

ビジネスホン・ネットワーク構築



ビジネスホンは、ビジネスニーズに特化した多彩な機能を持ち、コストパフォーマンスに優れた電話機です。ビジネスの様々な場面で活躍し、お客様の業務拡大に貢献します。
また、NTT東日本が提供する光IP電話「ひかり電話」(電話サービス)に対応しており、あわせてご利用いただくことで月々の基本料金、通話料も節約できます。

ビジネスホン

使い勝手を考えて、コストも削減

現在の回線状況、必要な台数を確認し、徹底的に無駄なコスト削減をし最適なプランを・・・
使い勝手を考えた、より良いオフィス環境を・・・
工事会社だからこそできる確かなご提案を致します。



NTT東日本情報機器特約店

様々なビジネスシーンに対応できるビジネスホン 多回線向け

NTT
Netcommunity SYSTEM
αNXII Plus type S type M type L
人にやさしい操作性、さらなる進化を遂げた機能性

NAKAYO
小〜大規模オフィス、様々な業種に対応できる
NYC-if ビジネスホンシリーズ
業界初! 防水仕様
デジタルコードレス
ビジネスホン登場

SOHO向けビジネスホン 1〜2回線向け

NTT
2回線同時通話対応の最新型おトクをプラス、幅広いニーズに応えるビジネスホン
ひかり電話
IBXII

NAKAYO
オフィスでも外出先でも、
防水機能を小規模オフィスに
オールインワンシステムで

プロが行う料金シミュレーション&無料診断
現在、毎月かかっている通話費からシステム、プランを変更した場合の料金シミュレーションを行っております。
まずはご相談してみてください。

お問い合わせはこちら
「貴社のニーズに的確にお応えします。お気軽にお問い合わせください。」
0120-462-024
メールはこちら

ネットワーク構築

全てがつながる事で ビジネスにとことん広がる可能性



どこからでも今すぐ確認できる事

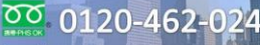
あのパソコンに入っているデータを今すぐ確認したい、変更したい。
届いたFAXの内容を今すぐ確認したい、PCに届いたメールを今すぐ確認したい。
カメラの映像を今すぐ確認したい。

全て解決=ワークのスムーズ化

複雑なネットワーク構築もお任せください。
 専門のスタッフによる配線確認、ご提案イメージ図の提出、コストパフォーマンスを含め、
 しっかりとご提案させていただきます。

お問い合わせはこちら

「貴社のニーズに的確にお応えします。お気軽にお問い合わせください。」

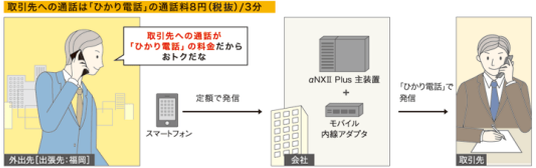
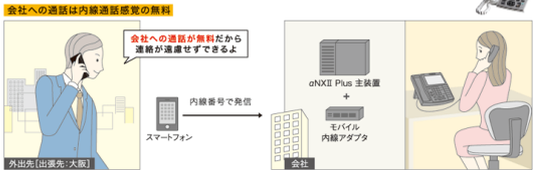
 0120-462-024

 メールはこちら

スマートフォン通話環境との連携、低利用時間帯における経済性をとことん追求

スマートフォンの内線未通話コストを削減する
 スマートフォンの内線未通話化 <社内、社外を問わずスマートフォンを内線未通話として利用可能>

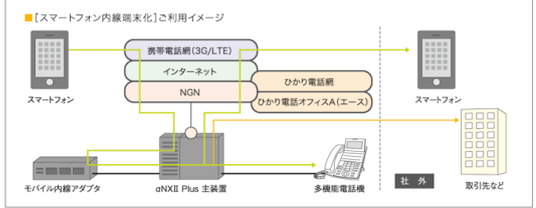
スマートフォンから会社への通話が内線通話としてでき、通話料が無料になります。
 取引先への通話は「ひかり電話」（電話サービス）の料金8円（税別）/3分で通話することができます。



社外でも、スムーズなコミュニケーションが可能
 社内、社外を問わず、内線番号で発信できるので、スムーズな業務連絡が可能です。
 オフィスで受けた電話も、外出先のスマートフォンにそのまま転送可能です。

内線未通話化でコストの効率化が可能
 スマートフォンのパケット定額サービスを利用することで、内線通話コストの固定化が可能です。
 オフィスのaNXII Plusを経由してひかり電話による外線発信が可能です。

内線収容	発信（外線/内線）	着信（外線/内線）	保留	保留転送	圏外転送
------	-----------	-----------	----	------	------



- ※別途、「フレッツ光」（インターネット接続サービス）と「ひかり電話オフィスA（エース）」（電話サービス）のご契約が必要です。
- ※別途、パケット通信料がかかります。定額制の料金プランでない場合はパケット通信料が発生いたします。
- ※スマートフォンの機種、およびOSバージョンによっては、各種機能や音声品質等に一部制約がある場合がありますのでご了承ください。
- ※接続環境によってはご利用できない場合があります。
- ※内線ユニット等のオプションが必要な場合があります。
- ※インターネットサービスプロバイダ等が提供する、固定IPアドレスサービスのご契約が別途必要です。
- ※モバイル内線アダプターを経由して、緊急通報番号（110、118、119）への発信はできません。

コスト＆環境に配慮した新機能

eco機能 <営業時間帯によってビジネスホンの消費電力を自動的に低減>

業務終了後やお昼時など、電話がかかってくる可能性が低い時間帯の着信音等の機能を停止でき、
 機能を停止させることにより端末の消費電力を下げることでコスト削減に貢献します。



お問い合わせはこちら

「貴社のニーズに的確にお応えします。お気軽にお問い合わせください。」

 0120-462-024

 メールはこちら