いろいろな設定と調整 CA-TU9200D接続時 メニュー画面から項目を選び 設定する リモコンで操作するときは Canasanlla モード メニュー3 CUT 0.0 ()) S MODE 音質調整 T 0.0 0 mi x- - -- MENU SUB TITLE DVD MENU OSD **MENU MODE ジョイスティック** # % \$ ェンター ENTER ▼で項目移動 ENTERで ジョイスティック MPレベル A ▼ で項目移動 ST/MONO RETURN " #%\$ ① _____ で「メニュー3」を表示させ、 エンター ENTER で選択・調整する で項目を選び、 2 10+-A S G CAN CH REPEAT $(1 \sim 6)$ 〔お知らせ〕 7 8 9 約60秒間何もしないと、もとの画面に戻り を押す。 (MODE) を押す。 (3) 終了するには... ASPECT PROLOGIC ます。 H CUT (ハイレベルカット) 小音量で聞くときに臨場感を 高音域の圧縮率を調整する 維持する 圧縮率 小 圧縮率 大 (ダイナミックレンジの圧縮率調整) H CUT ドルビーデジタル/ドルビーサラウンド DR COMPレベル のDVDビデオ再生時のみ有効です。 を選び LBOOST (ローレベルブースト) DR COMP設定 (23ページ) が 低音域の圧縮率を調整する 「DR COMP STD」のときのみ有効です。 初期設定:1.0(ソフト制作者の推奨レベル) BOOST 0.0 0 MINIMUM 1.0 調整範囲: 0.0 (「OFF」と同じ)~1.0 メニュ 各周波数帯域 (7バンド)のレベルを調整する。 プリセット番号 音質調整 周波数ごとにレベルを調整する PRESET MEMORY から (グラフィックイコライザー) 📕 周波数帯域(Hz):% 🖇 で選択する 3 レベル(dB) :["] # で調整する アナログ音声(TV、VTR1、VTR2、 GRAPHIC-EQ GRAPHIC-EQ ▲▶でバンド選択 ▲▼でレベル調整 MODE で END ラジオ、CH·Cなど)または2チャンネル を選び の音声 (リニアPCM、ドルビーデジタル 2チャンネルなど)に対して有効です。 レベル調整を記憶させるには (プリセットメモリ) (リモコン操作のみ 初期設定:各周波数帯域とも0 dB CH1 1 ~ 6 を2秒以上押す (フラット) レベル調整をしたあと、 調整範囲: -12 dB~+12 dB 最大6パターンまで記憶できます。 (2 dBごと) 次回、「GRAPHIC-EQ」画面で「10キー」を押すと、記憶された設定を呼び出せます。 すでに設定された状態で「10キー」を押すと、前の設定は消去され、新しい設定が記憶されます。