

製品一覧

顔跡/KAOATO*	SV
	監視OP (キャプチャ)
	監視OP (顔検出)
	監視ソフトウェア (性別・年齢推定)

● 顔跡/KAOATOは、九州日本電気ソフトウェア株式会社の日本における登録商標です。
 ● NeoFaceは、日本電気株式会社の日本における登録商標です。
 ● 性別・年齢推定は、NECソフト株式会社製「FieldAnalyst」の認証エンジンを使用しています。
 ● Microsoft、Windows、VisualStudio、DirectX、.NETは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標または商標です。
 ● Intel、Pentiumは、アメリカ合衆国及びその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の登録商標または商標です。
 ● その他記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
 ● このカタログに記載の内容は予告なく変更されることがあります。(2009年1月現在)

*本カタログに記載されている会社名、商標名は各社の商標または登録商標です。
 **本カタログの内容は改良のために予告なしに仕様・デザイン等を変更することがありますのでご了承ください。

推奨スペック

顔跡/KAOATO* SV	OS	Microsoft® Windows® 2003 (SP1以上)
	CPU	インテル® Xeon 2.33G以上推奨
	メモリ	512MB以上 (1024MB以上推奨)
	OS	Microsoft® Windows® XP (SP2以上)
顔跡/KAOATO* 監視OP	CPU	Core 2 Duo 3G以上推奨
	メモリ	1024MB以上 (2048MB以上推奨)
	グラフィックボード	必須 (GeForce推奨)
	HDD	インストール時は20MB以上の空き容量が必要
顔跡/KAOATO* 監視ソフトウェア	API使用時の開発言語	512MB以上 (1024MB以上推奨)
	必須コンポーネント	Microsoft® DirectX® 8.1b以上 .NET™ Framework 2.0 SP1
カメラ	解像度	VGA以上、逆光補正可能機種推奨



お問い合わせは下記へ

NECソフトウェア九州

営業部門
 ソリューションサービス事業部 ソリューション営業部
 ■ TEL:092-852-4212 ■ FAX:092-852-4263
 ■ E-mail:si_mail@qnes.nec.co.jp
 ■ http://www.qnes.co.jp

システム部門
 官庁ソリューション事業部 事業推進グループ
 ■ TEL:092-852-4215 ■ FAX:092-852-4260
 ■ E-mail:kaoato@cap.qnes.nec.co.jp

NeoFace® ファミリー
顔跡/KAOATO®
 顔画像監視システム

監視カメラの映像から特定の人物を自動検知



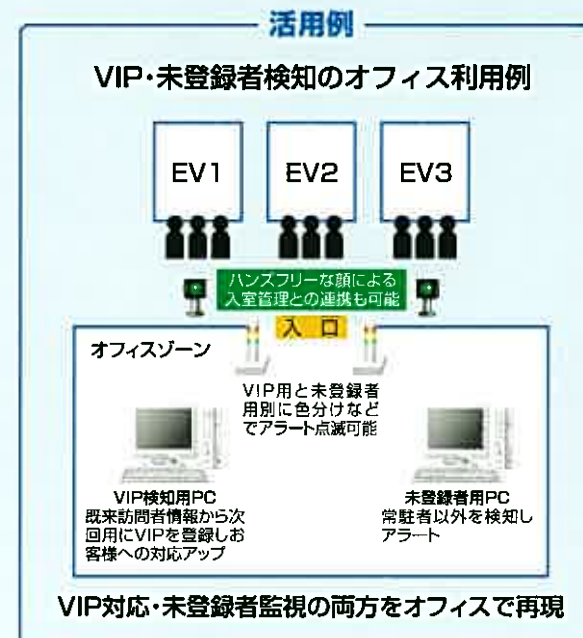
監視カメラの映像から特定人物の自動検知や性別・年齢を推定する 「顔跡/KAOATO[®] 顔画像監視システム」

デパート・スーパーマーケットなどの商業施設、学校・病院などの公共機関で人手や費用をかけずに特定人物を発見できれば・・・。
そのようなご要望にお応えできればと開発したシステムが、実績豊富なNECの顔認証エンジン“NeoFace[®]”を採用した“顔跡/KAOATO 顔画像監視システム”です。
監視カメラの映像からあらゆる“顔”を自動的に検出し、事前登録した特定人物の顔画像と照合することでリアルタイムな警告を実現します。人的負担で問題となっていた監視室勤務者の労力を大幅に軽減することが目的です。また、既設の監視カメラシステムとも容易に連携可能ですので大変経済的です。さらに、機密情報保管室への入退室管理、遊園地・テーマパーク等での迷子探し、老人ホーム・病院での安全確保など、さまざまなシーンにて貢献いたします。



顔跡/KAOATO顔画像監視システムなら

- 24時間365日いつでも特定人物を監視可能
- 複数台のカメラから同時に検知可能
- 映像でなく画像で蓄積するためHDD容量を削減
- ライブ映像、過去の映像、画像ファイルから不審者の検索や絞込みが可能
- 「顔検索」で特定人物の行動を時系列かつ多角的に分析可能



多彩に広がる活用分野

