

NAKAYO 108iZ-AS — 性能及品質均臻完美之境

東京新宿車站是全世界最忙碌的車站之一，它所使用的通信系統絕對是世界頂級的典範，運轉品質必須絕對穩定，決不容許當機，功能必須絕對先進且符合未來趨勢及需求。

2004年11月25日，東京新宿車站換裝NAKAYO 108iZ-AS通訊系統*。

百分之百日本製造，搭載IP電話介面、節費系統整合、先進Caller-ID、話務平均分配等先進功能的108iZ-AS，能顯著提升企業競爭力，是您擴充企業版圖的強大武器。

*換裝NAKAYO 108iZ-AS的是京王線新宿車站。井之頭線涉谷車站也已換裝NAKAYO 108iZ-AS。京王線全線計32站正陸續換裝NAKAYO 108iZ-AS通訊系統。

IP電話(網路電話)：免費通話，不受時空限制

網際網路(INTERNET)啟動通信方式的巨大變革。

透過ADSL等IP網路，不論位於全球任何地點，iZ-AS系統彼此間的IP通話完全免費。



iZ-AS的IP電話介面可為企業構築IP通訊網路，
使總公司 ↔ 海外分公司、
總公司 ↔ 國內分公司、分公司 ↔ 分公司
之間獲得**免費的高品質**通話。



內建式IP電話介面：通訊系統的先進指標

- iZ-AS的IP電話介面使用最新的SIP規格。
- 1片IP電話介面可提供4路IP通話。
- 搭載PPPoE、UPnP、Dynamic DNS、Multi voice codec、DISA incoming call...等先進實用的IP網路功能。
- 使用獨立的ADSL時，不需要路由器(Router)，即可快速構築便捷的IP通話網路。

內建式IP電話介面 — 外掛式IP電話閘道器的進化

iZ-AS的IP電話介面運用先進科技，將IP電話閘道器(VoIP Gateway)及語音I/F整合為一，內建於主機。

提供至少以下6項明顯優勢，使外掛式IP電話閘道器相形失色：

- 安裝及設定極為簡單快速。
- 通話音質極佳。
- 運轉品質極為穩定。
- 可使用系統(主機)的功能操作IP電話。
- 經由主機的F-ROM架構，可進行遠端軟體更新及功能升級。

