎのものとし、搬入、据付、調整等を含む。

品 名		規格	メーカー	数量
筋電図・誘発電位検査装置		MEB-2312	日本光電	1式
構成内訳	筋電図・誘発電位検査装置	MEB-2312	日本光電	1
	パソコンユニット	CC-230B	日本光電	1
	電極接続箱	JB-212B	日本光電	1
	定電流刺激ユニット	MS-230B	日本光電	1
	操作パネルユニット	PV-230B	日本光電	1
	液晶ディスプレイユニット	VL-230B	日本光電	1
	レーザープリンタ	WL-230B	日本光電	1
	架台	KD-030A	日本光電	1
	アーム	KH-230B	日本光電	1
	ホルダ	DI-203B	日本光電	1
	電極接続箱・入力箱スタンド	KC-001A	日本光電	1
	アクティブ電極ケーブル	BM-230B	日本光電	2
	マルチインターフェースボックス	JJ-230B	日本光電	1
	ディスプレイ	VD-403B	日本光電	1
	LCDフィルタキット	Y856	日本光電	1
	LEDゴーグル	LS-102J	日本光電	1
刺激ヤホン	YE-103J	日本光電	1	
NCS 電極	H690	日本光電	1	

中継ケーブル	K625A	日本光電	1
中継コード	K628B	日本光電	1
指電極	H653	日本光電	1
指電極	H659	日本光電	1
表面電極	H528	日本光電	1
接地電極	H662	日本光電	1
接地電極	H658	日本光電	1
表面刺激電極	H636	日本光電	1
表面型サーミスタ温度プローブ	P242C	日本光電	1
脳波・筋電図ヘッド	F507	日本光電	1
皮膚前処理剤	F020	日本光電	1
非接触体温計	HPC-01	日本光電	1
CNN 連携		日本光電	1
MEB-2312 設置調整		日本光電	1

3 一般的条項

- ① 受注者は、機器の納入期限を厳守するとともに、納品にあたっては、事故が生じないよう十分配慮し、疑義が生じた場合には、当院に連絡すること。
- ② 機器を当院に引き渡すまでの調整、保安及びその他必要な管理については、受注者が責任を持って行うこと。
- ③ 受注者は、機器の引き渡しの際、次の書類等を提出すること。
 - ア 機器の構造、機能及び取り扱いに関する説明書
 - イ 機器に付属する消耗品及び予備品の明細一覧表
- ④ 新品・未開封のものを納品すること。

4 納入期限

平成 29 年 9 月 29 日（金）

なお、納入に際し予め納入場所を確認したうえ、当院が別途指定する日時に納入すること。

5 納入場所

広島市立広島市民病院 東棟 3 階 生理検査室【担当：米本】
 （広島市中区基町 7 番 33 号）（電話番号 221-2291（代表））

6 検査及び引き渡し

受注者は、納品及び調整完了後、速やかに事務室用度担当に連絡し、当院の指定する者の検査を受け、機器の引き渡しを行うこと。

検査の際は、発注したメーカー名・規格・型番等が明確に確認できるものを用意しておくこと。確認できない場合は検査不合格とする。なお、検査の結果、不合格となった場合の取り替え等に要する費用は、受注者の負担とする。

7 保証期間

本機器検査受領後1年とする。ただし、受注者又は製造者の責任に帰する機器の破損及び故障については、保証期間終了後であっても無償修理又は良品と取り替えるものとする。

8 その他

本仕様書に関し疑義を生じたとき、又は本仕様書に定めのない事項については、当院職員と協議のうえ、決定するものとする。