

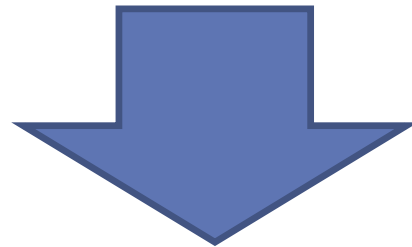
QAW/QND

USBメモリ情報収集ソリューション
のご紹介

クオリティ株式会社
商品企画開発部

情報の重要度の高まり

- 個人情報保護法の施行により、ノートパソコンやUSBメモリなどの本体よりもそれらに含まれるデータの重要度が高まる



情報の管理が重要

情報漏洩はなぜ起きる？

- 故意の情報漏洩を除けば、ほとんどが社員のヒューマンエラーによるもの。
 - ◆持ち歩いているノートパソコンやUSBメモリの紛失
- USBメモリは便利なツールであるため社内、社外問わず業務で使用する機会が多い。



社外での紛失による情報漏洩のリスク

情報漏洩を防ぐには？

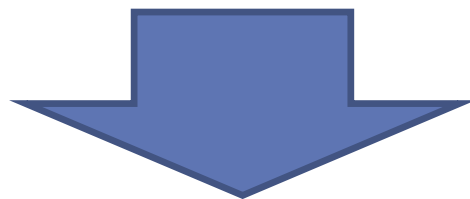
- USBメモリの使用を禁止？
 - 業務効率の悪化による生産性の低下
社員からの反発もあるかも…



暗号化、認証機能付きUSBメモリの使用

USBメモリの把握

- 本当に会社指定のUSBメモリを使用しているか？



QAW/QNDでUSBメモリ情報収集

- ◆ 指定外のものを使用している場合は是正

USBメモリ情報収集 ソリューション

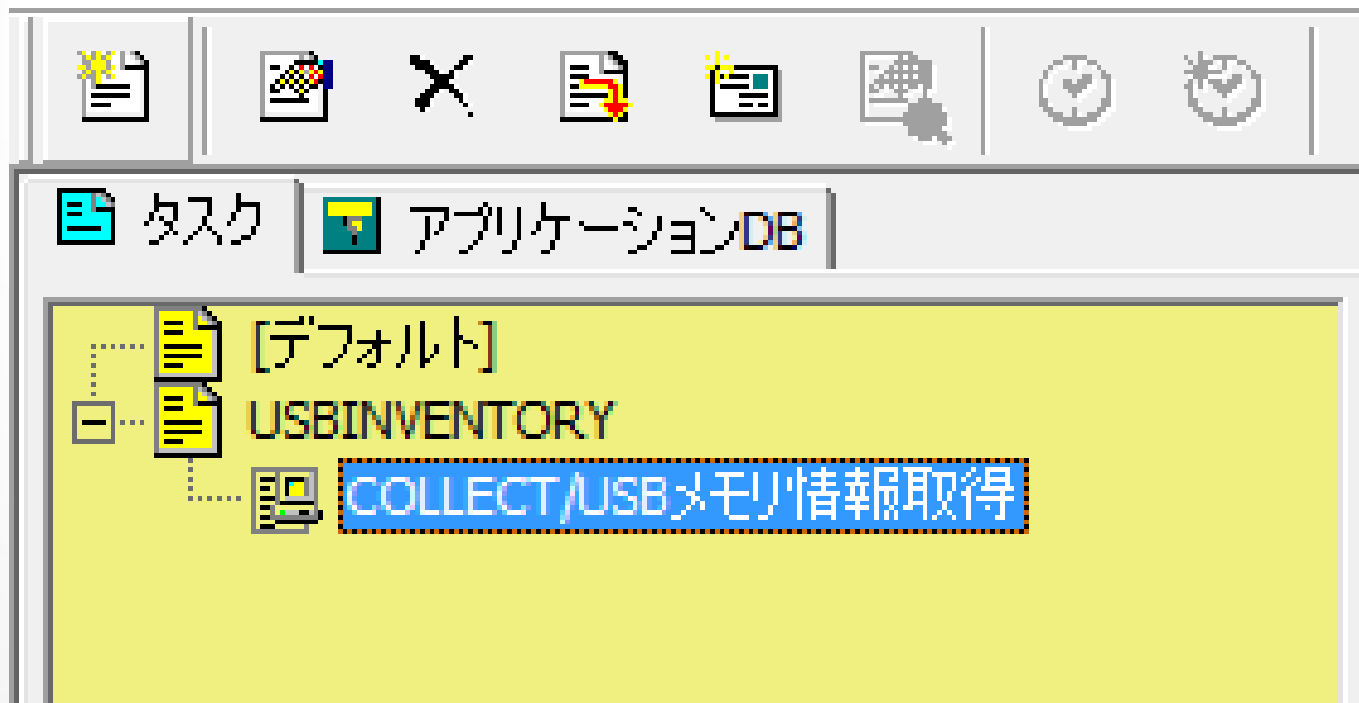
- QAW/QNDタスク実行時に、社員に使用しているUSBメモリの情報を提供してもらうことで情報収集。
- カスタム台帳で使用状況の把握が可能。

◆収集可能情報

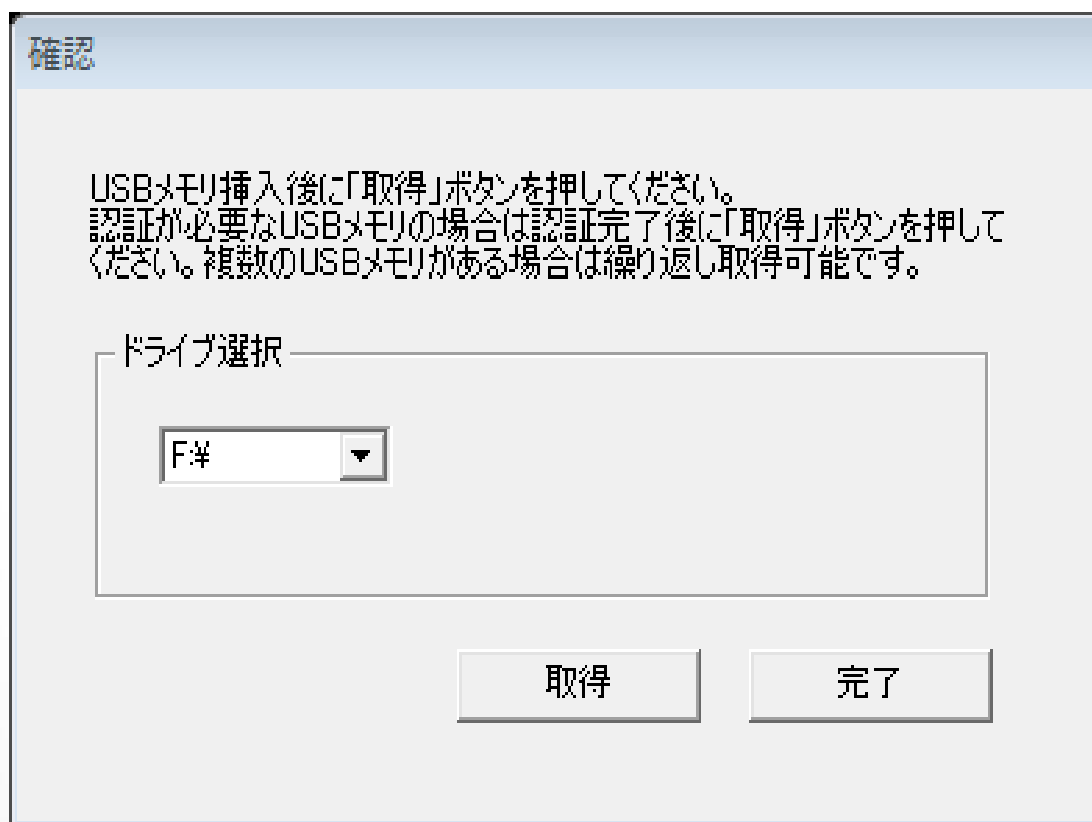
- | | | |
|------------|---|-------------|
| • ベンダーID | ： | メーカー固有のID |
| • プロダクトID | ： | 製品固有のID |
| • シリアルナンバー | ： | 個々のUSB固有の番号 |

QAW/QND収集実行

- ご提供しているソリューションにはサンプルタスクをご用意。
- そのままタスク実行するだけで情報収集可能



- タスク実行時に各ホストの画面にUSBメモリ情報収集の案内画面を表示



QNDコンソールでの表示

- 各ホスト毎の任意インベントリとして表示

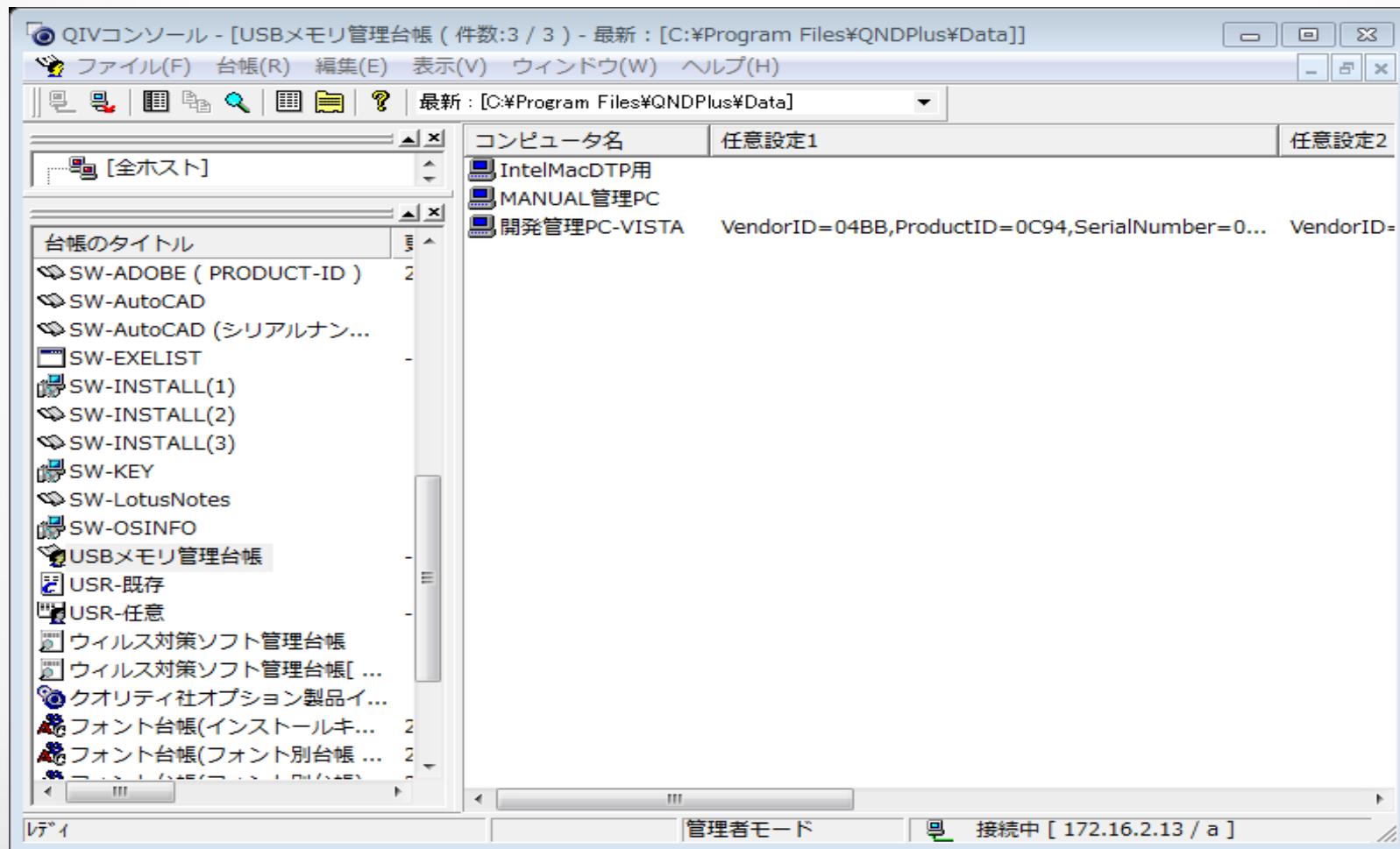
最新のインベントリ:

収集日時: 2010/07/31 16:39:56

No.	項目名	取得情報
1	USB1	VendorID=04BB,ProductID=0C94,SerialNumber=0700339214F3017F
2	USB2	VendorID=04BB,ProductID=0C5D,SerialNumber=0700339A1DAA066E
3	USB3	VendorID=1307,ProductID=0165,SerialNumber=E89054D528F25E
4	USB4	VendorID=0693,ProductID=0027,SerialNumber=100118010049
5	USB5	

QIV台帳での表示

- カスタム台帳で各ホストのUSBメモリ一覧を表示



今後の開発予定

Phase1

- USBメモリ情報取得
→ 完了

Phase2

- USBメモリ製品名称取得
→ 2011年1月リリース予定

Phase3

- QAW/QNDの標準機能化
→ 次期バージョンにて対応予定