

社会福祉法人向け『情報漏えい保険』
保険料見積依頼シート

下記の各事項をご記入の上、上記宛先までFAXして下さい。保険料の見積書をご案内させていただきます。

記入日 ____年 ____月 ____日

法人名:

住 所:

部署名: TEL: - -
ご担当: FAX: - -

各ご質問事項に対するご回答内容に「○」をつけてください。

質問番号	ご質問事項		ご回答内容	
1	保険料算出基礎 いずれかの□にチェックを入れて、総収入額をご記入ください。	<input type="checkbox"/> チェック 貴法人の把握可能な最近の会計年度における総収入金額(1年間分) (注)ご加入の際は保険料算出基礎が分かる資料をご提出いただくこととなります。	____年 ____月期(1年間) _____千円	
		<input type="checkbox"/> チェック 新規設立のため貴法人の把握可能な最近の会計年度における総収入金額(1年間分)が存在しない場合には、保険期間(1年間)中の見込総収入金額 (注)保険契約終了後、確定した保険料算出基礎が分かる資料をご提出していただくこととなります。	_____千円	
2	過去の事故について(新規・更改問わず)	現時点から起算して過去3年間において、貴社のネットワーク関連業務(※)において他人から損害賠償請求を受けたことまたは損害賠償請求がなされるおそれがありますか? 上記以外に不正アクセス等を受けてその対応のために費用(原因調査、データ復旧等)を負担したことがありますか? (※)ネットワークの所有・使用または管理、ネットワーク上の電子情報の提供	Yes	No
以下3-1から29は、サイバープロテクター割引に関する確認項目です。				
3-1	セキュリティポリシー、または情報セキュリティポリシーを策定している。		Yes	No
	上記が「YES」の場合、下記もご回答ください。			
	セキュリティ対策を所管する部門があり、監査体制も整っている。		Yes	No
	セキュリティの社内教育・研修・訓練を定期的(年1回以上)に実施している。		Yes	No
	パート、派遣社員等を含む使用人に、情報の取扱いに関する誓約書(情報保護の義務、そしてその義務違反時の損害賠償を定めたもの)の提出を要請している。またはセキュリティ事故が発生した場合の、発生させた本人に対する罰則を定めた社内規定がある。		Yes	No
3-2	社内ネットワーク(イントラネット)では、機密情報を区分・特定し、そのダウンロード、アクセスは特定の権限者に制限し、暗号化などで保護している。		Yes	No
	上記が「YES」、または「制限のみ実施」の場合、下記もご回答ください。			
	機密情報のダウンロード、アクセスについてログを一定期間保存している。		Yes	No
3-3	クレジットカード(提携カードを含む)またはキャッシング機能を有するカードの発行を行っている。		Yes	No
3-4	社内ではIDカードなどの身分証明書の着用を義務づけている。		Yes	No
3-5	外来者との応対は、執務場所を通過しないようにし、かつ、応対場所はゾーニング(区分け)している。		Yes	No
3-6	外部と接続するサーバー等には、ファイアウォールやIDSが最新の状態で導入されている。		Yes	No
3-7	社内と社外間のネットワークへのアクセスおよび社内ネットワークから外部へのアクセスについて、最低3か月以上ログを保存し、定期的に分析・監視している。		Yes	No
3-8	パソコン、サーバーには、ウイルス対策ソフトおよびOSのセキュリティ上の脆弱性に対する修正プログラム(セキュリティパッチ)が最新の状態で導入されている。		Yes	No
3-9	Eメールに関して、フィルタリングや暗号化を実施している。		Yes	No
3-10	ネットワーク上の通信は暗号化している。		Yes	No
3-11	ISO/IEC15408の認証が付与されたOA機器またはシステムを導入使用している。		Yes	No
3-12	退職者のIDやパスワードを遅滞なく無効化・削除している。		Yes	No
3-13	情報セキュリティに関して外部業者による監査を定期的に(年1回以上)実施している。		Yes	No

FAX 03-3268-8832 有限会社東京福祉企画 行

3-14	災害や障害の発生時における業務の復旧、データのバックアップなど危機管理対策が策定されている。	Yes	No
3-15	情報の取扱いの全部または一部、または情報の廃棄処理を、外部に委託または外部から受託している。	Yes	No
上記が「YES」または「時々ある」の場合、下記もご回答ください。			
	契約書には、「秘密保持」「再委託禁止」「損害賠償」「委託終了時の返却方法」が規定されている。	Yes	No
3-16	個人情報など管理すべき情報の保管場所は、施錠管理がされており、入退室は許可者に限定され、かつ、入室者等は記録されている。	Yes	No
3-17	情報の廃棄時には、再利用不可となるよう適切な処理を行い、その記録を保存している。 外部業者へ廃棄を委託する場合は、その外部業者から報告書を保管している。	Yes	No
3-18	ノートパソコンや、USB メモリ、DVD-R 等の記録媒体に保存されたデータを社外に持ち出せないようにしている。 または、これらを持ち出す際には、第三者が容易に情報を読み取ることができないようデータの暗号化やパスワード設定するなどの対策を行っている。	Yes	No
3-19	パソコン、サーバー上の情報について、USB メモリ、DVD-R 等の記録媒体へのコピー制限、プリンタへの印刷制限、またはプリンタへの印刷時に印刷者の特定ができるソフト等を導入している。	Yes	No
3-20	情報セキュリティ管理を委託している特定の情報セキュリティ業者がいる。	Yes	No
3-21	ウイルス情報、不正アクセス情報、インシデントがあった場合に IPA への届出や JPCERT への情報提供、その他民間企業等が推進している情報共有の仕組みへの情報提供を実施している。	Yes	No
3-22	貴社および貴社グループ企業以外の第三者が使用することを目的としたネットワーク・EC サイトは構築していない。	Yes	No
3-23	情報セキュリティに関する事故に対する、具体的な手順フローを定め、ネット遮断等を含めた対応につき、期限をもって責任者が判断する体制を構築している。	Yes	No
上記が「YES」の場合、下記もご回答ください。			
	情報セキュリティに関する事故収束後の再発防止策の策定も含めて、定期的に対応訓練や演習を行っている。	Yes	No
3-24	CISO (Chief Information Security Officer: 最高情報セキュリティ責任者) を置いている。	Yes	No
3-25	CSIRT (Computer Security Incident Response Team) または SOC (Security Operation Center) を構築している。	Yes	No
3-26	社内ネットワーク上に Windows-XP 等、サポートが終了している OS を使用している端末は存在しない。または存在する場合であっても、セキュリティベンダ等から提供されるアップデート・パッチ対応を遅滞なく行っている。	Yes	No
3-27	社員の私有端末の業務利用 (BYOD: Bring your own device) を認めていない。または、認めている場合であっても、顧客情報へのアクセス・保存の禁止およびその他のセキュリティ対策を十分に実施している。	Yes	No
3-28	取得している認証にチェックしてください。		
<input type="checkbox"/>	TRUSTe マーク…Web サイト・携帯サイトに関する個人情報保護の認証制度。認証付与機関は日本プライバシー認証機構。		
<input type="checkbox"/>	プライバシーマーク制度…個人情報保護に関する認証制度。認証付与機関は JIPDEC (日本情報経済社会推進協会)		
<input type="checkbox"/>	ISMS 認証…情報セキュリティマネジメントシステムを適切に保持しているかどうかの認証制度 (JIPDEC が定める適合性評価制度)。		
<input type="checkbox"/>	BS7799…英国規格協会による情報セキュリティマネジメントシステムに関する規格		
<input type="checkbox"/>	SECURITY ACTION…独立行政法人 情報処理推進機構が運営する情報セキュリティ対策に関する制度。		
<input type="checkbox"/>	一つ星ロゴマーク		
<input type="checkbox"/>	二つ星ロゴマーク		
3-29	導入しているソフトウェア・システムにチェックしてください。		
<input type="checkbox"/>	URL (WEB) フィルタリングソフト…有害なサイトやマルウェア感染のおそれのあるサイトへのアクセスを禁止するソフトウェア		
<input type="checkbox"/>	IPS (Intrusion Prevention System) …不正侵入防御システム。DOS 攻撃 (ドス攻撃。大量・不正データの送信等により、サービスを不能にする攻撃) などに対する防御を行う機能を有する機器・ソフトウェア		
<input type="checkbox"/>	WAF (Web Application Firewall) …ウェブアプリケーションの脆弱性を悪用した攻撃からウェブアプリケーションを保護する機器・ソフトウェア		
<input type="checkbox"/>	C&C サーバーとの通信を遮断する機能を有する機器・ソフトウェア		
<input type="checkbox"/>	パターンファイル型のウイルス検知ソフト以外に振る舞い検知を行う機器・ソフトウェア		