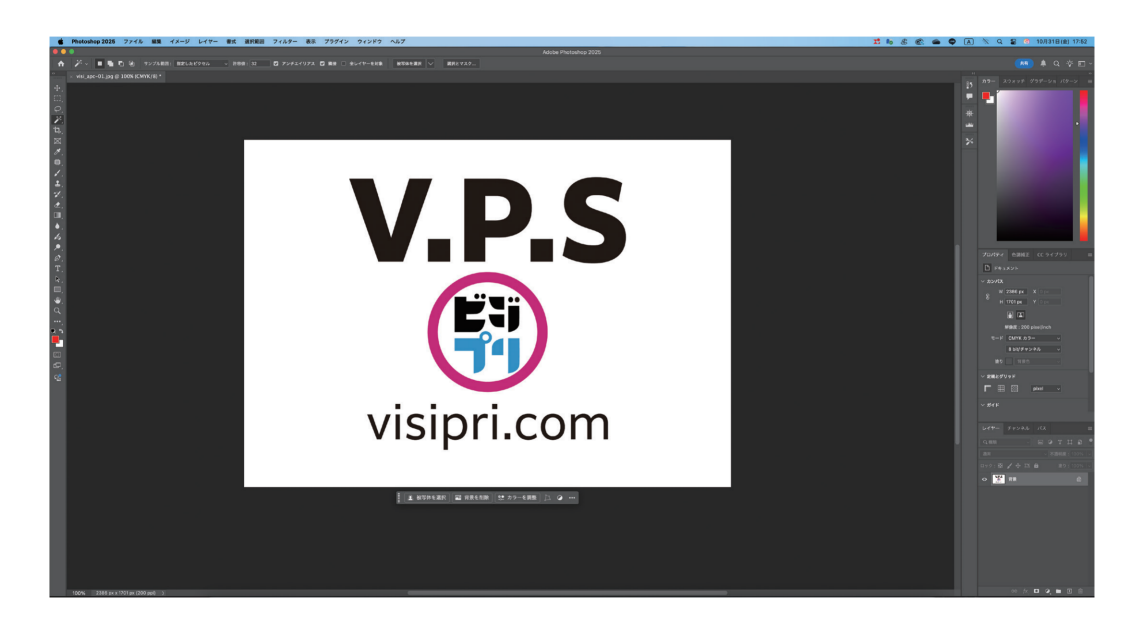
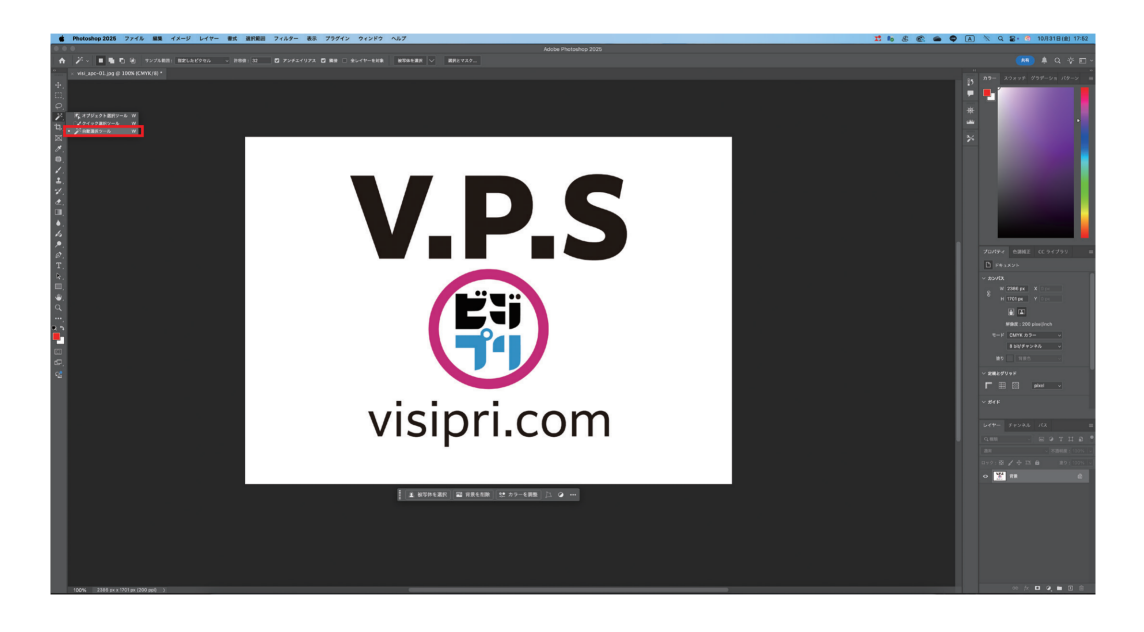
白版データの作り方 ※Pic データの場合

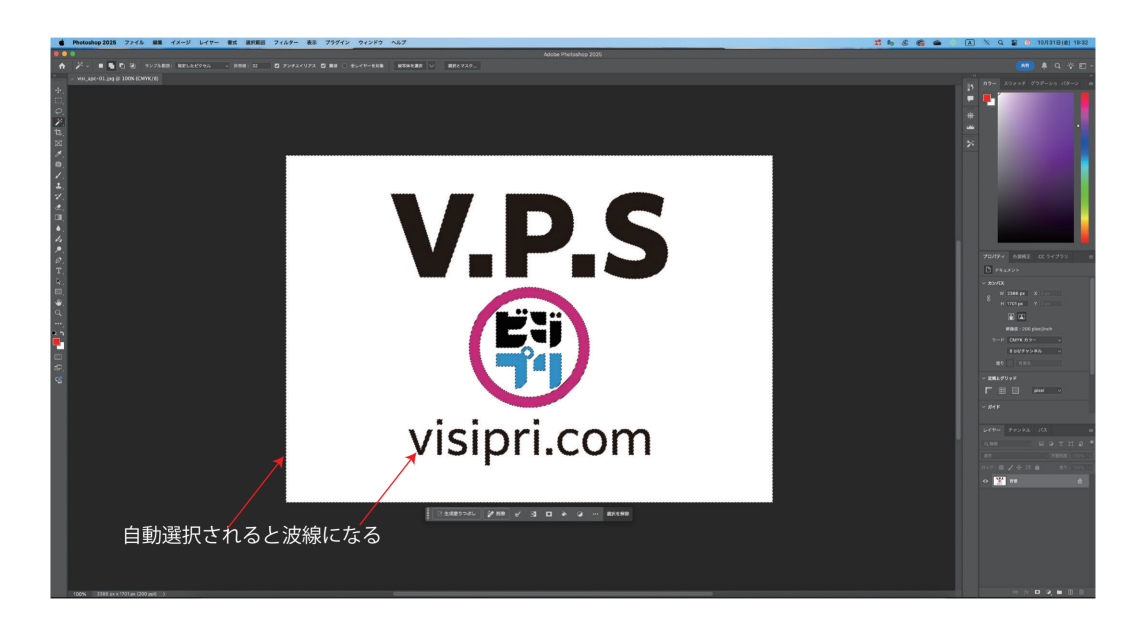
1 フォトショップでデータを開く



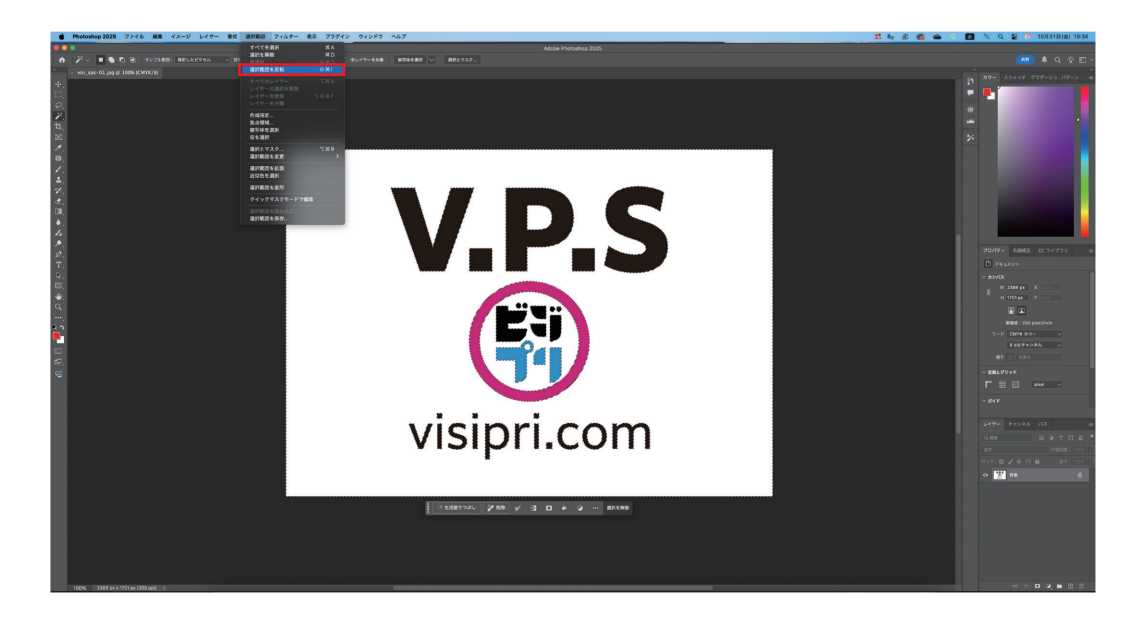
2 自動選択ツールを選択し白抜きしたい部分をマウスでクリックする



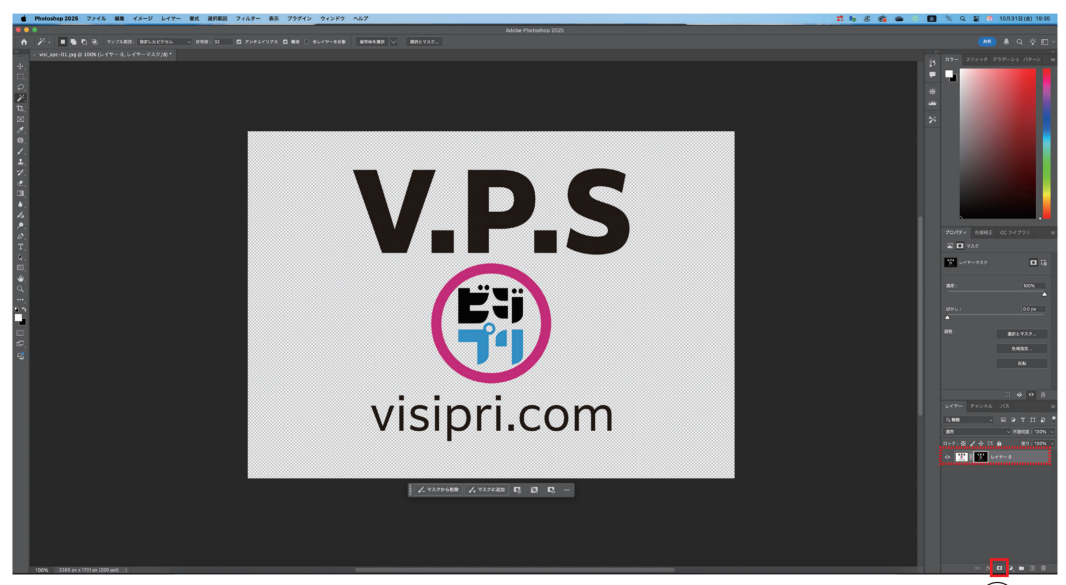
3 自動選択ツールを選択し白抜きしたい部分をマウスでクリックする



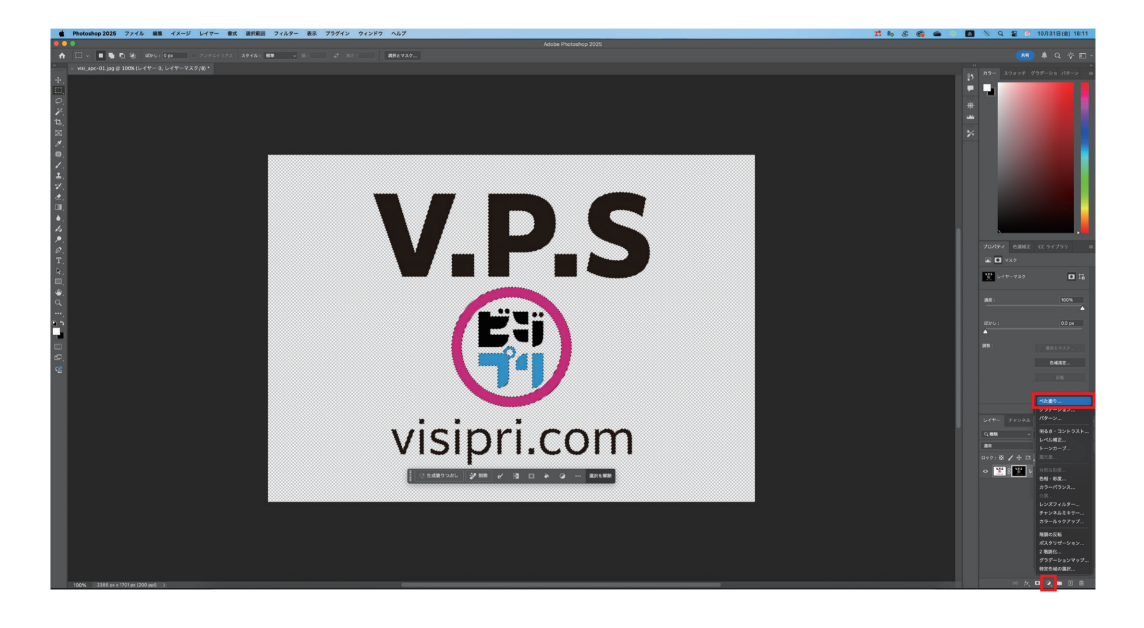
4 選択範囲→選択範囲を反転



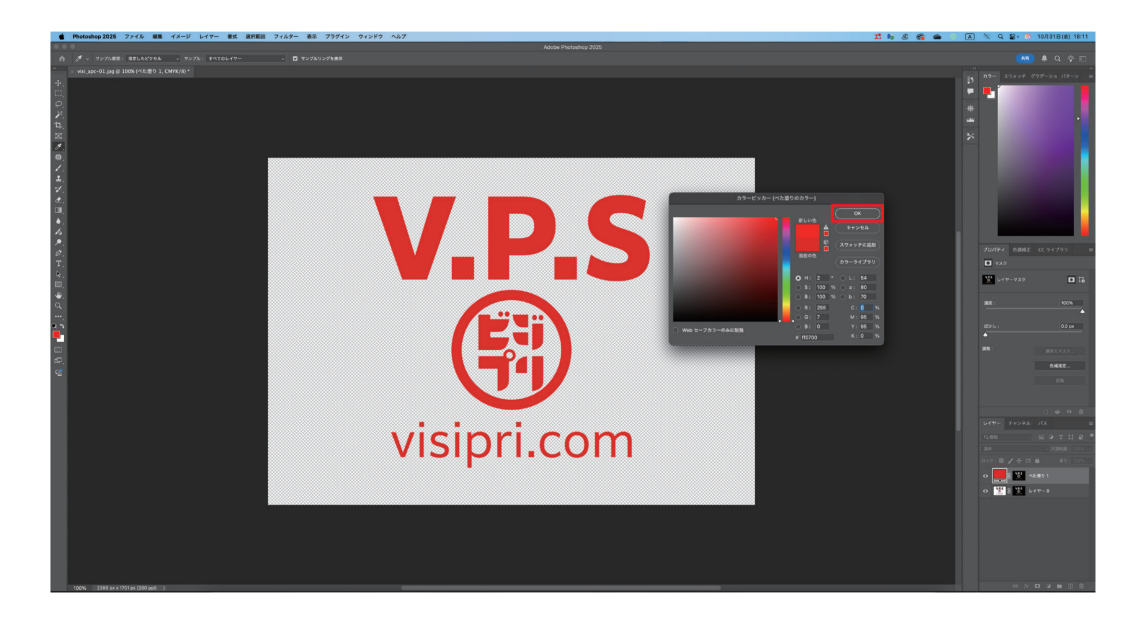
5 選択範囲を反転を選択し、①レイヤーマスクボタンをクリックすると レイヤーマスクが加わる



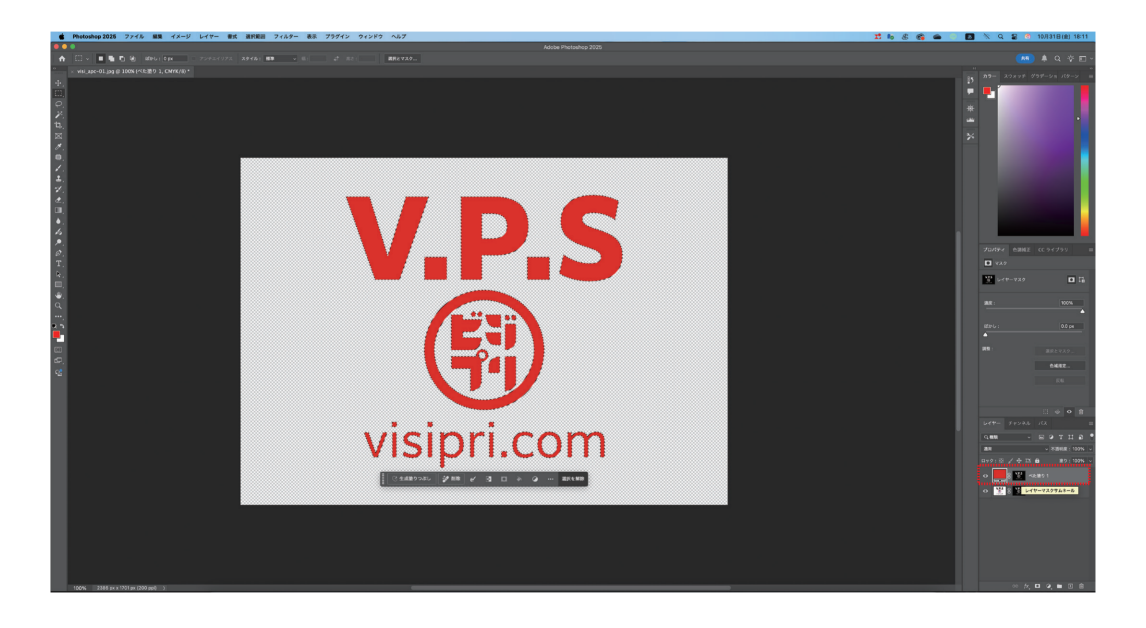
6 調整ツールをクリックし、べた塗りを選択



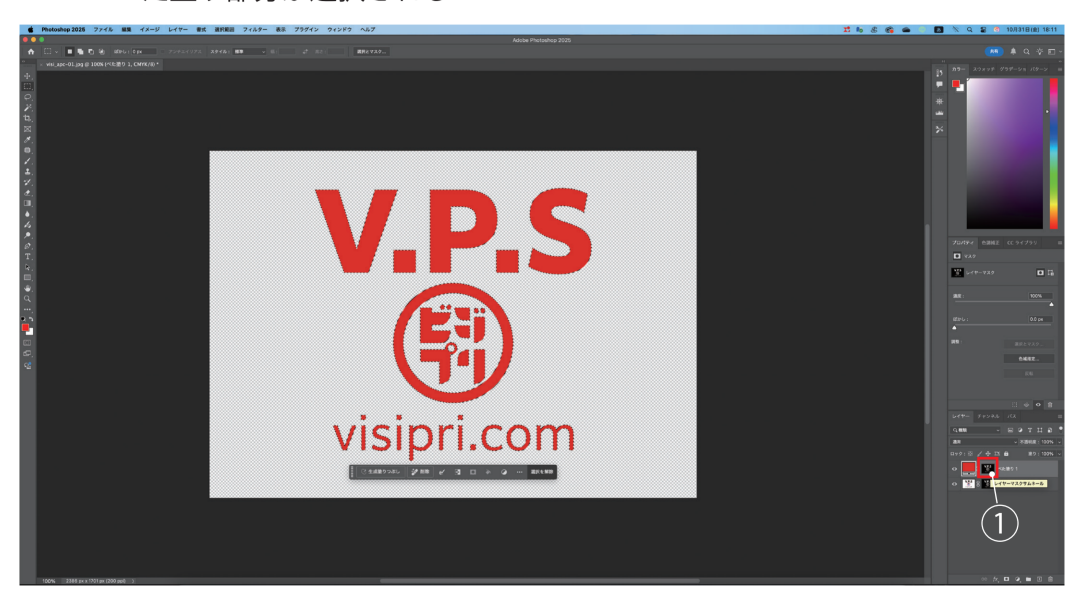
7 カラーを選択し(どの色でも OK です) OK をクリック



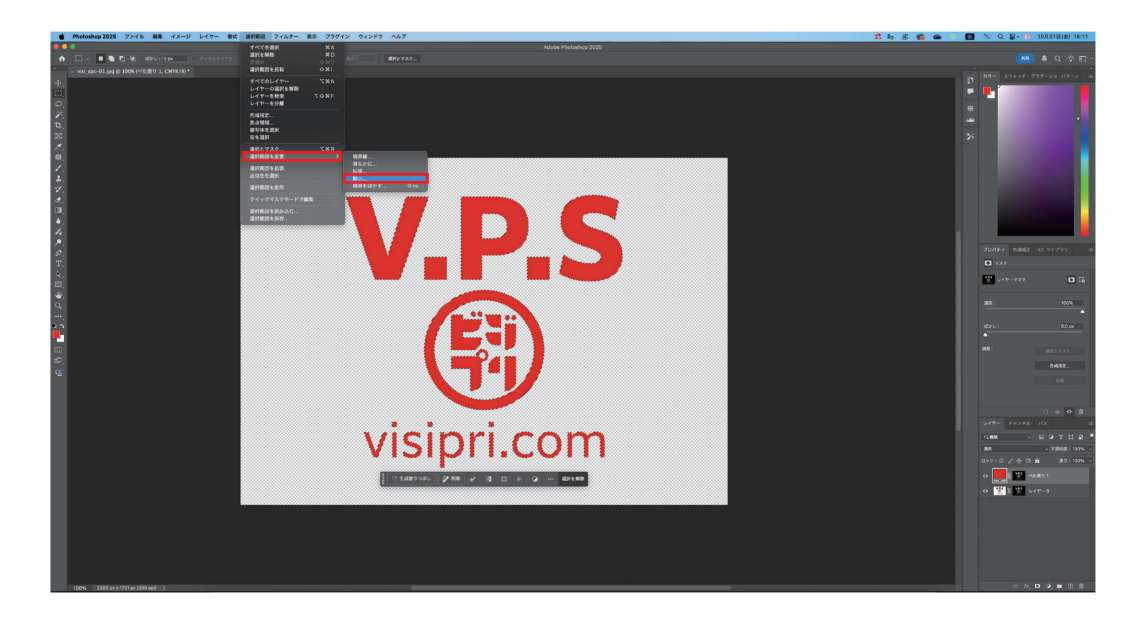
8 べた塗り調整レイヤーが追加される



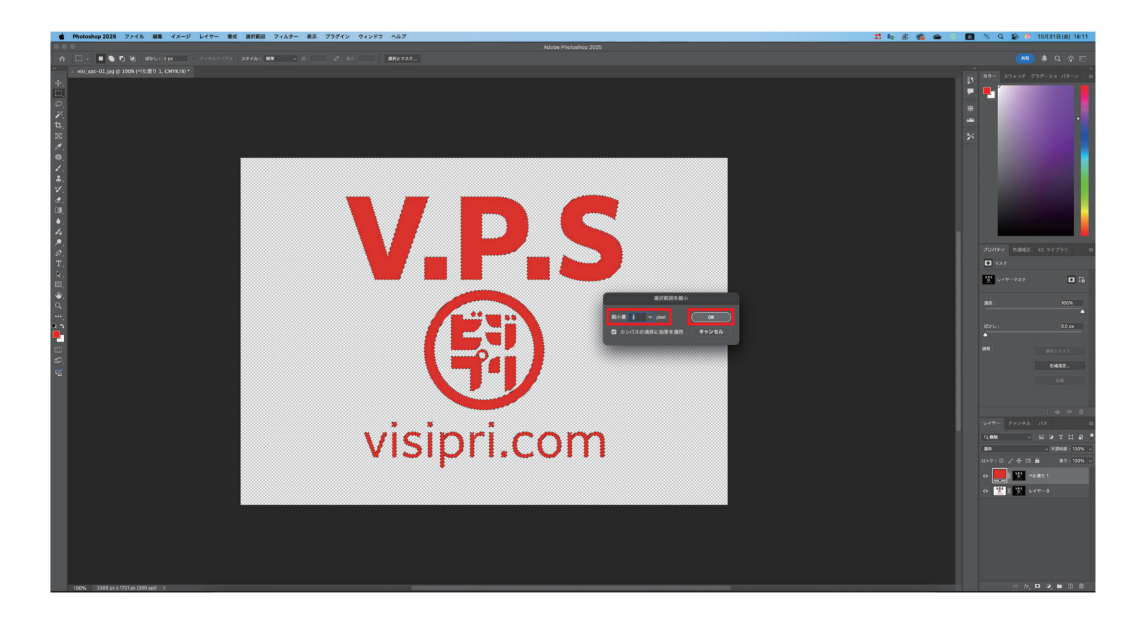
9 べた塗り調整レイヤーの黒い部分を ①[command+ クリック] すると べた塗り部分が選択される



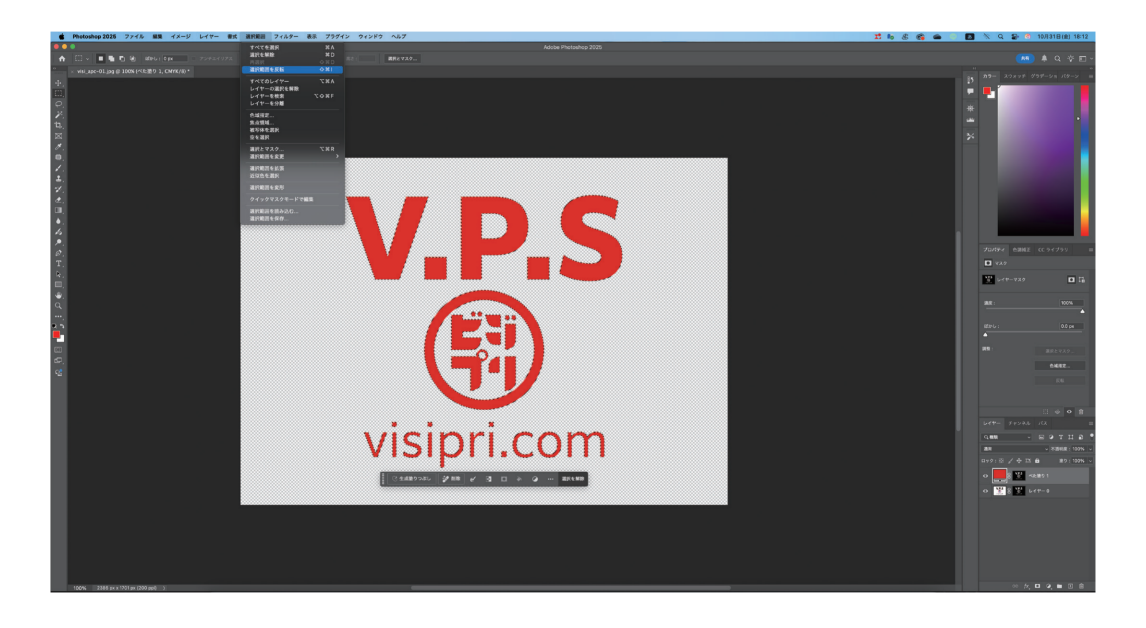
10 選択範囲→選択範囲を変更→縮小を選択する



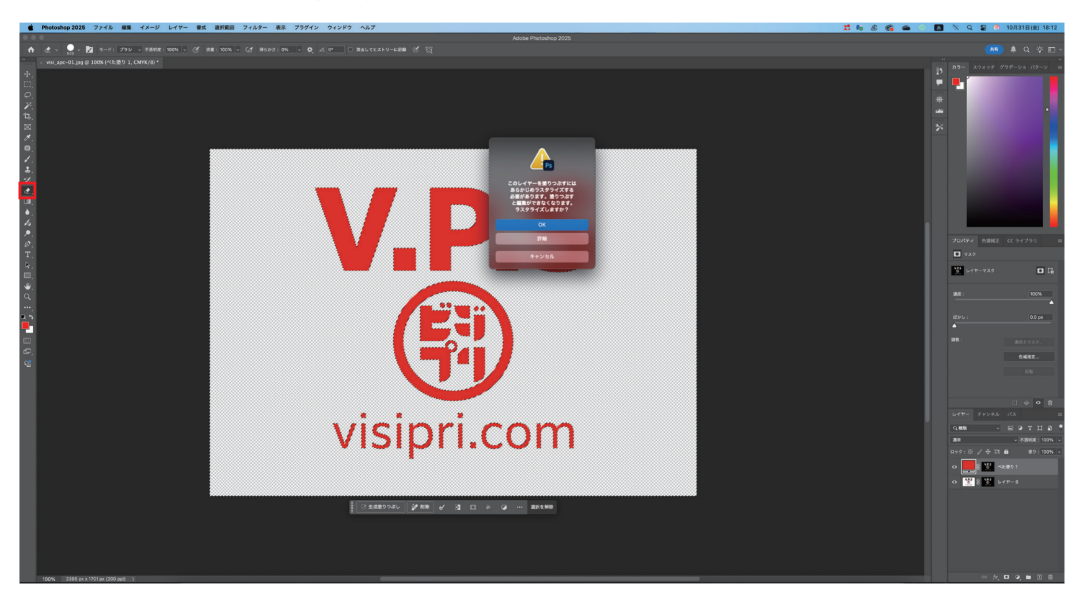
11 選択範囲を縮小 [1pixel] を設定 OK をクリック



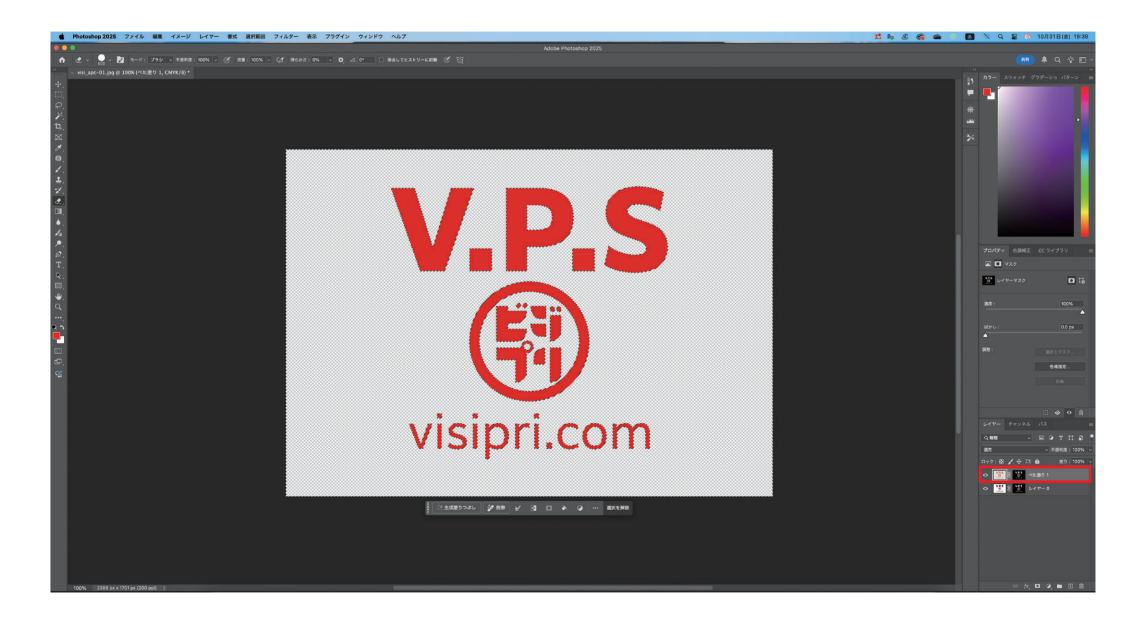
12 選択範囲→選択範囲を反転



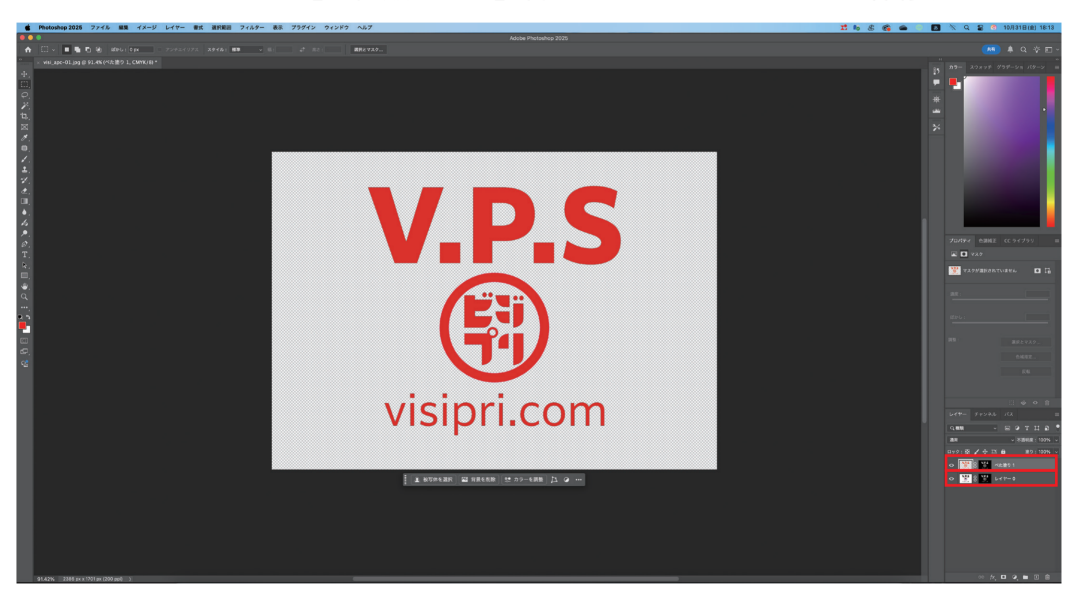
13 消しゴムツールを選択しドキュメント部分をクリックすると、 下記のような表示が出るので OK をクリックし delete ボタンをクリックする



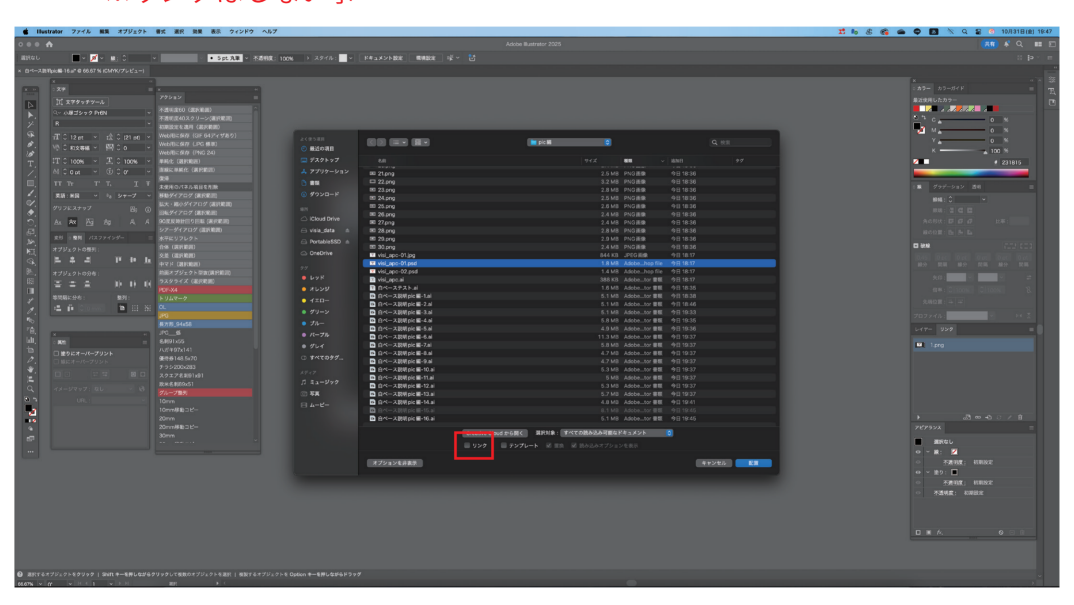
14 べた塗りレイヤー部分左のべた塗りが変更される。白ベース完成



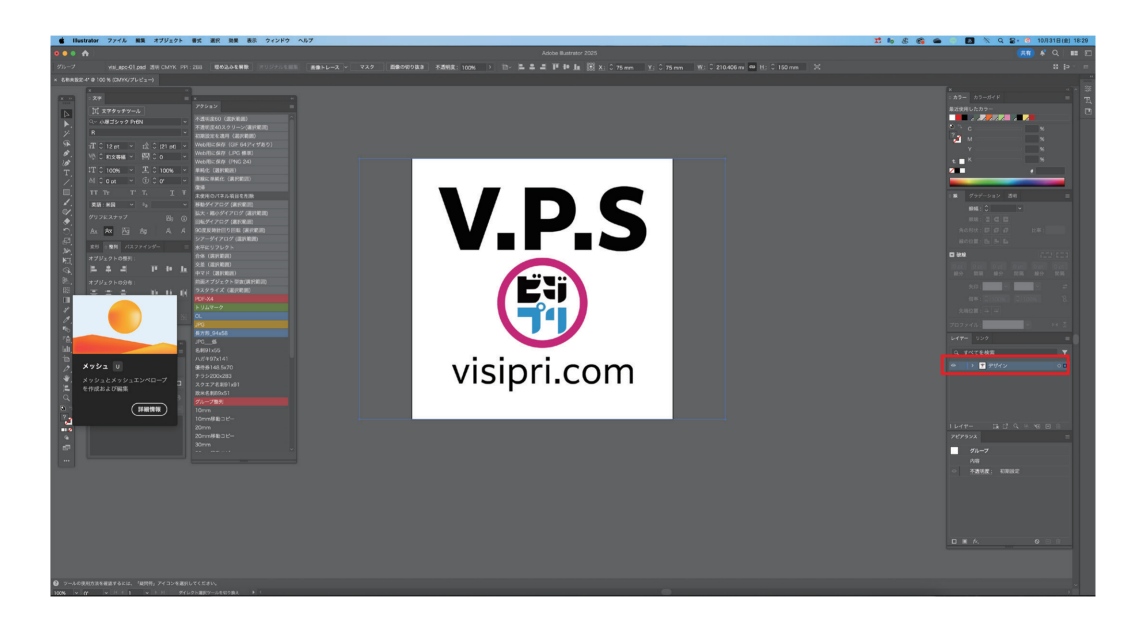
15 イラストレータで使用するため 「デザインデータ」「白版データ」各々 2 つのデータを PSD で保存する



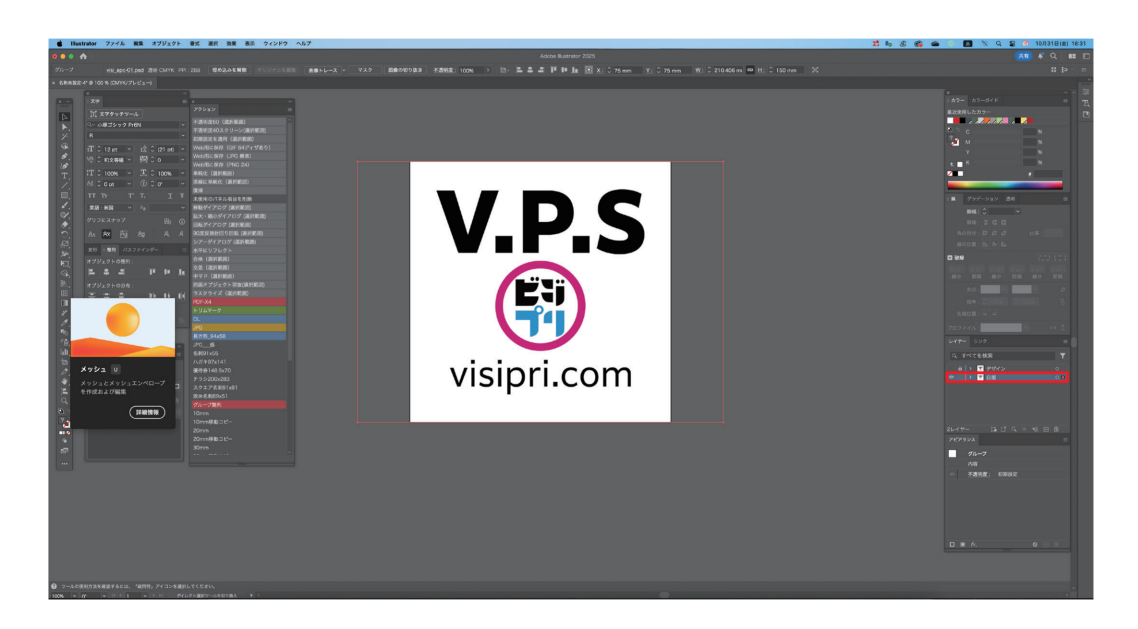
16 先ほど作成した2つのデータの1つ目(デザインデータ)を開く ※リンクはしない事



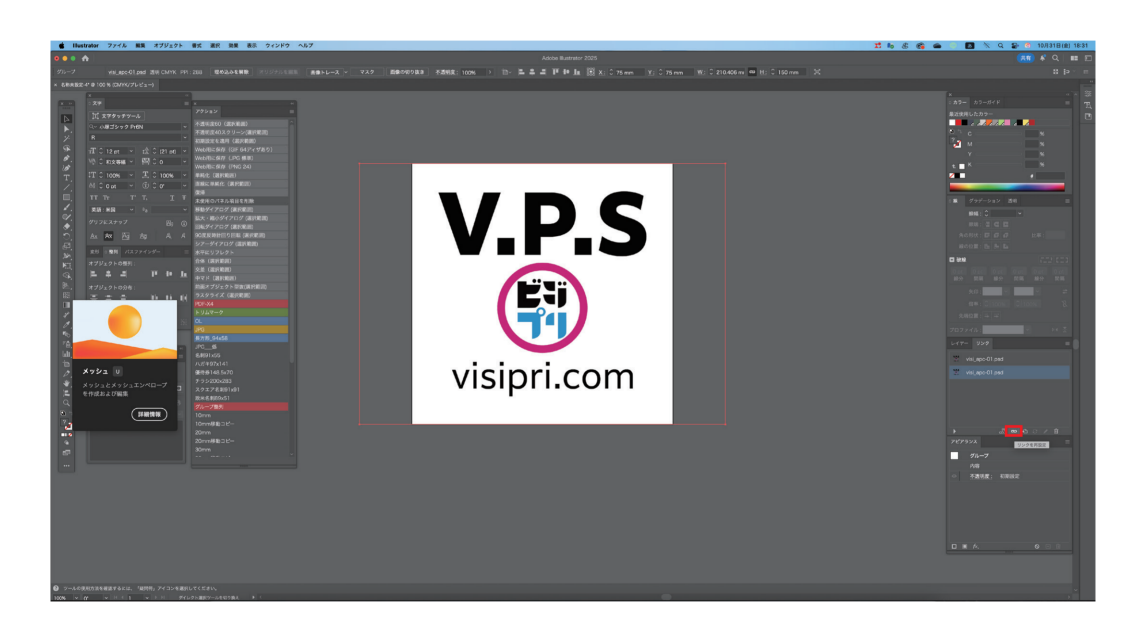
17 配置したらサイズを調整



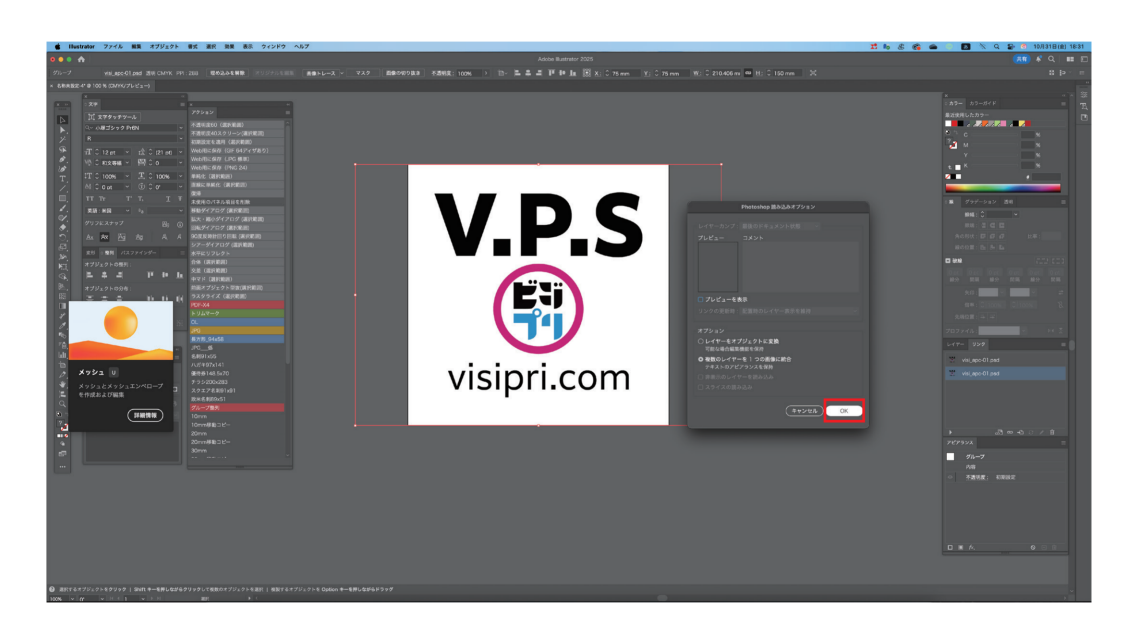
18 デザインデータを複製する



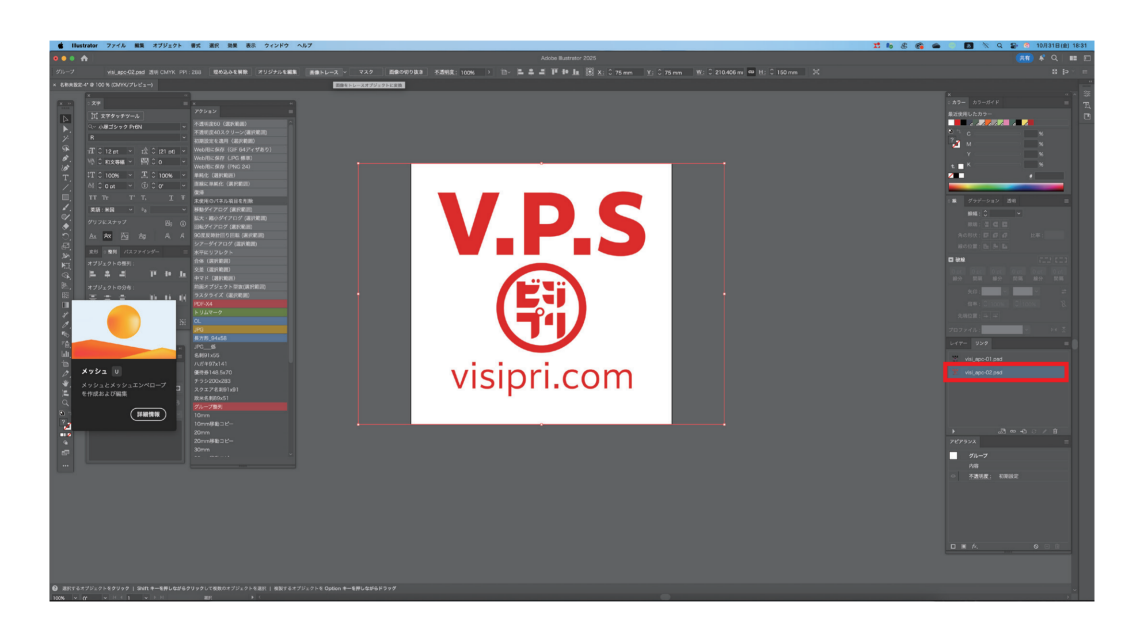
19 リンクを再設定をクリックし先ほどの PSD の白版のデータを選択



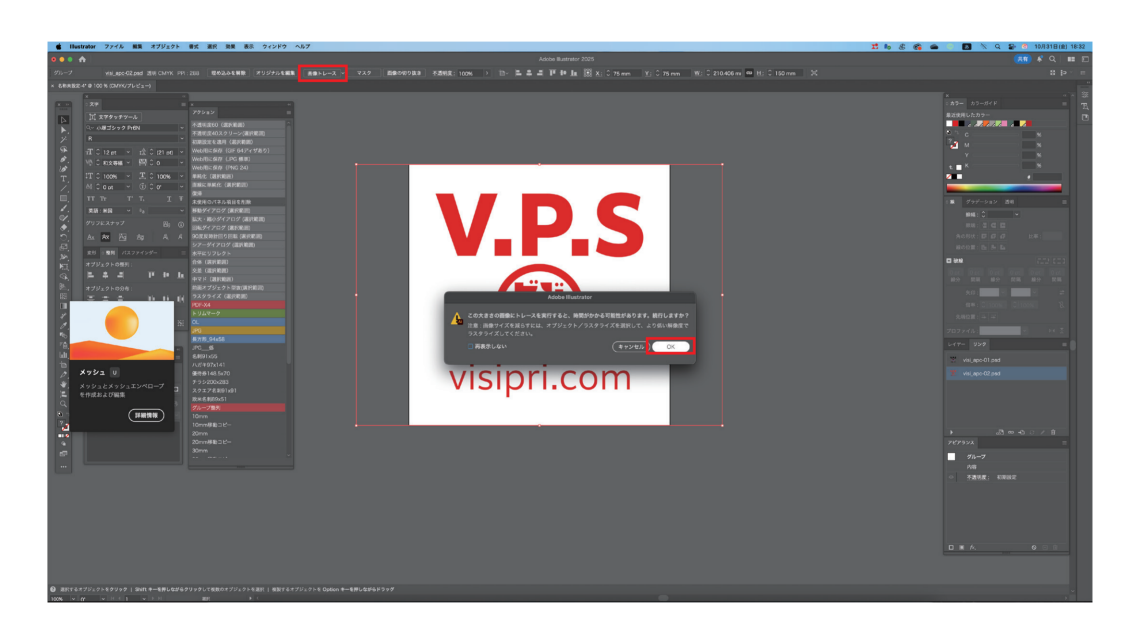
20 OK をクリック



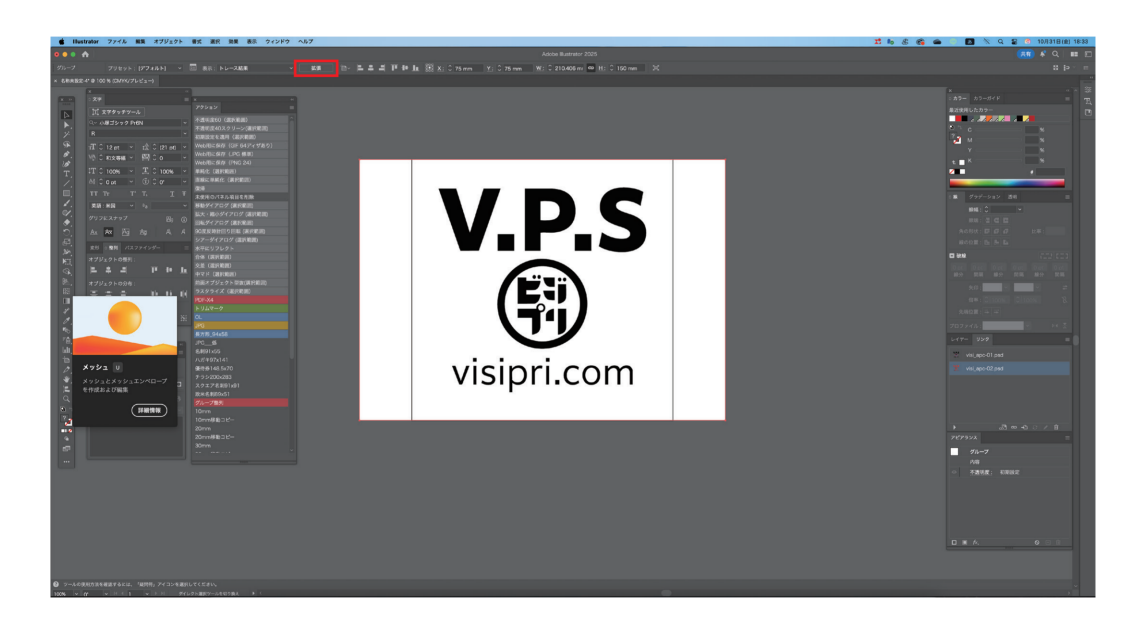
21 白版データが配置される



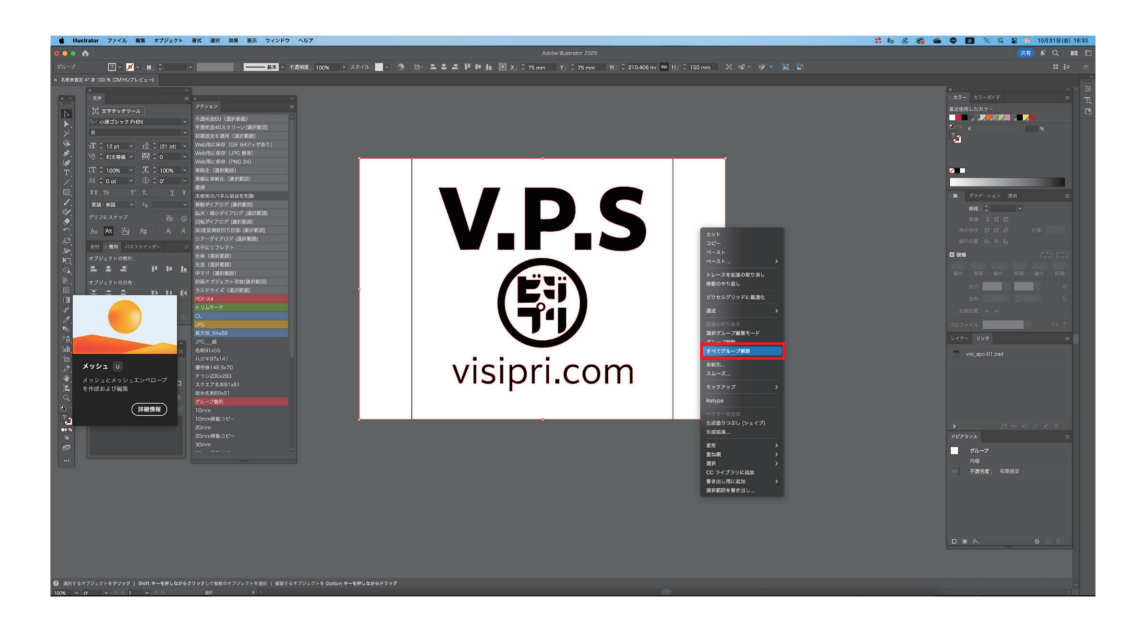
22 画像トレースをクリックすると下記表示が出るので OK をクリック



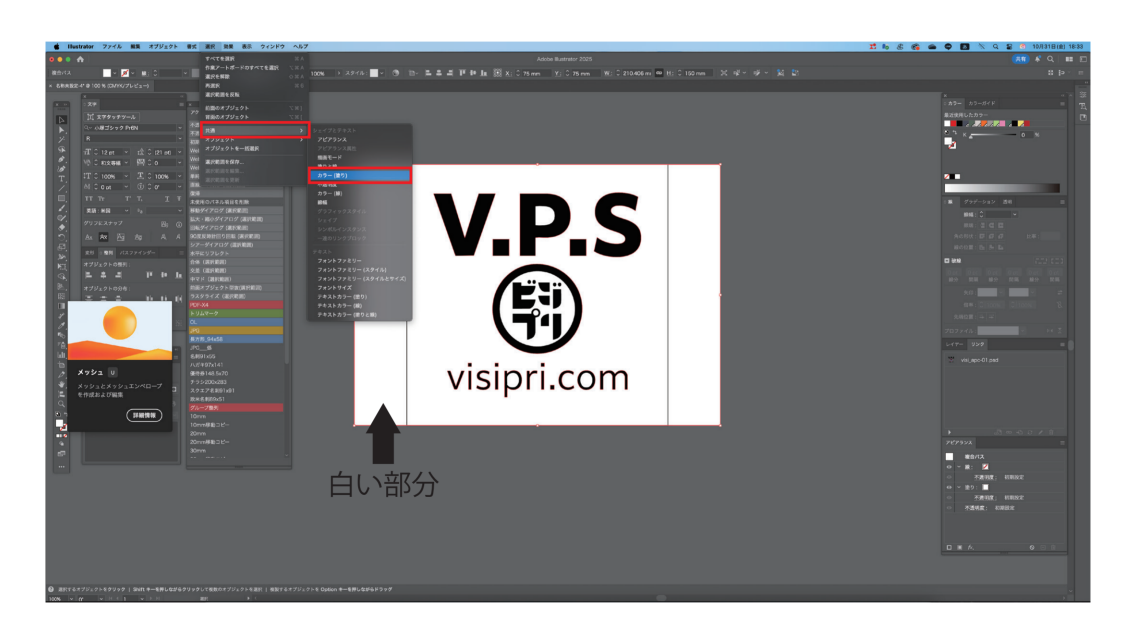
23 拡張をクリック



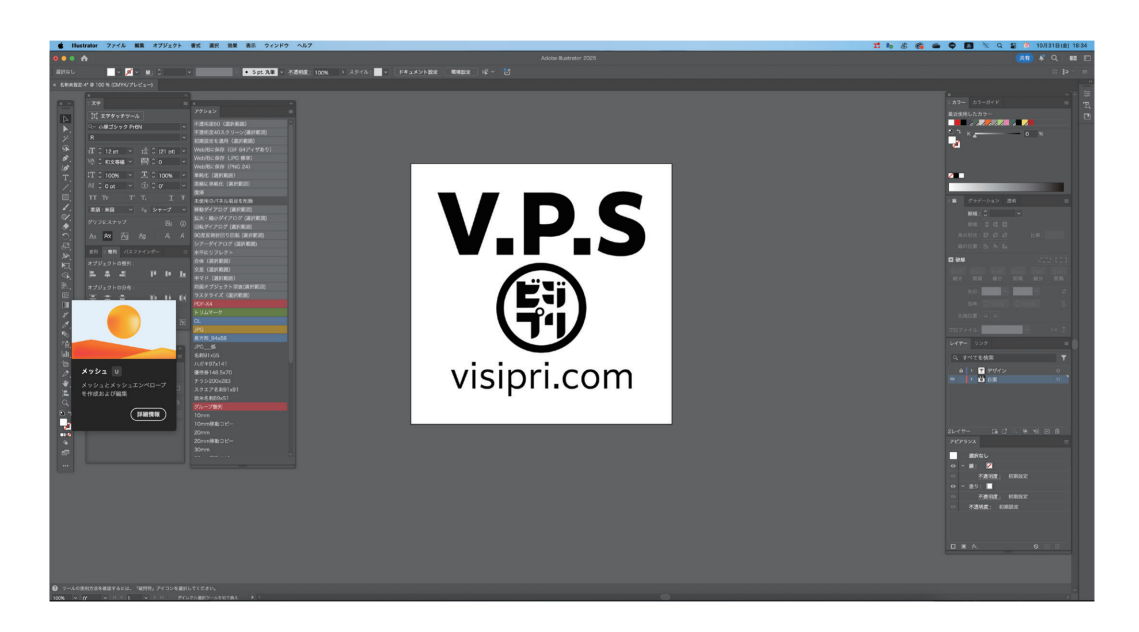
24 右クリックで [すべてグループ解除] を選択



25 解除されたら白い部分をクリックし、共通→カラー(塗り)を選択



26 delete をクリックすると白い部分が削除される



27 データ完成!

