

新製品紹介

アンプ

ラックスの プリメイン・アンプ

“SQ-505”は、オール・シリコンTRを使用したステレオ・プリメイン・アンプ。規格 使用半導体：27石+5ダイオード。連続出力：30W+30W/8Ω。ひずみ率：0.2%以内(30W/8Ω 1kHz)。周波数特性：20Hz~50kHz -1dB以内。入力感度：TAPE-HD、PHONO-1・2 2mV、AUX-1 80mV(可変)、AUX-2 300mV。入力インピーダンス：TAPE-HD 150kΩ、PHONO-1 50kΩ、PHONO-2 100kΩ、50kΩ、30kΩ(可変)、AUX 100kΩ。



SN比：TAPE-HD 65dB、PHONO 65dB、AUX 75dB。DF：約70(16Ω 1kHz)。残留雑音：1mV以下。TC：NF形湾曲点切換方式。フィルタ：ハイカット5kHz 6dB/oct、ローカット120Hz 6dB/oct、ローパス：80Hz 6dB/oct。アテネータ：-12dB。イコライザ：RIAA。消費電力：最大出力時100W。寸法と重量：451×268×147.5mm、10.5kg。 定価 58,000円

“SQ-606”は、SQ77Tの改良形として登場した、オールSiTR採用のステレオ・プリメイン・アンプ。規格 使用半導体：27石+5ダイオード。連続出力：30W+30W/8Ω。ひずみ率：0.2%以内(30W)。入力感度・インピーダンス：PHONO 2mV



50kΩ、TUNER 80mV 100kΩ、AUX-1 80mV 100kΩ、AUX-2 800mV 1MΩ。SN比：PHONO 60dB、TUNER・AUX 70dB以上。DF：約70(16Ω 1kHz)。残留雑音：1mV以下。TC：NF形湾曲点切

換方式。アテネータ：-12dB。消費電力：最大出力時100W。外形寸法と重量：450×268×147.5mm、10kg。 定価 39,000円
“SQ38F”は、3極管アンプSQ38D形の改良形のプリメイン・アンプ。規格 使用球：50C-A10×4、12A X7×3、12A U7×3、6267×2。連続出力：30W+30W。ひずみ率：0.5%以内(30W)。周波数特性：20Hz~30kHz-1dB以内。入力感度：TA



PE-HD 2mV、PHONO-1・2 2mV、AUX-1・2 100mV。SN比：TAPE 60dB、PHONO 60dB、AUX 75dB。残留雑音：1mV以下。TC：NF形湾曲切換方式。フィルタ：ハイカット5kHz、9kHz、ローカット50Hz、100kHz。イコライザ：NAB、RIAA。消費電力：最大出力時200W。外形寸法：476×334×180mm。

定価 78,000円

ラックスの ステレオ総合アンプ

“HQ555”は、FET+ICを採用したステレオ総合アンプ。規格 使用半導体：SiTR34石+FET3、IC×3、ダイオード28、SCR×2。連続出力：50W+50W/



8Ω。ひずみ率：1%以内(50W)。周波数特性：20Hz~20kHz-1dB以内。入力感度・インピーダンス：TAPE-HD 2mV 100kΩ、PHONO-1 2mV 50kΩ/500kΩ、PHONO-2 50mV、AUX 250mV 150kΩ。SN比：60dB以上。DF：50(1kHz 8Ω)。TC：CR形+12dB-10dB。イコライザ：NAB、RIAA。受信周波数：76~90MHz、525~1605kHz。実用感度：FM 2μV、AM 53dB/m。イメージ比：FM 50dB以上。

AM 40dB以上。セパレーション：38dB以上
外形寸法：450×320×147.5mm。

定価 85,000円

(ラックス株式会社
大阪市西成区長柄通2~22)
TEL (06) 632-0031

テレコ

ソニーの 4トラ・テープ・デッキ

“TC-666D”は、オート・リバース機構を備えた、3モータの最高級オールSiTR式テープ・デッキ。規格 使用半導体：TR32石+ダイオード19コ。トラック形式：ステレオ4トラック2チャンネル。使用リール：最大7号。テープ速度：19cm、9.5cm/s。周波数特性：20Hz~21kHz/19cm/s。リウ・フラッタ：0.15%以下19cm/s。SN比：52dB以上。出力ジャック・ライン出力ジャック：100kΩ。出力0dB(0.775V)。消



費電力：140W。電源：100V 50~60Hz。寸法と重量：436×204×423mm、22kg。

現金正価 108,000円

ソニーのAC/DC両用テレコ

“TC-222L”は、語学練習用に最適なAC/DC両用のテレコ。規格 電源：AC 100V、DC 6V(UM-1×4)内蔵。消費電力：最大6W。トラック形式：2トラック2チャンネル、モノラル。テープ速度：9.5cm/s、4.8cm/s。使用リール：最大5号。入力ジャック：マイク入力 最大感度0.1V



mV (400 Ω), ライン入力 最大感度0.063 V (約150k Ω), 出力ジャック: モニター出力0.775 V (100k Ω), スピーカ: 8 \times 16 cm, 寸法と重量: 295 \times 118 \times 302mm, 約4 kg.

現金正価 29,800円

ソニー株式会社
(東京都品川区北品川6-7-35)
TEL (03) 442-5111

アカイの

4トラ・テープ・デッキ

*X-360D*は、自動録音・再生方式を採用したステレオ・テープ・デッキ, 規格テープ速度: 4.75cm/s, 9.5cm/s, 19.5cm/s, ワウ・フラッタ: 0.04%以下 19cm/s, 0.07%以下9.5cm/s, 0.15%以下4.75cm/s, 周波数特性: 30Hz~18kHz \pm 3dB, 9.5cm/s.



ひずみ率: 全調波ひずみ1.5%以下, S/N比: 50dB以上, 入力レベル: マイク0.5mV以上, ライン50mV以上, DIN0.5mV以上(Low), あるいは150mV以上(High), 出力レベル: ライン1.23V(0VU), DIN0.4V, 録音/再生補償特性: NAB特性, 録音バイアス: 100kHz, レベル指示: VUメータ \times 2, 録音方式: 4トラック・ステレオ/モノラル, クロス・フィールド・バイアス方式, 使用リール: 最大7号, モータ: 3モータ方式, 使用半導体: TR44石, 電源: AC100~240V間で6段階に切り換え可能, 消費電力: 70~150VA, 寸法と重量: 444 \times 406 \times 254mm, 25kg.

正価 140,000円

赤井電機株式会社
(東京都大田区東橋谷2-12-14)
TEL (03) 741-1426

ナショナルのテレコ 2種

*RQ-502*は、再生中のテープ速度を自由に調節できる5号形テレコ, 規格電源: AC100VまたはDC9V, 電池寿命: 約15時間, 出力: 1.2W, テープ速度: 9.5cm/s, 4.8cm/s, 周波数特性: 70~10,000Hz.



使用TR: 10石, 速度調節: 約 \pm 30%連続可変, 寸法と重量: 320 \times 110 \times 272mm, 約3.5kg.

現金正価 20,800円

*RQ-203*は、録音時の音量調節が自動的にできる、ポータブル・カセット・テレコ, 規格電源: AC100VまたはDC9V, 電池寿命: 15時間, 出力: 1.5W, テープ



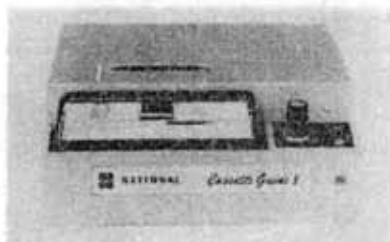
速度: 4.8cm/s, 周波数特性: 50~10,000Hz, 使用TR: 7石, 寸法と重量: 235 \times 75 \times 245mm, 約2kg.

現金正価 17,900円

松下電器産業株式会社
(大阪府門真市大字門真1006)
TEL (06) 991-1121

ナショナルのテレコ

*CB-816*は、車載用としてとくに設計された、カセット方式のテレコ, 規格電源: 13.2V (10.8~16V), 周囲温度: 25 $^{\circ}$ C (-5 $^{\circ}$ ~+45 $^{\circ}$ C), 録音再生時間: 往復1時間, 早送り巻きもどし時間: 70秒, 録



音方式, 交流バイアス方式, 消去方式: 交流消去方式, 電氣的出力: 0.1V以上10k Ω 負荷時, 消費電力: 最大出力時0.5A以下, 使用半導体: 9石.

現金正価 41,800円

ナショナルのカー・ステレオ

*CX-820S*は、1台で3つの用途 (FMマルチ・ステレオ放送, AMラジオ, カートリッジ・テープ再生) を兼ねた、普及形のカー・ステレオ, 規格再生方式: 8トラック4チャンネル (ステレオ1ヘッド切替式), テープ速度: 9.5cm/s, 速度偏差:



周波数特性: 70Hz~10kHz, 出力インピーダンス: 8 Ω \times 2, 最大出力: 総合10W以上, 電源電圧: DC13.2V (11~16V), 信号対雑音比: 40dB以上, クロストーク: 35dB以上, ワウ・フラッタ: 0.3%以下, 使用TR: 12石, 寸法と重量: 72 \times 190 \times 193mm, 2.9kg.

現金正価 (本体のみ) 27,000円

松下通信工業株式会社
(神奈川県横浜市港北区綱島町880)
TEL (045) 531-1231

プレーア

ラックスのプレーア

*P-22*は、16極ヒステリシス・シンクロナス・モータを採用した、ベルト・ドライブ方式のプレーア, 規格ターン・テーブル: 30cmアルミ合金製, モータ: 16極ヒステリシス, 回転数: 33 $\frac{1}{3}$, 45rpm, S/N比: 48dB以上, ワウ・フラッタ: 0.03%以



内, アーム: ジンバル支持方式スタック・バランス形, 全長 300mm, 有効長 215mm, トラッキング・エラー: +3 $^{\circ}$ 20', -1 $^{\circ}$ 50', 針圧: 0~3g, 適合重量: 2~18g, コネクター: JIE, EIA規格.

定価 43,000円

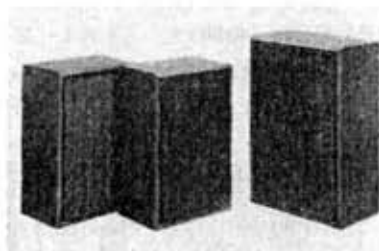
ラックス株式会社
(大阪市西成区長橋通2-22)
TEL (06) 632-0031

スピーカ

ラックスのSPシステム3種

*25C43(左)*は、25cmコーン形、12cmコーン形、6cmホーン形から構成されたSPシステム、規格 再生周波数範囲：35Hz～18kHz、最大許容入力：20W、インピーダンス：8Ω、音圧レベル：98dB、クロスオーバー周波数：1.5kHz、5kHz、キャビネット：バスレフ形、寸法と重量：425×600×260mm、14kg。 **定価 22,000円**

*25C44(中)*は、25cmコーン形、12cmコーン形、5cmホーン形から構成されたSPシステム、規格 再生周波数範囲：30Hz～



20kHz、最大許容入力：25W、インピーダンス：8Ω、音圧レベル：98dB、クロスオーバー周波数：1.5kHz、5kHz、キャビネット：バスレフ形、寸法と重量：425×600×260mm、14.4kg。

定価 25,000円

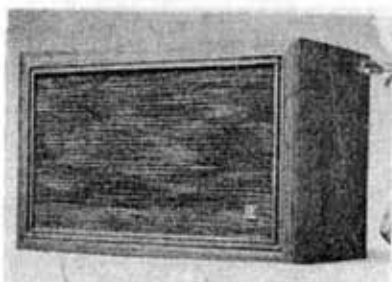
*30C74(右)*は、30cmコーン形、12cmコーン形、5cm×2ホーン形から構成されたSPシステム、規格 再生周波数範囲：28Hz～20kHz、最大許容入力：25W、インピーダンス：8Ω、音圧レベル：100dB、クロスオーバー周波数：1.5kHz、5kHz、キャビネット：バスレフ形、寸法と重量：490×710×310mm、20.4kg

定価 33,000円

ラックス株式会社
大阪市西成区長橋通2～22
TEL (06) 632-0031

コーラルのSPシステム

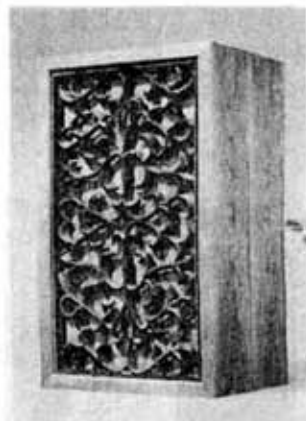
*BX-300*は、25cmウーファを中心に3本のSPから成る3ウェイ方式のブックシ



ェルフ形、規格 使用SP：低音用25cm、中音用10cm、高音用ホーン形、再生周波数範囲：50Hz～20kHz、クロスオーバー周波数：3.5kHz、8kHz、出力音圧レベル：102dB、最大許容入力：32W、インピーダンス：8Ω、キャビネット：バスレフ形、寸法と重量：540×330×290mm、8.5kg。

現金正価 16,800円

*BX-400*は、つぎの規格をもった3ウェイ方式のブックシェルフ形、規格 使用SP：低音用25cm、中音用10cm、高音用ホーン形、再生周波数帯域：50Hz～20kHz、



クロスオーバー周波数：2kHz、5kHz、出力音圧レベル：103dB、最大許容入力：32W、インピーダンス：8Ω、キャビネット：バスレフ形、寸法と重量：589×352×290mm、12.5kg。

現金正価 23,000円

*BX-500*は、38cmウーファからホーン・トゥイータまで5本のSPから構成された4ウェイ方式のブックシェルフ形、規格 使用SP：低音用38cm、中音用16cmおよびホーン形、高音用ホーン形×2、再生周波



数帯域：30Hz～22kHz、クロスオーバー周波数：800Hz、2kHz、8kHz、出力音圧レベル：103dB、最大許容入力：60W、インピーダンス：8Ω、キャビネット：バスレフ形、寸法と重量：700×470×395mm、25kg。

現金正価 45,000円

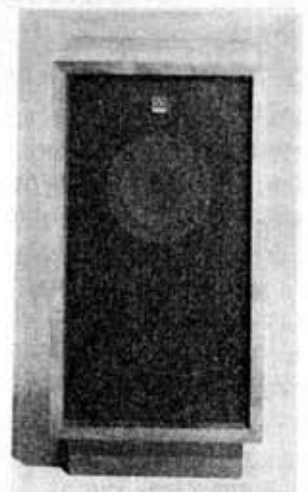
*BX-700*は、25cm4ウェイ4スピーカ・システム、規格 使用SP：低音用25cm、中音用16cmおよびホーン形、高音用ホーン形、再生周波数帯域：40Hz～22kHz、クロスオーバー周波数：800Hz、2kHz、8kHz、出力音圧レベル：103dB、最大許容入力：25W、インピーダンス：8Ω、キャビネット



：マルチダクト・バスレフ、寸法と重量：750×510×415mm、19kg。

現金正価 32,000円

*B-808*は、BETA-8専用のエンクロージャ、規格 外形寸法：780×400×430mm、方式：マルチ・パイプダクト方式、材質：音響合板、仕上げ：ウォールナット、特性：BETA-8を取り付けた場合、約

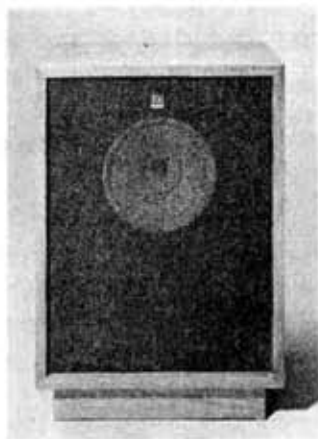


32Hzから完全に再生する。付属コード：2色コード4m。

定価 15,000円

*B-1010*は、BETA-10専用のエンクロージャ、規格 外形寸法：780×550×450mm、方式：マルチ・パイプダクト方式、材質：音響合板、仕上げ：ウォールナット、特性：BETA-10を取り付けた場合、約32Hzから完全に再生する。付属コード：2色コード4m。

定価 17,200円



(コーラル音響株式会社)
埼玉県川口市芝1971
TEL (0482) 51-1011

ラジオ

ナショナルの ポータブル・ラジオ

“R-1400”は、中波のほかにも短波バンドを加えた3バンドの短波が受信できる、11石超高度形多バンド・ポータブル・ラジオ。規格受信周波数：525～1605kHz、1.6～4.5MHz、4.5～12MHz、12～26MHz。出力：1.8W。感度：MW30 μ V/m/50mW、SW20 μ V/m/50mW。スピーカ：12cm。



電源：UM-1 \times 4 (6V)。寸法と重量：293 \times 207 \times 95mm、2.5kg。

現金正価 21,000円

(松下電器産業株式会社)
大阪府門真市大字門真1006
TEL (06) 991-1121

ラックスのAM/FMチューナ

“WL515”は、FETとICを採用したAM/FMステレオ・チューナ。規格回路方式：FM部 FETカスコード増幅、FET周波数変換IF5段、ミューティング回路付、AM部 RF1段、IF1段SiTR19+FET \times 3、IC \times 3。受信周波数：76～90MHz、525～1605kHz。感度：FM



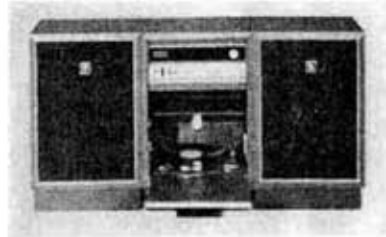
2 μ V、AM53dB/m。イメージ比：FM50dB以上、AM40dB以上。SN比：FM60dB以上、AM38dB以上。周波数特性：FM30Hz～15kHz、AM50Hz～4kHz。ひずみ率：1%以内(FM)。チャンネル・セパレーション：38dB以上(1kHz)。出力電圧：770mV。ノイズ・フィルタ：ハイカット方式。電源：AC100～117V 15VA。外形寸法：450 \times 268 \times 147.5mm

定価 44,000円

(ラックス株式会社)
大阪市西成区長橋通2～22
TEL (06) 632-0031

ナショナルのステレオ装置

“SC-730”は、高音、中音、低音用にそれぞれ専用スピーカを、左右合計6コを採用したステレオ装置。規格出力：44W。半導体：TR27石、ダイオード18コ、回転数：33 $\frac{1}{2}$ 、45rpm、針圧：1.5g。カートリ



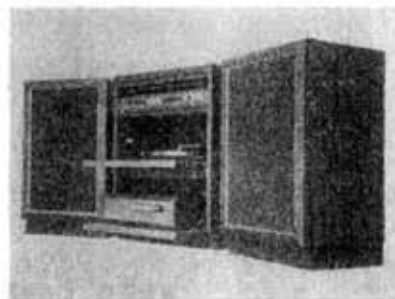
ッジ：半導体。自動機構：オートリターン、オートカット、オートストップ。スピーカ：20cm、9cm、6.5cm各2コ。ボックス：完全密閉形。周波数特性：30Hz～20kHz。寸法：本体462 \times 720 \times 355mm、SP部462 \times 720 \times 355mm、総合幅1385mm。

現金正価 99,800円

(松下電器産業株式会社)
大阪府門真市大字門真1006
TEL (06) 991-1121

日立のステレオ装置

“DPK-95”は、FMチューナ部にエピタキシャル・プレーナ形TRと3連バリコンを採用したステレオ装置。規格〔アンプ部〕定格出力：34W。周波数特性：20Hz～20kHz。チャンネル・セパレーション：40dB



以上。S/N：-75dB。残留雑音：5mV以下。DF：23。入力感度：PHONO 5mV、TAPE 100mV。録音出力：30mV \pm 6dB。(チューナ部) 受信周波数：530～1605kHz、76～90MHz。感度：AM10 μ V/m、FM1 μ V/m。全調波ひずみ：2%以下。〔プレーア部〕駆動方式：ダブル・ベルト。モータ：4極シンクロナス。ターンテーブル：30cmアルミ。回転数：33、45rpm。ア

輸入品 国内品

■誌名記入の上総合カタログ(卸商報)をお申込下さい〒50円

良い品を安く!!

★当社は音響機器・家庭電化製品・無線関係の総合卸問屋です(地方の方へ通信販売致します)

- テレビ・ステレオ・HiFi・セット各種音響機器・レコード・楽器・ラジオ・テレビ・カメラ・時計・各種家庭電化製品から照明器具・工具・電子部品・真空管・学校教材・録音済みテープ・サイクリング車・卸売製品等その他あらゆるものを取扱いしております
- 東芝、三菱、ナショナル、ソニー、日立、NEC、三洋、パイオニア、ビクター、コロムビアその他からアップリカ、ガラード、ダンロップ、シューア、リチアードアレン他等の輸入品も取扱いしております

信誠電器産業株式会社

東京都千代田区外神田4-7-9 TEL 東京(03) 4566(代)

ーム：スタチック・バランス形。カートリッジ：MM形。出力：5mV。針圧：2g。〔スピーカ部〕低音：20cm。中音：8cm。高音：6.5cm。キャビネット：バスレフ形。最大入力：20W/チャンネル。インピーダンス：8Ω。クロスオーバー周波数：2kHz、6kHz。使用半導体：TR29石+ダイオード15コ。電源：AC100V50~60Hz。〔外形寸法〕セントラ部513×730×389mm。SP部435×730×384mm。重量：60kg。

現金正価 99,800円

株式会社 日立製作所
東京都千代田区大手町2~8
TEL (03) 270-2111

ナショナルのTRラジオ

*R-160*は、AC-DC両用の6石TRラジオ。規格受信周波数：525~1605kHz。使用半導体：TR6石+ダイオード2石。



出力：500mW。スピーカ：8cm。電源：AC90~110V 50~60Hz。電池UM-2×3。寸法と重量：181×152×56mm。1.06kg。

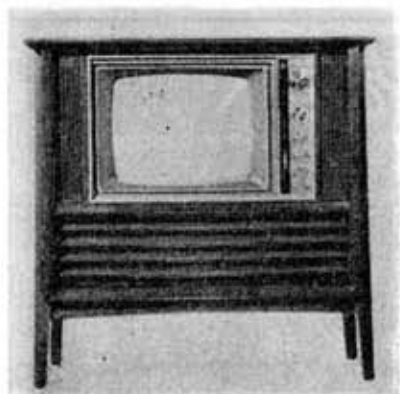
現金正価 6,500円

松下電器産業株式会社
大阪府門真市大字門真1006
TEL (06) 991-1121

テレビ

ナショナルの19形カラーTV

*TK-1100D*は独特の微調整機構を採



用したコンソール形カラーTV。規格キャビネット：ウォールナット材使用のコンソール形。ブラウン管：90°偏向19形。使用TR：6石。使用球：27球。半導体：21石。セレン整流器：6コ。スピーカ：18cm。6.5cm×2。音声出力：無ひずみ最大3W。消費電力：310W。寸法と重量：920×940×557mm。54kg。

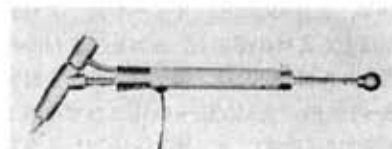
現金正価 189,000円

松下電器産業株式会社
大阪府門真市大字門真1006
TEL (06) 991-1121

その他

グットのはんだクリーナ

*TPL-60*は、アルミ鋳込式ヒータを採用した本格的はんだ吸除器。特長 吸入ポンプとヒータが機能的に組み合わせられているため、片手で作業ができる。フィルタが組み込まれているので、エア・パイプの目づまりがない。規格 電圧：100V。容



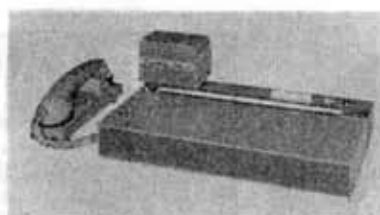
量：60W。ヒータ形式：ポピン式アルミ・モールド。ポンプ径：17mm。ストローク：50mm。こて先径：4mm。ノズル径：1.5mm。全長：270mm。重量：360g。

定価 3,680円

大洋電機産業株式会社
広島県福山市草戸町1394
TEL (0849) 23-5053

ナショナルの インターライター

*VD-201*は、鉛筆で書いた文字・記号などを、そのまま相手方に送り伝えて再現させることのできる。構内専用の簡易複写電送装置。なお送・受信兼用形で、ボタ



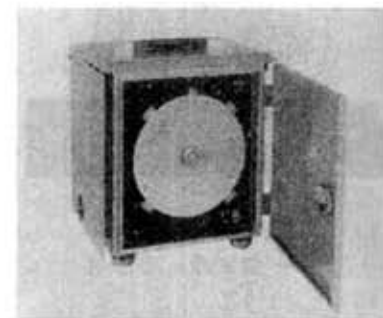
操作により同時通話方式のインターホンもついている。規格 電源：AC100V 50~60Hz。消費電力：動作時約10W。位相同期：電源位相同期方式。線路抵抗：20Ω以下（通話距離0.8mm配線材で約300m）。撥

送波：約6kHz。送受信テープ：幅25mm電記録紙。送信レベル：約-10dB。受信レベル：約-10dB。インターホン：同時通話方式。外形寸法：54×242×405mm。

現金正価 123,800円

ナショナルの記録計

*VT-830*は、従来の交通量測定器が道路上に固定設置して常時観測用として使用され、比較的長期間を経て記録紙から交通量のめやすが確認できるのに対し、本器は円形グラフ記録方式を採用。随時（1日・1週間単位）、時間別（60、30、15分）交



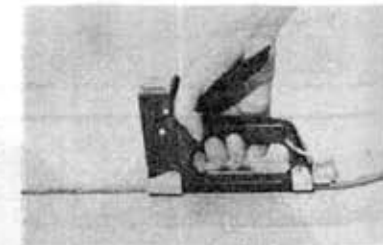
量のパターン記録が装置を移動させて容易にできる。小形（340×335×255mm）、重量（20kg）で、アルカリ蓄電池を内蔵した従来、路面下にループを埋めて使用したのに対し、感知部にゴム・ホースを採用。路面に取り付けるだけでよく、工事は極めて簡単。

価格 約 160,000円

松下通信工業株式会社
神奈川県横浜市港北区綱島町880
TEL (045) 531-1231

ナショナルの 絶縁止め釘打込器

*BE-100*は、電話の屋内配線やTVケーブルの配線を止める際に使用する。連続的に自動打ち込み可能のオート・スプルー。規格 寸法：113×34×179mm



重量：770g。絶縁抵抗：2~5×10¹⁰Ω。絶縁破壊電圧：7~9kV。絶縁破壊加重：70~90kg/mm²。皮膜の厚さ：100~120μ

価格（本体のみ） 4,680円

価格（釘100本入） 905円

松下電器産業株式会社
大阪府門真市大字門真1006
TEL (06) 991-1121