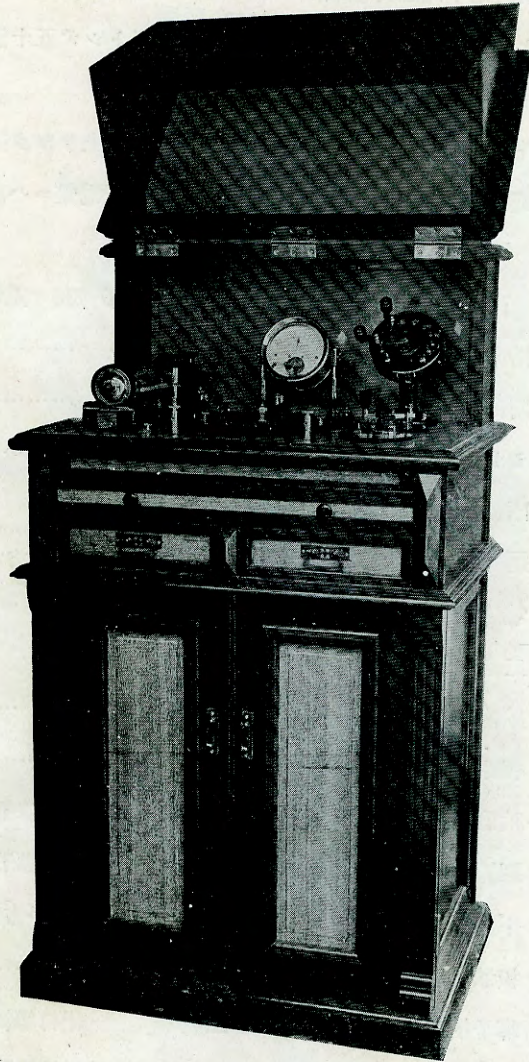


登 録



商 標

ヒルシマン平流感傳電氣機 B 號



東京醫療電氣機製造所

シーメンス、ライニーゲル、ファイフア會社	代理店
富士電機製造株式會社	} 特約店
シーメンス、シュツケルト電氣株式會社	

酒 井 信 正

東京市本郷區春木町二丁目十五番地
電話 小石川 (85) 三八八〇番

ヒルシマン平流感傳電氣機 B號

用途……………据置用平流感傳電氣機ニシテ内科的電氣診斷及治療ニ適スル最モ優秀ナル装置ナリ、而シテ電源ニハ平流用トシテ五十個ノ乾電池ヲ又感傳用トシテ同ジク二個ノ乾電池ヲ使用ス。

構造及寸法……………外箱ハ充分乾燥シタル堅材ヲ使用シ全部上ラツク塗ヲ施シタル頗ル優美ノモノニシテ器械部ヲ取り付ケタル配電盤ニハ高絶縁力ヲ有スルベークライト板ヲ使用ス。

高サ 121 糎、間口 67 糎、奥行 45 糎、重量約 20 貫

器械部……………精密ミリアンペールメーター……………一個
 精密レオスタート……………一個
 ミリアンペールメーター用倍數器……………一個
 兩極電源増減器……………一個
 選流器……………一個
 電流方向轉換器……………一個
 二重コイル式感傳電氣機……………一個
 感傳電氣用開閉器……………一個
 極柱……………二個

附屬品……………試験用斷續導子……………一個 固定導子……………一個
 廻轉導子……………一個 刷毛導子……………一個
 平圓導子 (1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 平方糎)……………各一個
 板狀導子 (50, 70, 100, 平方糎)……………各一個
 導子柄……………二個 絹打導線……………一組

『注 意』……………電源ガ交流 100「ヴォルト」ナル時ニハ乾電池ヲ廢シテ酒井特製「モートル」變流機ヲ使用セバ消耗費ヲ輕減シテ非常ニ便利ナリ、勿論廻轉整流ニヨリ發生セル脈動平流ナルヲ以テ電池ヨリ生ゼル純正平流ニ比シテハ稍遜色有リト雖モ、特別ノ電氣装置ヲ施シテ均等脈動ヲ發生セルヲ以テ人體ニ通電シテ毫毛刺痛ナシ、經費ノ都合ニテ高價ナル「モートル」變流機ヲ使用セザル場合ニハ酒井 **H.S.** 製全波整流ヲ使用セバ價格非常ニ安價ニシテ且ツ良好ノ機能ヲ有ス。