# ABC/\(\mathcal{I}\)-\(\mathcal{V}\)(DSK\TCK\TK\VTK\PBK\STK\DTK\CP)



### ■取付例







### **™** DSK-85 <del>™</del>

梱包数:50個 販売単位:50個

#### 用途

オムロン社製マイクロスイッチ「パネル取り つけ押しボタン形」の取付に最適な金具です。 ※「パネル取りつけローラー押しボタン形」は取り付け できません。

#### 特長

取付穴は長穴になっていますので、ア クチュエータのストロークに合わせて 微調整できます。(M5ねじ・平座金使 用時で約12mmです)

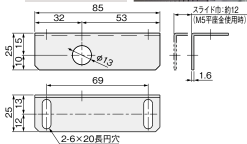
鋼板…t=1.6mm 三価クロメートメッキ什ト

※環境に配慮した三価クロメートメッキ品です。









### NEW TCK-44 ROHS

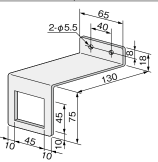
梱包数:40個 販売単位:20個

48角のDIN規格機器取付にご利用

#### 材質

鋼板…t=1.6mm 三価クロメートメッキ仕上

※環境に配慮した三価クロメートメッキ品です。

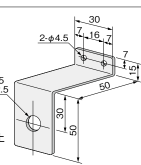


**TK-30 RoHS**(スイッチ取付穴  $\phi$ 12.5) TK-30-6.5 MM (スイッチ取付穴 φ6.5)

梱包数:100個 販売単位:50個

配電盤、制御盤、操作盤内のボリューム φ6.5 や、トグルスイッチの取付金具として、 <u>φ12.5</u> ご使用ください。

鋼板…t=1.6mm 三価クロメートメッキ仕上 ※環境に配慮した三価クロメートメッキ品です。



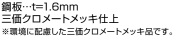
### PBK- () ROHS

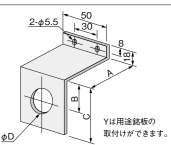
### 用途

押釦スイッチ取付金具としてご使用 ください。

### 材質

三価クロメートメッキ仕上





	品番	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	梱包数(個)	販売単位(個)
	PBK-22	60	35	60	22.5	100	50
	PBK-25	60	35	60	25.5	100	50
	PBK-30	60	35	60	30.5	100	50
	PBK-22Y	60	47	72	22.5	100	50
	PBK-25Y	60	47	72	25.5	100	50
	PBK-30Y	60	47	72	30.5	100	50
	<b>™</b> PBK-22-80	80	35	60	22.5	100	50
	PBK-25Y-80	80	47	72	25.5	100	50
	PBK-30Y-80	80	47	72	30.5	100	50

### VTK-1K ROHS

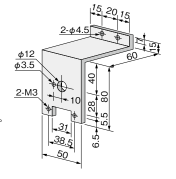
梱包数:100個 販売単位:50個

ボリューム、トグルスイッチの取付台 としてご使用ください。

## 材質

鋼板…t=1.6mm 三価クロメートメッキ什 ト

※環境に配慮した三価クロメートメッキ品です。



V	/ I	K	-1	RoHS	(	1ヶ	用)

VTK-2 RoHS (2ヶ用)図面品

VTK-3 RoHS (3ヶ用)

ボリューム、トグルスイッチの取付台 としてご使用ください。

### 材質

鋼板…t=1.6mm 三価クロメートメッキ仕上

※環境に配慮した三価クロメートメッキ品です。

<u>2-</u>	04.5 C	→   C±10
$\phi$ 12.5 $\phi$ 3.5		65 40
	10 25 B	

品 番	A(mm)	B(mm)	C(mm)	スイッチ取付穴	梱包数(個)	販売単位(個)
VTK-1	50	_	20	15	100	50
VTK-2	95	45	65	25	100	50
VTK-3	140	45	110	3 <sub>5</sub>	50	50

### STK-01-13 MHS (スイッチ取付穴 φ13) STK-01-20 RoHS (スイッチ取付穴 φ20)

梱包数:100個 販売単位:50個

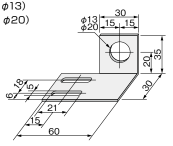
近接スイッチ、光電スイッチなどセン サー取付金具としてご使用ください。

### 材質

鋼板…t=1.6mm

三価クロメートメッキ仕上

※環境に配慮した三価クロメートメッキ品です。



# STK-02 RoHS

梱包数:20個 販売単位:20個

近接スイッチ、光電スイッチなどセン サー取付金具としてご使用ください。

アジャストねじで金具をスライドさせ 口径12~32mm迄調整ができます。

# 材質

鋼板…t=2.3mm

三価クロメートメッキ仕上

※環境に配慮した三価クロメートメッキ品です。

