ウインドウの左端に縦にアイコンか並んでいます。この縦長のエリアを [バー といいます。一番上のア
イコン(🕩)は で、フォルダやファイルをツリーで表示します。ここでのコンテンツは、アイコンで
表現されますが、このアイコンを拡張(ピ)によって変更可能です。Material Icon Theme をインストールして、🐯 を
クリックして表示される設定メニューの のテーマ で Material Icon Theme を選択してください。
V C material from Thomas & East, or C 7.000 via
プロフォルダを選択した状態で、 + F キーで、フォルダ内にある + F キーで、フォルダ内にある
ファイルを対象に、文字列検索を実行できます。例えば、select と入力して検索し、-select-と
select * from 等が一覧として表示された場合SQL のみを対象としたい場合は、 👫 をクリックして
使用します。検索用文字列は [^-]select と入力してください (置換処理も可能ですが、多くの失敗を避ける為ここでは
使用しないでください)。
エディタで単一のファイルを開いている場合は、検索処理は CTRL + キーで文字列入力のツールが
表示されます。置換する場合は、CTRL + キーです。エディタ上の文字列を使用して検索したい場
合は、 ワードならば任意の場所をクリックして 、CTRL +
キー で次の文字列へ移動します。逆に戻りたい場合は、 キーを押しながら先ほど
のキーを押します。エディタ上の文字列を使用して置換したい場合は + L キー
です。その後置換したい文字列を入力すると全てが変更されます(または、右クリックして全ての を
変更)。
たではれたしたい担合は、「「「「「「」」」、「「「」」、「「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「
矩形選択をしたい場合は、
たソースコードを貼り付けした場合、自動フォーマットの機能で元の形が崩れた場合は、 + Z キー
で戻してみて下さい。
エディタのコマンドに、 末尾の空白のトリミング というものがありますが、ソースコードの編集時にどうしても発生す
るので + DELETE キー に設定してあります。この機能を UI から実行するに
は、 ステータスバーの右下のキャラクタセットの左横の表示(Xベ-X:4 UIF-8) をクリックして実行します。これ以外に
も、
その他全てのエディタ表示を閉じるコマンドを CTRL + キーに、 の表示を全てキャンセルするコ
マンドをCTRL + キーに登録しています。大文字小文字への変換は、CTRL + キー
と CTRL + キーに登録しています。
拡張には、 VS Browser という拡張があり、Visual Studio Code 内で localhost を表示する為のブラウザを使用できるよ
うになっていますが、 の実装で sandbox が有効になっておらず、 のような OK・
CANCEL を選択するようなダイアログを表示する事ができません。ショーシカットは +
+ Bキー に登録してあります。UI から表示するには、ステータスバーの右下に VS Browser とあり
ますのでクリックしてください。
エディタを開いている時に + Gキー で、GYO(行) ジャンプする為のコマンド入力が開きます。現在
の行を選択するには、CTRL + キーが使用できます。関数やメソッドの文字列部分をクリックして、
SHIFT + キーを押すと、特別なウインドウで参照されます。
います。
ファイルをバイナリ表示して確認する為に、拡張から Hex Editor と Hex Viewer をインストールしてください。これら
の拡張でファイルを開くには、エディタのタブを右クリックしてエディターを アプリケーションの選
の拡張でファイルを開くには、エディタのタブを右クリックしてエディターを アプリケーションの選
の拡張でファイルを開くには、エディタのタブを右クリックしてエディターを アプリケーションの選択を選択して Hex Editor または Hex Viewer を選択します。Hex Editor は実際にデータを変更可能なので注意してくだ
の拡張でファイルを開くには、エディタのタブを右クリックしてエディターを アプリケーションの選択を選択して Hex Editor または Hex Viewer を選択します。Hex Editor は実際にデータを変更可能なので注意してください。データをバイト単位で選んで、その場所の10進数の値をすぐに参照できます。ただ、Hex Editor では UTF-8 の日