

## クリーニングカセット



HDCAM/HDCAM-SR/  
MPEG IMX 機器用 共通  
BCT-HD12CL



デジタルベータカム 機器用  
BCT-D12CL



ベータカム/ベータカムSP  
ベータカムSX 機器用 共通  
BCT-5CLN



D2 機器用  
D2S-12CL

### ■クリーニングカセット適応表

型名	適応機種
BCT-HD12CL	HDCAM-SR、HDCAM、MPEG IMX、Digital Betacam2000シリーズ
BCT-D12CL	Digital Betacam
BCT-5CLN	Betacam SP、Betacam、Betacam SX
PDVM-12CL	HDV/DVCAM (ミニカセット)
PDV-12CL	HDV/DVCAM (スタンダードカセット)
D2S-12CL	D-2



HDV/DVCAM 機器用 共通  
PDVM-12CL/PDV-12CL

## クリーニングについて

磁気テープを使ったビデオシステムにおいて良好な画像と音質を得るためには、常にVTRヘッドと磁気テープとの間の十分な密着度を保つことが重要となります。このことは、記録密度が高いBetacamやD-2、Digital Betacam、HDCAM-SR、HDCAMなどのビデオシステムにおいては、特に重要になってきます。この、ヘッドとテープ間の十分な密着性を確保するためには、常にVTRのコンディションを良好な状態に保つことが重要となります。そのためにはVTRの定期的なメンテナンス実施はもちろんのことですが、日常のVTRのヘッドや走行系のクリーニングも重要なテーマとして位置づけられます。

### ■クリーニングカセットラインアップ

型名	長さ (m)	クリーニング 可能時間(分)	サイズ(cm)		質量* (g)	マスターカートン	
			カセット	ケース		入数	重さ(kg)
BCT-HD12CL	78	12	15.5×9.6×2.5	17.2×11.2×3.2	275	40pcs	12.4
BCT-D12CL	93	12			280		13.3
BCT-5CLN	38	5			230	12.1	
PDVM-12CL	24	12	6.6×4.8×1.2	10.8×7.8×2.0	66	50pcs	3.8
PDV-12CL	24	12	12.5×7.8×1.5	13.9×9.4×2.0	130		7.0
D2S-12CL	103	12	17.2×10.9×3.3	19.6×12.9×4.0	410	10pcs	4.6