

LL570/VG、LL770/VG をご購入いただいたお客様へ

このたびは、弊社のパーソナルコンピュータをお買い求めいただき、まことにありがとうございます。本機をご使用の際には、添付のマニュアルとあわせて必ず本紙をご覧ください。

ワイヤレス LAN について(LL570/VG のみ)

本機は、高速 11n 対応ワイヤレス LAN(abgn) インターフェイスを内蔵しています。添付のマニュアル『パソコンの準備と基本』の前付けに記載している「このマニュアルの表記について」をご覧ください。

区分	頁	(誤) マニュアルでの記載	(正) 読み替え										
変更	v	<table border="1"> <thead> <tr> <th>型名(型番)</th> <th>表記の区分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">LL570/VG (PC-LL570VG)</td> <td>ワイヤレス LAN</td> </tr> <tr> <td>高速11n対応ワイヤレス LAN(bgn) モデル</td> </tr> </tbody> </table>	型名(型番)	表記の区分	LL570/VG (PC-LL570VG)	ワイヤレス LAN	高速11n対応ワイヤレス LAN(bgn) モデル	<table border="1"> <thead> <tr> <th>型名(型番)</th> <th>表記の区分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">LL570/VG (PC-LL570VG)</td> <td>ワイヤレス LAN</td> </tr> <tr> <td>高速11n対応ワイヤレス LAN(abgn) モデル</td> </tr> </tbody> </table>	型名(型番)	表記の区分	LL570/VG (PC-LL570VG)	ワイヤレス LAN	高速11n対応ワイヤレス LAN(abgn) モデル
型名(型番)	表記の区分												
LL570/VG (PC-LL570VG)	ワイヤレス LAN												
	高速11n対応ワイヤレス LAN(bgn) モデル												
型名(型番)	表記の区分												
LL570/VG (PC-LL570VG)	ワイヤレス LAN												
	高速11n対応ワイヤレス LAN(abgn) モデル												

仕様一覧について

添付のマニュアル『パソコンの準備と基本』付録の「仕様一覧」をご覧ください。

本体仕様一覧(LL570/VG のみ)

区分	頁	(誤) マニュアルでの記載	(正) 読み替え								
変更	110	<table border="1"> <thead> <tr> <th>型名</th> <th>LL570/VG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>通信機能</td> <td>ワイヤレス LAN 高速11n対応ワイヤレス LAN本体内蔵 22 23 24 25(IEEE802.11n、IEEE802.11b/g準拠)</td> </tr> </tbody> </table>	型名	LL570/VG	通信機能	ワイヤレス LAN 高速11n対応ワイヤレス LAN本体内蔵 22 23 24 25(IEEE802.11n、IEEE802.11b/g準拠)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>型名</th> <th>LL570/VG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>通信機能</td> <td>ワイヤレス LAN 高速11n対応ワイヤレス LAN本体内蔵 24 25 52 53 54 55 56 (IEEE802.11a/b/g/n準拠)</td> </tr> </tbody> </table>	型名	LL570/VG	通信機能	ワイヤレス LAN 高速11n対応ワイヤレス LAN本体内蔵 24 25 52 53 54 55 56 (IEEE802.11a/b/g/n準拠)
型名	LL570/VG										
通信機能	ワイヤレス LAN 高速11n対応ワイヤレス LAN本体内蔵 22 23 24 25(IEEE802.11n、IEEE802.11b/g準拠)										
型名	LL570/VG										
通信機能	ワイヤレス LAN 高速11n対応ワイヤレス LAN本体内蔵 24 25 52 53 54 55 56 (IEEE802.11a/b/g/n準拠)										

52: IEEE802.11n および IEEE802.11a/b/g 準拠。

53: IEEE802.11n は WPA-PSK(AES)、WPA2-PSK(AES)対応、IEEE802.11a/b/g は WEP(64/128bit)、WPA-PSK(TKIP/AES)、WPA2-PSK(AES)対応。

54: 5GHz 帯ワイヤレス LAN は、IEEE802.11n(W52/W53/W56)および IEEE802.11a(W52/W53/W56)準拠です。

55: IEEE802.11n(W52/W53)、および IEEE802.11a(W52/W53)ワイヤレス LAN の使用は、電波法令により屋内に限定されます。

56: W52/W53/W56 は社団法人 電子情報技術産業協会による表記です。詳細は

http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/050516_5ghz/index.html をご覧ください。

853-810924-385-A



810924385A

TV 機能仕様一覧

TV 仕様[ハードディスクへの録画時間](LL570/VG の場合)

『パソコンの準備と基本』の 117 ページをご覧ください。

区分		読み替え内容						
変更		(誤)マニュアルでの記載						
		録画モード		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	外付け USB ハードディスク		
					最大録画時間(最大録画容量)	最大録画時間		
					(約 423GB)	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 10.1GB	約 41 時間	約 138時間	約 92時間	約 46時間
			BS・110 度 CS デジタル標準テレビ放送	約 4.6GB	約 91 時間	約 302時間	約 201時間	約 100時間
			地上デジタルハイビジョンテレビ放送	約 7.1GB	約 58時間	約 196時間	約 130時間	約 65時間
			地上デジタル標準テレビ放送	約 3.4GB	約 123時間	約 416時間	約 277時間	約 138時間
		ファイン		約 3.4GB	約 123時間	約 416時間	約 277時間	約 138時間
		ファインロング		約 1.7GB	約 248時間	約 833時間	約 555時間	約 277時間
		ロング		約 860MB	約 503時間	約 1666時間	約 1110時間	約 555時間
		(正)読み替え						
		録画モード		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	外付け USB ハードディスク		
					最大録画時間(最大録画容量)	最大録画時間		
					(約 423GB)	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 10.5GB	約 39 時間	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 4.8GB	約 86 時間	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 7.5GB	約 55時間	約 186時間	約 124時間	約 62時間		
	地上デジタル標準テレビ放送	約 3.5GB	約 119時間	約 397時間	約 264時間	約 132時間		
ファイン		約 3.5GB	約 119時間	約 397時間	約 264時間	約 132時間		
ファインロング		約 1.8GB	約 240時間	約 794時間	約 529時間	約 264時間		
ロング		約 900MB	約 482時間	約 1589時間	約 1059時間	約 529時間		

TV 仕様[ハードディスクへの録画時間](LL770/VG の場合)
『パソコンの準備と基本』の 113 ページをご覧ください。

区分		読み替え内容						
変更		(誤) マニュアルでの記載						
		録画モード		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	外付け USB ハードディスク		
					最大録画時間 (最大録画容量)	最大録画時間		
					(約 422GB)	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 10.1GB	約 41 時間	約 138時間	約 92時間	約 46時間
			BS・110 度 CS デジタル標準テレビ放送	約 4.6GB	約 90 時間	約 302時間	約 201時間	約 100時間
			地上デジタルハイビジョンテレビ放送	約 7.1GB	約 58時間	約 196時間	約 130時間	約 65時間
			地上デジタル標準テレビ放送	約 3.4GB	約 123時間	約 416時間	約 277時間	約 138時間
		ファイン		約 3.4GB	約 123時間	約 416時間	約 277時間	約 138時間
		ファインロング		約 1.7GB	約 247時間	約 833時間	約 555時間	約 277時間
ロング		約 860MB	約 503時間	約 1666時間	約 1110時間	約 555時間		
(正) 読み替え								
録画モード		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	外付け USB ハードディスク				
			最大録画時間 (最大録画容量)	最大録画時間				
			(約 422GB)	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 10.5GB	約 39 時間	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 4.8GB	約 86 時間	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 7.5GB	約 55時間	約 186時間	約 124時間	約 62時間		
	地上デジタル標準テレビ放送	約 3.5GB	約 119時間	約 397時間	約 264時間	約 132時間		
ファイン		約 3.5GB	約 119時間	約 397時間	約 264時間	約 132時間		
ファインロング		約 1.8GB	約 239時間	約 794時間	約 529時間	約 264時間		
ロング		約 900MB	約 480時間	約 1589時間	約 1059時間	約 529時間		

TV 仕様[メディアへの録画時間]

LL570/VG は『パソコンの準備と基本』の 118 ページ、LL770/VG は『パソコンの準備と基本』の 114 ページをご覧ください。

区分	読み替え内容			
変更	(誤)マニュアルでの記載			
	メディア DVD-R (1層/2層)	録画形式 AVCREC 形式	録画モード ファイン	PC-LL570VG または PC-LL770VG 約1時間10分
			ファインロング	約2時間30分
			ロング	約5時間10分
		録画形式 DVD-VR形式	高画質	約1時間10分/約2時間30分
			標準画質	約2時間30分/約5時間10分
			長時間	約5時間10分/約10時間20分
	(正)読み替え			
	メディア DVD-R (1層/2層)	録画形式 AVCREC 形式	録画モード ファイン	PC-LL570VG または PC-LL770VG 約1時間10分/約2時間20分
			ファインロング	約2時間30分/約4時間40分
			ロング	約5時間10分/約9時間20分
		録画形式 DVD-VR形式	高画質	約1時間10分/約2時間20分
			標準画質	約2時間30分/約4時間40分
			長時間	約5時間10分/約9時間20分