

iVDR メディア (iVDR Media)

maxell

大容量、高速転送の受け渡しメディア

Large-capacity bridge media enabling high-speed data transfer and high-capacity recording

iVDRは、情報家電機器、ホームサーバー、ビデオレコーダー、車載機器などのAV機器からPCまで幅広い分野で映像、音楽、プログラムなど多彩なデータの共有を実現するメディアです。

The iVDR is designed to be used in a wide variety of consumer products, from audio-video devices to PCs, information appliances, home servers, video recorders and in-car equipment. The iVDR is a new standard media for sharing various types of data such as video, music and television programs.

特長/Features

- 大容量、高速転送という特長を持ち、他の大容量メディアと比較してもバランスの取れた優れたメディア。
- スタンダードタイプにおいては、コンテンツ保護技術により、ハイビジョン映像の録画 & 持ち出しが可能
- 電子ペーパーを内蔵すれば、保存されているコンテンツ内容が一目で分かる
- Superior to other media due to its outstanding features such as larger capacity and high-speed data transfer
- Employing SAFIA and being capable of recording high-definition digital broadcasting content with copyright protection
- Enabling instant checking of contents in iVDR by incorporating Electric Paper Display

製品

Product

スタンダードタイプ Standard type



エクストリームタイプ Xtreme type



参考出品
Prototype



電子ペーパー搭載iVDR