

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;
```