NULL 判定方法 IF 変数 IS NULL THEN NULL の値は、IF a > 100 : FALSE かつ、 IF a ≦」 100 : FALSE となる

```
NULL 値の判定
  IF a IS NULL THEN
     /* 処理 */
  END IF ;
  IF a IS NOT NULL THEN
     /* 処理 */
  END IF ;
IF 文条件での NULL がすり抜けてしまう動作についての原因と対処方法
  IF a > 100 THEN
     /* 処理 */
  ELSE IF a > 100 THEN
     /* 処理 */
  ELSE
     /* この条件に合致するのは、a が 100 と NULL の両方 */
  END IF ;
  /* よって、以下のように修正する */
  IF a > 100 THEN
     /* 処理 */
  ELSE IF a < 100 THEN
     /* 処理 */
  ELSE IF a IS NULL THEN
       この条件に合致するのは、aが NULL の時 */
  ELSE
    /* よって、この部分に入るのは、a が 100 の時のみとなる */
  END IF ;
【参考】
  NULL 値のセット方法
  update scott.emp set ename = NULL where empno = 7844;
```