



2.4GHz  
ワイヤレス  
マイク

NANZU

充電  
仕様

ワイヤレスマイク  
ハンドマイク 3Way+1  
ネックマイク  
ヘッドマイク 2.4GHz

手ぶら拡声器 9  
無線マイク+有線マイク  
同時 2本使用可

小型軽量  
本体 198g + 電池 63g  
手のひらサイズ

外部機器を拡声  
パソコンや携帯プレイヤー  
を拡声してマイクも使用  
AUX IN

送受信スピーカー部

型式	パワギガM NZ-691-W5 (手ぶら拡声器9B5)
音声出力	最大20W (4Ω Load)
本体質量	本体スピーカー: 約198g 本体充電電池: 約63g 両方あわせて: 約261g
本体寸法	横90×厚み34×縦115mm
標準構成	本体、ストラップ、送信機、送信機ケース ベルトクリップ、ヘッドマイク 充電用ACアダプター×2種
無線方式	2.4GHz帯高度化省電力データ通信システム

用途はさまざま

喉を悪くされた方/教職員/塾講師/アミューズメントパーク  
ツアーコンダクター/ゲームセンター/工場の案内/街頭販売  
尺八演奏/テニススクール/子ども会/ダンス教室/山登り会  
博物館/地域見学会/デイケアセンター/社内説明/高齢者介護  
競技場/住宅展示/選挙遊説/物流現場/空港警備/手話通訳  
食品売場/観光船の案内/パソコン教室/ボランティアガイド  
体育授業/大道芸/介護現場/研究会発表/自然観察会/祭典  
スポーツセミナー/障害児レクリエーション/ストレッチ講師  
会議時の拡声/ボランティア活動/ブラジルサンバ隊/自衛隊  
音響設備のない寺院/ウォーキンググループ/ワイン製造案内  
ストリートミュージック/踊りの練習/音楽の授業/撮影現場  
運動会での園児誘導/着ぐるみ/遊園地/パーキンソン病患者



基本構成



携帯用会話補助装置

パワギガM & 咽喉マイクセット

希望小売価格87,000円(税込95,700円)



咽喉マイク

喉の振動をひろう特殊マイク

咽喉マイクセット

型式	SH-12JK-SET
主な仕様	エレクトレットコンデンサ型咽喉マイク Sensitivity: -40~-45db Frequency range: 200Hz~3KHz Temperature test: 50°C 48hours (Range -5°C~60°C)
構成	咽喉マイク 延長コード1m 本体用ポーチケース 予備マイク



喉仏の横あたりが音を良く拾います



いわゆるエラの下あたりへ首の後ろから



マイク部が喉の横

喉の横の方が音を良く拾います



マイク部が喉の前方

喉の前方だと音をひろいづらいです

販売元 :

公益財団法人 阪喉会

〒550-0002

大阪市西区江戸堀1-22-38

三洋ビル203

TEL: (06) 6444-1321

FAX: (06) 6444-1432



## 日常生活用具の申請方法に関して

**日常生活用具とは**

日常生活用具とは、重度の障害を持っている方の日常生活の不便さを軽減するための用具です。

**日常生活用具給付制度とは**

障害者が日常生活を自立した状態で円滑に過ごすために必要な機器の購入を、公費で助成する制度です。

**対象品は**

安全で使いやすく、実用性が認められるもの。

弊社の拡声器においては、携帯用会話補助装置として『パワギガM(ワイヤレス)』と『咽喉マイクセット』が各市区町村で認められています。

**給付対象者は**

身体障害者手帳をお持ちで、声が出づらい障害の方。

(例外的に、パーキンソン病などで障害者手帳をお持ちでない方が認められたケースもございます)

**申請方法は**

各市区町村によって、流れや手はずが多少異なります。おおよそ下記のような過程で手続きが行われますが、詳細は各市区町村窓口でご確認願います。助成が受けられない場合もございますので、事前にご確認下さい。

- 1) 申請用の見積書を弊社より受け取ります。
- 2) 見積書を持って、市区町村の福祉課や福祉事務所で申請します。
- 3) 審査が通ると、日常生活用具給付券が発行されます。
- 4) 給付券は、お客さまへ届くケースと弊社へ届くケースがございます。
- 5) 弊社から製品が納品されます。
- 6) 給付券に署名・捺印をして頂きます。
- 7) 弊社から役所に公費負担分を、申請者に自己負担分をご請求致します。



必ず購入前に申請をして下さい。  
申請前に購入したものは助成対象  
となりません。

**0120-564-702 Tel:0558-22-2446**  
フリーダイヤル コロヨイ ナンズ  
なんず(有限会社南豆無線電機) Fax:0558-23-4838  
〒415-0035 静岡県下田市東本郷2-1-5 営業時間 平日9:00~17:30  
なんず 検索 [www.nanzu.jp](http://www.nanzu.jp)

拡携帯用会話補助装置のご注文・お問合せ先



## 日常生活用具の種類に関して

**■介護・訓練支援用具**

特殊寝台(訓練用ベッド含む)、特殊マット、特殊尿器、入浴担架、体位変換器、移動用リフト(※天井走行型その他住宅改造を伴うものを除く)、訓練いす(児童用)、訓練用ベッド(児童用)

**■自立生活支援用具**

入浴補助用具、便器(てすり付可)、特殊便器(身体障害者用)・(知的障害者用)、頭部保護帽、T字状・棒状のつえ(歩行補助杖)、移動・移乗支援用具(てすり、スロープ等)、火災警報機、自動消火器、電磁調理器、歩行時間延長信号機用小型送信機、聴覚障害者用屋内信号装置

**■在宅療養費支援用具**

透析液加温器、ネブライザー(吸入器)、電気式たん吸引器、酸素ボンベ運搬車、視覚障害者用体温計(音声式)、視覚障害者用体重計(音声式)

**■排泄管理支援用具**

ストマ装具(ストマ用品、洗腸用具)、紙おむつ等(紙おむつ・洗腸用具・サラシ・ガーゼ等衛生用品)、収尿器

**■住宅改修費**

居宅生活動作補助用具(小規模な住宅改修を伴うもの)  
※この用具の購入費及び改修工事費を住宅改修費という

**■情報・意思疎通支援用具**

携帯用会話補助装置、情報・通信支援用具(※)、点字ディスプレイ、点字器、点字タイプライター(カナタイプライター含む)、視覚障害用ポータブルレコーダー、視覚障害者用活字文書読み上げ装置、視覚障害者用拡大読書器、視覚障害者用時計、聴覚障害者用通信装置(ファックス等)、聴覚障害者用情報受信装置(アイドラゴン付き)、点字図書、人工喉頭、福祉電話(貸与)、ファックス(貸与)、視覚障害者用ワードプロセッサ(共同利用)  
※情報・通信支援用具とは、障害者向けのパーソナルコンピュータ周辺機器や、アプリケーションソフト等をいう。

**■その他**

情報・通信支援用具  
(障害者情報バリアフリー化支援に要すパソコン周辺機器及びソフト等)

**携帯用会話補助装置とは**  
(情報意思疎通支援用具)

音声言語機能障害又は肢体不自由者で発声・発語に著しい障害を有する方が支給対象となる情報・意思疎通支援用具のひとつ。

弊社の拡声器では、携帯用会話補助装置として『咽喉マイクセット』と『パワギガM(ワイヤレス)』が各市区町村で認められています。

発声障害者音(声衰弱症、心因性失声症、けいれん性発声障害、機能的構音障害)、構音障害者(器質性構音障害、運動障害性構音障害、機能的構音障害)、片側反回神経麻痺、片側声帯麻痺(一側声帯麻痺)の発声補助として有効な製品です。



わずかでも声が出せないと拡声器は、お役にたてません。  
全く声が出せない方へは、電気式人工喉頭でお見積り致します。



給付実績のある市区町村

- 北海道 札幌市 西区 旭川市 稚内市 伊達市 根室市 北見市 黒松内町 標津郡中標津町 寿都郡
- 青森県 八戸市 十和田市 五所川原市 上北郡東北町
- 岩手県 北上市 九戸郡軽米町
- 秋田県 秋田市 能代市 湯上市 山本郡三種町
- 宮城県 仙台市 栗原市 鹿島台町 登米市 名取市 大崎市 白石市 利府町
- 石巻市 牡鹿郡女川町 柴田町
- 山形県 高畠町 米沢市 寒河江市 真室川町 真屋川町 中山町 東村山郡 最上郡
- 福島県 いわき市 相馬市 南相馬市 喜多方市 郡山市
- 茨城県 水戸市 つくばみらい市 常陸太田市 桜川市 石岡市 鉾田市 稲敷郡阿見町
- 鹿嶋市 土浦市 取手市 那珂市
- 栃木県 宇都宮市 小山市 那須塩原市 真岡市 鹿沼市 日光市 安中市 下都賀郡壬生町
- 群馬県 高崎市 藤岡市 前橋市 館林市 芳賀郡益子町
- 千葉県 千葉市 中央区 美浜区 稲毛区 緑区 若葉区 佐倉市 印西市 茂原市 鎌ヶ谷市
- 柏市 成田市 松戸市 我孫子市 白井市 四街道市 市原市 匝瑳市 浦安市
- 船橋市 習志野市 銚子市 市川市 八千代市 東金市 香取市 流山市
- 野田市 袖ヶ浦市 香取郡神崎町 印旛郡酒々町
- 東京都 品川区 世田谷区 豊島区 台東区 港区 練馬区 渋谷区 大田区 墨田区 葛飾区
- 目黒区 荒川区 板橋区 江東区 中央区 足立区 新宿区 中野区 杉並区 北区
- 江戸川区 文京区 町田市 小金井市 東大和市 東村山市 羽村市 三鷹市 立川市
- 八王子市 武蔵野市 西東京市 小平市 あきる野市 東久留米市 青梅市 稲城市
- 国立市 府中市 狛江市 西多摩郡瑞穂町
- 埼玉県 さいたま市 浦和区 大宮区 岩槻区 見沼区 中央区 北区 西区 桜区
- 川口市 上尾市 本庄市 越谷市 比企郡吉見町 狭山市 日高市 鶴ヶ島市
- 川越市 所沢市 北本市 加須市 坂戸市 鴻巣市 羽生市 白岡市 入間市
- 春日部市 秩父市 久喜市 富士見市 行田市 蓮田市 八潮市 東松山市
- 朝霞市 戸田市 坂戸市 ふじみ野市 鶴川市 南埼玉郡宮代町
- 神奈川県 横浜市 旭区 泉区 瀬谷区 都筑区 鶴見区 戸塚区 保土ヶ谷区 緑区 南区
- 西区 港北区 港南区 青葉区 川崎市 藤沢市 厚木市 秦野市 座間市 鎌倉市
- 海老名市 綾瀬市 座間市 伊勢原市 平塚市 相模原市 茅ヶ崎市 中郡二宮町
- 新潟県 新潟市 秋葉区 港南区 東区 南区 北区 長岡市 上越市 阿賀野市 柏崎市
- 新発田市 五泉市 加茂市 糸魚川市 村上市
- 富山県 高岡市 射水市
- 石川県 金沢市 七尾市 鳳珠郡能登町 羽咋郡志賀町 野々市市 中津川市
- 福井県 福井市 越前市
- 山梨県 甲府市 南アルプス市 笛吹市 都留市 山梨市
- 長野県 長野市 松本市 上田市 塩尻市 茅野市 佐久市 東御市 上水内郡信濃町
- 下伊那郡天龍村
- 岐阜県 岐阜市 高山市 各務原市 郡上市 瑞穂市
- 静岡県 中区 藤枝市 焼津市 富士市 富士宮市 沼津市 御殿場市 袋井市
- 静岡市 伊豆の国市
- 愛知県 名古屋市 千種区 熱田区 西区 南区 天白区 小牧市 新城市 犬山市 岩倉市
- 豊橋市 豊川市 北名古屋市 春日井市 稲沢市 清須市 知多郡
- 三重県 松阪市 津市 いなへ市 東員町 南牟婁郡鵜殿村
- 滋賀県 大津市 守山市 甲賀市 高島市 愛知郡愛荘町
- 京都府 京都市 伏見区 山科区 中京区 下京区 右京区 西京区 南区 北区
- 宇治市 城陽市 木津川市 綴喜郡井手町 与謝郡与謝町
- 大阪府 大阪市 東大阪市 堺市 松原市 吹田市 熊取町 和泉市 泉南市
- 茨木市 箕面市 枚方市 泉佐野市 寝屋川市 池田市 摂津市 門真市
- 南河内郡太子町
- 兵庫県 神戸市 姫路市 西宮市 宝塚市 高砂市 淡路市
- 奈良県 奈良市 生駒郡三郷町 大和郡山市 橿原市
- 和歌山 新宮市 田辺市 紀の川市 伊都郡かつらぎ町
- 鳥取県 鳥取市 米子市 若桜町
- 島根県 松江市 浜田市 益田市 出雲市 江津市 大田市 邑南町 奥出雲町
- 鹿足郡吉賀町 東伯郡北栄町
- 岡山県 岡山市
- 広島県 広島市 中区 西区 南区 安佐南区 呉市 尾道市 東広島市 安芸郡海田町
- 山口県 山口市 下関市 岩国市 宇部市 美弥市 周南市 光市
- 徳島県 阿波市 海部郡穴喰町
- 愛媛県 松山市
- 高知県 高知市
- 福岡県 福岡市 北九州市 太宰府市 筑紫野市 古賀市 糟屋郡須恵町 八女郡広川町
- 小郡市 八女市 久留米市 福津市 糟屋郡新宮町
- 長崎県 佐世保市 対馬市 大村市
- 熊本県 阿蘇市 八代郡水川町
- 大分県 大分市 国東市 杵築市 津久見市 佐伯市 由布市 日田市
- 宮崎県 児湯郡高鍋町 西臼杵郡高千穂町
- 鹿児島 日置市 薩摩川内市 南九州市 鹿屋市 西之表市 大島郡伊仙町 龍郷町
- 沖縄県 島尻郡 与那原町



身体障害者手帳をお持ちでないと申請することができません。

この表は2022年11月現在の日常生活用具・携帯用会話補助装置の支給実績です。



パワギガM NZ-691-W5



咽喉マイクセット SH-12jK-SET



申請が通るか否かは、弊社では判断できません。お住まいの市区町村の役場窓口（福祉課、福祉事務所等）でご確認下さい。

販売元 :

公益財団法人 阪喉会

〒550-0002

大阪市西区江戸堀1-22-38

三洋ビル203

TEL: (06) 6444-1321

FAX: (06) 6444-1432

# 声が小さくてお困りの方へ数多くの実績

『パワギガM（ワイヤレス）』と『咽喉マイクセット』の組合せは、声が出づらい障害を持った方々へ実績の高い携帯用会話補助装置です。喉に密着させる高感度の咽喉マイクでかすかな声を拾い、高性能拡声器で増幅し、発声支援を行います。

## ご利用者の声

主人は、海外営業の仕事をしていますので「話す＝仕事」でした。手術をして声を失った時は私も目の前が真っ暗になりましたが、この製品を使い出してから仕事も順調にこなせる様になり、何よりも家での会話が増えました。本当に感謝しております。ありがとうございました。

本人曰く「これは楽だ！いいねえ！」大きな声を出さなくても通じるので、負担にならないそうです。また、障害を持っているため集中できない子がいるのですが、その子が大変興味を示しパワギガの説明をしたところ、1時間の間他の子とトラブルもなく過ごすことができました。

食道発声法の指導員を10年間された方の動画が公開されています。習得には3つの段階を踏む必要があるそうです。

1) 呑み込み法 ⇒ 2) 吸引法 ⇒ 3) 原音から声へ

とても判りやすくYoutube動画でレクチャーされている素晴らしい動画です。喉の障害で声を失った方は、是非ご覧になって下さい。病院関係者の教材としても役立ちます。食道発声とパワギガで普通の人と同じように会話されています。

耳鼻科受診時反回神経麻痺状態では変わらない診断でしたが、序々に声が出る様になるとの医師の話も、動揺せずに、又希望を持って聞けました。

デモ機と市役所提出用の見積書ありがとうございました。おかげさまで給付金申請が認められました。

貴重なサンプル試用をご提供戴きまことに有難う御座いました。早速貸与一式を返却いたします。使い勝手・性能は、ハウルことなく大変良好で参加者（約50名）の反応も極めて良く、当方の話しの内容も隅々まで徹底出来たようです。

通っている障がい児施設や、地域の保育園でもその効果は絶大でした。普段は周りの親や園児が目の前で語ってくれるいわば一方通行な言葉かけであったのに対し、U子から応答があることに（特に保育園児が）びっくりおどろき、喜んでいました。

「U子の声が聞こえるよ～」そしてこの反応こそが6歳の娘にはとってもいい刺激となり、より一層周りへと伝えたいと思うようになったようです。

我が娘は「脊髄性筋萎縮症」という国の特定疾患にも指定されている治療のない難病です。そして気管切開しての呼吸器装着により声がだせません。しかし、わずかな空気の漏れが彼女の声帯を震わせて、たまたま声が「う～」と出たのです。知的な問題のない娘はそこに高・低・長・短を作り単語を覚え始めました。

これは、医師も驚いた出来事でした。しかしながら、とても小さな声がネックでありました。折角奇跡的に、努力して出ている声を周りが拾ってもらえないというジレンマがありました。このパワギガと咽喉マイクのコンビは、ハウリングもほぼ解消し、声のこもりもなくクリアな音が広範囲で聞き取れます。

前略。この度はデモ機を早速送って頂きありがとうございました。（声の出づらい）父も大変喜んでおり、生きる希望が出来たと申しておりました。お借りしておりました品を本日送らせて頂きます。

本日、術後検診のため医大を訪問し診察を受けました。その際、咽喉マイクとパワギガを医師に見せ、実演し、私のような声が出し難い患者には非常に有効なので、同様の患者に薦めてはどうかと、伝えておきました。

2～3ヶ月に1度の勉強会に参加しました。患者のほか医療関係者の方が多く参加するのですが、そこでは私は“もう声を出せなくなった人”と思われていたようです。挨拶をしたら皆顔を見合わせてびっくりした様子。

でもすぐに首からさげていたパワギガに気づいたようで、アッという間に人だかりができるほどの人気者に！「いいわね！うちの患者さんにも教えてあげたい！」「うちにも声の小さい人がいるのよ」「ねえねえ、どこで買ったの？」「写真とらせて！」と返事をする間もないほどでした。

脊髄性筋萎縮性（SMA）という難病ですが、在宅で普通小学校の支援級に通学しています。喉頭気管分離手術を受け、声は出ないと言われていましたが、根性で声を出して話しています。奇跡的な声をパワギガでサポートしています。

イベントの司会を頼まれることが多いのですが、しゃべり通すと声帯が腫れ、耳鼻科に通う日が続きます。小さな声で拡散するので、子供たちにも「アナウンサーみたい」と誉められ、イベントも大盛り上がりでした。喉を傷めずに話せて大変助かりました。

## 公的補助の詳細は中面をご覧ください