

# 「テレビを楽しむ本」正誤表

添付マニュアル『テレビを楽しむ本』をご覧になる際には、以下のように読み替えてご覧ください。

## 【テレビを楽しむ本】

### 「PART3 録画・予約・再生する」 - 「録画について」 - 「録画に必要なハードディスク容量について」

区分	頁	録画モード	放送の種類	(誤) マニュアルでの記載	(正) 読み替え
				1時間の録画に必要なハードディスク容量	1時間の録画に必要なハードディスク容量
変更	50	ダイレクト	地上デジタルハイビジョンテレビ(HD)	約7.2Gバイト	約7.5Gバイト
			地上デジタル標準テレビ(SD)	約3.4Gバイト	約3.5Gバイト
		ファイン	地上デジタルハイビジョンテレビ(HD)	約3.4Gバイト	約3.5Gバイト
		ファインロング	地上デジタルハイビジョンテレビ(HD)	約1.7Gバイト	約1.8Gバイト
		ロング	地上デジタルハイビジョンテレビ(HD)	約860Mバイト	約900Mバイト
		デジタル長時間	地上デジタルハイビジョンテレビ(HD)	約3.6Gバイト	約3.7Gバイト

### 「PART4 録画・予約・再生する」 - 「録画について」 - 「録画に必要なハードディスク容量について」

区分	頁	録画モード	放送の種類	(誤) マニュアルでの記載	(正) 読み替え
				1時間の録画に必要なハードディスク容量	1時間の録画に必要なハードディスク容量
変更	102	ダイレクト	地上デジタルハイビジョンテレビ(HD)	約7.2Gバイト	約7.5Gバイト
			地上デジタル標準テレビ(SD)	約3.4Gバイト	約3.5Gバイト
			BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ(HD)	約10.1Gバイト	約10.5Gバイト
			BS・110度CSデジタル標準テレビ(SD)	約4.6Gバイト	約4.8Gバイト
		ファイン	地上デジタルハイビジョンテレビ(HD)	約3.4Gバイト	約3.5Gバイト
			BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ(HD)	約3.4Gバイト	約3.5Gバイト
		ファインロング	地上デジタルハイビジョンテレビ(HD)	約1.7Gバイト	約1.8Gバイト
			BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ(HD)	約1.7Gバイト	約1.8Gバイト
ロング	地上デジタルハイビジョンテレビ(HD)	約860Mバイト	約900Mバイト		
		BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ(HD)	約860Mバイト	約900Mバイト	

853-810924-388-A



\*810924388A\*

<裏面もご覧ください>

# 「パソコンの準備と基本」の読み替えについて

添付マニュアル『パソコンの準備と基本』をご覧になる際には、下記の一覧表からお買い求めいただいた機種に該当する欄の記載に読み替えてご覧ください。

## 【パソコンの準備と基本】：「付録」 - 「TV 機能仕様一覧」

### TV仕様 [ハードディスクへの録画時間]

録画モード		ビットレート	1時間あたりの録画に必要なハードディスク容量	本体内蔵ハードディスク			
				最大録画時間(最大録画容量)			
				VALUESTAR N		VALUESTAR L	
				PC-VN570VG6W	PC-VN770VG6W	PC-VL570VG	PC-VL770VG
				PC-VN570VG6B	PC-VN770VG6B	PC-VL570VG	PC-VL770VG
				PC-VN570VG6R	PC-VN770VG6R	(約888GB)	(約888GB)
				(約890GB)	(約889GB)	(約888GB)	(約888GB)
ダイレクト	BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ放送	約24Mbps	約10.5GB	-	-	-	約84時間
	BS・110度CSデジタル標準テレビ放送	約11Mbps	約4.8GB	-	-	-	約183時間
	地上デジタルハイビジョンテレビ放送	約17Mbps	約7.5GB	約118時間	約118時間	約118時間	約118時間
	地上デジタル標準放送	約8Mbps	約3.5GB	約252時間	約252時間	約252時間	約252時間
ファイン		約8Mbps	約3.5GB	約252時間	約252時間	約252時間	約252時間
ファインロング		約4Mbps	約1.8GB	約506時間	約505時間	約505時間	約505時間
ロング		約2Mbps	約900MB	約1013時間	約1012時間	約1011時間	約1011時間
デジタル長時間	地上デジタルハイビジョンテレビ放送	約8.5Mbps	約3.7GB	-	-	-	-

録画モード		ビットレート	1時間あたりの録画に必要なハードディスク容量	本体内蔵ハードディスク		
				最大録画時間(最大録画容量)		
				VALUESTAR W		VALUESTAR E
				PC-VW870VG	PC-VW970VG	PC-VE570VG
				(約888GB)	(約889GB)	(約423GB)
ダイレクト	BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ放送	約24Mbps	約10.5GB	-	約84時間	-
	BS・110度CSデジタル標準テレビ放送	約11Mbps	約4.8GB	-	約183時間	-
	地上デジタルハイビジョンテレビ放送	約17Mbps	約7.5GB	約118時間	約118時間	約55時間
	地上デジタル標準放送	約8Mbps	約3.5GB	約252時間	約252時間	約119時間
ファイン		約8Mbps	約3.5GB	約252時間	約252時間	-
ファインロング		約4Mbps	約1.8GB	約505時間	約505時間	-
ロング		約2Mbps	約900MB	約1011時間	約1012時間	-
デジタル長時間	地上デジタルハイビジョンテレビ放送	約8.5Mbps	約3.7GB	-	-	約112時間

録画モード		ビットレート	1時間あたりの録画に必要なハードディスク容量	外付けUSBハードディスク		
				最大録画時間		
				約1.5TB	約1TB	約500GB
ダイレクト	BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ放送	約24Mbps	約10.5GB	約132時間	約88時間	約44時間
	BS・110度CSデジタル標準テレビ放送	約11Mbps	約4.8GB	約288時間	約192時間	約96時間
	地上デジタルハイビジョンテレビ放送	約17Mbps	約7.5GB	約186時間	約124時間	約62時間
	地上デジタル標準放送	約8Mbps	約3.5GB	約397時間	約264時間	約132時間
ファイン		約8Mbps	約3.5GB	約397時間	約264時間	約132時間
ファインロング		約4Mbps	約1.8GB	約794時間	約529時間	約264時間
ロング		約2Mbps	約900MB	約1589時間	約1059時間	約529時間
デジタル長時間	地上デジタルハイビジョンテレビ放送	約8.5Mbps	約3.7GB	約373時間	約249時間	約124時間