

## 会社沿革

2013

APT 攻撃対策ソリューション SHIELDX リリース  
アプリケーションアクセス制御関連 アメリカ特許登録  
データ搬出制御システム関連 特許登録

2012

PC 仮想化 網分離製品 S-Work NC CC 認証獲得  
カーネル領域でのキーボードセキュリティ関連 アメリカ/日本特許登録

2011

S-Work が国家情報機関(NIS)国家用の暗号製品として指定  
MAXEON, Document Security for Mobile リリース  
仮想ディスクを利用したアクセス制御システム関連 日本特許登録  
仮想ディスク間のデータのセキュリティ転送関連 中国特許登録

2010

Secure KeyStroke V5.0 GS 認証獲得  
ドキュメントセキュリティ製品が日本市場市場でシェア 1 位達成  
「ITR Market View: コンテンツ管理市場 2010」報告書

2009

産業技術保護の功労褒賞(知識経済庁賞の受賞)  
PC-Keeper V5.0 行政安全庁から行政業務用 SW 選定  
国家情報機関(NIS) 国家用の暗号製品として指定(Document Security)  
国家情報機関(NIS) 国家用の暗号製品として指定(Secure KeyStroke)  
知識経済庁から優秀製造技術研究センターに指定  
知識経済庁から優秀企業として選定  
S-Work GS 認証の獲得

2008

Oracle との(Oracle Partner Network)パートナー契約締結  
中小企業庁 技術革新 INNO-BIZ 優秀企業の選定

2007

国家情報機関(NIS)からセキュリティ適合性検査を合格(Secure KeyStroke)  
ドキュメントセキュリティ製品のGS認証獲得(Document Security)

2006

第43回貿易の日 100万ドル輸出の塔受賞  
科学技術庁 新技術(NET)認証の獲得  
キーボードセキュリティ製品のGS認証獲得(Secure KeyStroke)

2005

PC-Keeper 4.0 行政業務用 SW 選定  
国家情報機関(NIS)の行政情報 保護用 セキュリティ製品として合格  
(Document Security)

2004

Digital Innovation 情報通信庁 大賞  
中小企業技術革新 銅賞受賞(Secure KeyStroke)  
ISO 9001 品質経営システムの認証

2003

ISO14001 環境経営認証機関の指定  
情報通信技術協会 GS認証(Document Security)獲得  
中小企業庁 2003年度輸出有望企業の指定  
2003年度 優秀ベンチャーの選定  
ALSI社との代理店契約(Document Security)

2002

PC-Keeper 3.0 行政自治の業務用 Software選定  
キーボードセキュリティ製品(Secure KeyStroke ver 1.0) リリース  
ドキュメントセキュリティ製品(Document Security ver 1.0)リリース

2001

PC-Keeper 3.0 Digital Times 2001年度ヒット商品選定  
PC-Keeper 3.0 教育用 優秀Softwareの選定

2000

PC-Keeper 2.0 行政業務用 Softwareの選定  
PC-Keeper 新Software受賞

1999

ALSI社と代理店契約(WinKeeper)  
PCリカバリー製品(PC-Keeper ver 1.0)リリース  
SoftCamp Co., LTD設立

## 認証及び受賞経歴



知識経済部  
優秀製造技術研究センター指定



知識経済部  
産業技術保護功労褒賞



第43回貿易の日  
100万ドル輸出の塔受賞



S/W 品質認証



優良技術企業の選定



国家用の暗号化製品指定



輸出有望中小企業の選定



優秀製造技術  
研究センター指定



技術革新  
中小企業の認証



新技術保有企業



ISO-14001, ISO-9001  
品質経営認証



行政業務用  
Softwareの選定



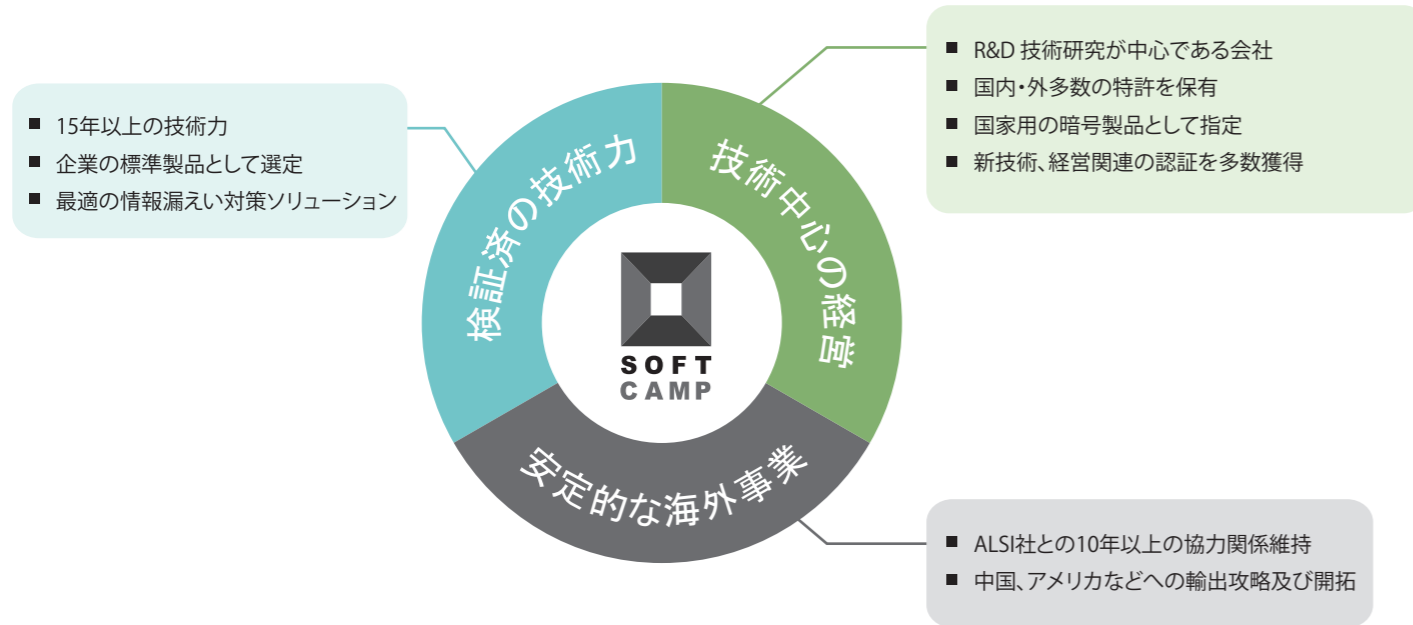
〒141-0022 東京都品川区東五反田1-7-11  
AIOS五反田アネックス206号  
Tel. 03-6277-1692 Fax. 03-6277-1693  
www.softcamp.co.jp

SOFTCAMP

The power to do  
Safely

## 会社紹介

ソフトキャンプ(株)は1999年に設立された第1世代の情報セキュリティ専門企業として情報漏えい対策及び外部からの脅威に対するAPT対応など、最適のセキュリティソリューションとサービスを開発して企業の機密情報及び情報資産・個人情報を守っています。日本国内だけで140社余り、350,000クライアントの導入実績(Document Security)があります。



### 検証された技術力

15年以上の技術力に基づいて高い信頼性を持っている製品群  
国内(韓国)最大のグループ社及び金融社の情報漏えい対策の標準製品としての選定  
国内(韓国)DRMマーケットの金融関係1位、一般企業1位など、最大の顧客を確保している最高の情報漏えい対策ソリューション

### 技術中心の経営

R&D技術人材が70%以上の研究センターの会社  
高い技術力を基づく、国内・外最初の源泉技術及び特許を多数保有  
国家情報機関(NIS)から国家用の暗号製品として指定(Document Security,S-Work,Secure KeyStroke)  
科学技術庁 新技術(NET)認証、情報通信技術協会 Good Software 選定  
品質マネジメントシステム認証(ISO 9001)、環境マネジメントシステム認証(ISO 14001)の獲得

### 安定的な海外事業

ALSI及びCHleruなどとの戦略的な協力関係を通じて日本市場へのセキュリティ製品の提供  
中国、東南アジア、アメリカへ輸出攻略及び開拓

## 主な事業内容



## 主な製品

### ドキュメントセキュリティソリューション



企業の情報セキュリティとして最も根本的な情報漏えい対策ソリューション  
電子ドキュメントを暗号化し、ユーザ認証及び権限を制御して根本的に企業の機密情報を防止

### 領域仮想化セキュリティソリューション



機密情報、顧客情報などの流出を防止する仮想化ソリューション  
業務データを仮想の暗号化されたセキュリティドライブに限定して強制的に保存させ、機密データなどの流出を防止

### ドキュメント集中化ソリューション



企業の知的資産を中央集中化するドキュメント革新ソリューション  
業務データを特定の保存先のみへ保存させ、企業の知的資産を統合的に管理、制御できる革新的なソリューション

### APT対応ソリューション



網分離環境に最適化されたAPT対応ソリューション  
外部から輸入されたファイルを隔離、防疫、監視、遮断して網分離環境の知能形、標的形攻撃に対応する外部入力ファイル管理ソリューション