

ウェーブガード脳波キャップ電極

waveguard™



wave guard™ 電極の特長

○ 豊富なサイズ

頭囲 25cm～61cm までカバー。

新生児から対応できます。

○ 豊富なチャンネル数

22ch～256ch までラインナップ。

(注: サイズにより対応チャンネル数が違います)

○ 引っぱりに強い

電極リードが表面に出ない内張り方式であるため、キャップの引っぱりに強い構造になっています。

○ シールド/非シールド タイプをラインアップ

シールドタイプは、フルバンド EEG asa-lab と組み合わせることで、ノイズに強いアクティブシールド機能を利用できます。

コネクタケーブルにより、各種アンプで使用することができます。



N1



N2



N3



N4



N5

○サイズ・チャネル一覧

成人用のほか、新生児用もお取扱いがございます。

使用対象	チャネル数 (GND含まず)	頭囲サイズ (small ---> large)						コネクタ	備考	型式
乳児(新生児) ~大人	22ch	N1	N2	N3	N4	N5	-	25ピンド-SUB×1	10/20 ※	CA-162
		B	I	C	S	M	L			
	24ch	N1	N2	N3	N4	N5	-	25ピンド-SUB×1	10/20 ※	CA-161
		B	I	C	S	M	L			
	32ch	B	I	C	S	M	L	HD×1	10/10(シールド付)	CA-116
		B	I	C	S	M	L	37ピンド-SUB×1	10/10 ※	CA-104
	64ch	B	I	C	S	M	L	HD×2	10/10(シールド付)	CA-118
		B	I	C	S	M	L	37ピンド-SUB×2	10/10 ※	CA-105
	128ch	C	S	M	L	-	-	HD×4	10/5(シールド付)	CA-119
		C	S	M	L	-	-	37ピンド-SUB×4	10/5 ※	CA-106
新生児	23ch	N1	N2	N3	N4	N5	-	37ピンド-SUB×1	10/20 ※	CA-146
		N1	N2	N3	N4	N5	-			
	32ch	N3	N4	N5	B	-	-	37ピンド-SUB×1	10/5 ※	CA-147
	33ch	N1	N2	N3	N4	N5	B	HD×1	10/10(シールド付)	CA-122

※ シールド無

頭囲サイズ	新生児	N1:25~27cm N2:27~29cm N3:29~31cm N4:31~33cm N5:33~36cm
	乳児・小児	B:36~39cm I:39~43cm C:43~47cm
	大人	S:47~51cm M:51~56cm L:56~61cm

● フレキシブルな医療グレードシリコンを採用

* 被験者の頭に最も快適な接触を実現します。



【脳波ゲル】



● 簡単メンテナンス



* 電極をそのまま水洗いできます。

【コネクタケーブル】



医療機器届出番号:13B2X00025000054

製造元:eemagine Medical Imaging Solutions GmbH (ドイツ)

waveguard™ は、eemagine 及び(株)ミユキ技研の登録商標または商標です。

製造販売元

株式会社 ミユキ技研

本社

〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目18番14号

本郷ダイヤビル6階

TEL. 03(3818)8631 FAX.03(3818)8632

<http://www.miyuki-net.co.jp/>