

RAID/サーバ/NAS機器の無料初期診断！見積りまで最短1時間！

DATA OKでは、RAID構成崩壊からの復旧、故障したハードディスクからの復旧など様々なデータ障害からの復旧を100%自社内で対応しています。その高い復旧技術能力は業界の中でも高い評価をいただいています。

サーバ/NAS/RAID製品のデータ復旧の場合、専門技術と経験を必要とします。あなたなら、データ復旧会社としてどこを選びますか？

[DATAOKが選ばれる理由](#)

障害媒体の初期診断を行い、その結果（障害の種類、データ復旧の可能性、作業時間、復旧費用見積り）を報告し、復旧を行なうか否かをご判断していただきます。

サーバ/NAS/RAID製品のデータ復旧の場合、専門知識と経験を必要とします。正確な初期診断に基づいた的確な復旧プロセスの遂行が復旧成功へのカギとなります。

DATA OKではメディア・データの容量に関係なくメディアの障害内容を費用算定の基準としております。弊社の技術力でできる限り全てのデータを復旧させお客様に渡します。

大容量のお客様も容量を心配せずお問合せください。

お申込みの時にご希望されたデータが復旧出来なかった場合、もしくは復旧されたデータの中にご希望のデータが入っていない場合は復旧不可と判定され、復旧費用はいただきません。

* ご希望されたデータの一部だけ復旧された場合は、データ受領をお客様の方で判断していただきます。

DATA OKのサーバ・RAID復旧費用

お問合せの際には、メディアの種類・構成情報、トラブル発生時の状況、後処理内容などを詳しくお伝えください。復旧の可能性や費用、受付方法などをご案内いたします。

DATA OKのデータ復旧サービスは、大手電器店、パソコン修理・メンテナンス会社、復旧関連企業など多くの企業で復旧サービス部門として取り入れていただいております。

[データ復旧サービスの流れについてはこちらのページをご確認ください。](#)

復旧費用算定方式

サーバ・NASのデータ復旧費用はメディアの種類を基に障害内容・障害程度・構成形態によって決められます。

障害内容による基本料

成台数	障害内容	軽度損傷	重度損傷	復旧費用	¥ 80,000 ~	* 構
	¥ 150,000 ~ *	構成台数	診断時間	6時間以内	12時間	
	復旧時間	1日 ~ 3日	3日 ~ 7日			

* 初期診断の報告で詳しい障害内容、障害の程度、復旧作業方法、お見積りなどお伝えいたします。

* 復旧費用は初期診断後伝えた見積もり金額から追加費用など一切発生しません。

* 夜間などの緊急対応、出張サービスの場合、追加費用がかかることがあります。

* 他社で復旧が出来なかった場合やHDDが分解された場合は、追加費用が発生することがあります。

パートナー社について

データ復旧研究センター（DATA OK）では、御社の業務形態に合った独自のパートナープログラムをご用意しております。パートナーになっていただける事業提携社様、データ復旧サービス取扱代理店様、データ復旧が必要な企業様、

持続的にデータの維持保守管理が必要な企業様などを募集しております。

[データ復旧サービスパートナー募集についてはこちらのページをご確認ください。](#)

DATA OKのパートナー様 (データ復旧サービス取扱店)

