

# Pコン®/テーパーマルチコン®<sub>PAT.</sub>/テーパ-Pコン レジコン®Z・A・T/テーパ-レジコンZD/ハイパーPコン®/Sコン®25/塩害対策用Pコン

品名	ねじ径	板厚 (mm)	形状	D1 (mm)	D2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)			
Pコン メタル	W5/16 W3/8	メタル		24	30	25	15			
Pコン 12		12					25			
Pコン 16		16					29			
Pコン 24		24					36			
Pコン 梁		—					—			
蝶付きPコン		12					25			
ハイパーPコン ※1	W5/16	12		24	30	25	25			
スナップPコン	W5/16	12		24	30	25	32			
PコンD	W1/2	—		32	40	40				
テーパーマルチコン ※勾配については、P.57の 下図を参照してください。	W5/16 W3/8	12 メタル		23	—	—	—			
テーパ-Pコン ※勾配については、P.57の 下図を参照してください。	W5/16 W3/8 W1/2	—		24	—	—				
鉄コン	W1/2	—		18	25	40				
	W5/8			20	30	50				
レジコンZ	W5/16 W3/8 W1/2	メタル 12 16 24		軸		足		ねじ径 W5/16 W3/8	L (mm)	
レジコンT					メタル用					全長29
					12用					全長37
					16用					全長40
レジコンA	W5/16 W3/8 W1/2 W5/8			24用			全長48			
テーパ-レジコンZD ※勾配については、P.57の 下図を参照してください。	W1/2	—				スナップ軸足				

品名	ねじ径	板厚 (mm)	形状	D1	D2	L1	L2		かぶり厚(mm)
							メタル	12	
Sコン25	W5/16 W3/8	メタル 12		24	35	40	15	25	25

品名	ねじ径	板厚 (mm)	形状	D1	D2	L1	L2		かぶり厚(mm)
							メタル	12	
Pコン50	W5/16 W3/8	メタル 12		24	38	50	15	24	35
Pコン65						65	16	25	50
Pコン85						85	15	24	70
Pコン70D	W1/2	—		32	50	70	—		50
Pコン90D						90	—		70

※1 ハイパーPコンはハイパーフォームタイ工法（ハイパー3型セット、ハイパーPコン、ハイパー丸セバ）としてお使いください。

品名	入数	梱包質量 (kg)	荷姿	
Pコンメタル	8	500	18	ケース
	9	500	18	ケース
Pコン 12	8	500	19	ケース
	9	500	20	ケース
Pコン 16	8	500	20	ケース
	9	500	21	ケース
Pコン 24	8	500	22	ケース
	9	500	23	ケース
スナップPコン	8	500	22	ケース
スナップPコン25	8	—	—	—
Pコン 梁	8	500	14	ケース
Pコン D	9	500	13	ケース
	300	24	ケース	
テーパPコン メタル-8	0.1	—	—	—
	0.2	250	11	ケース
	0.3	250	11	ケース
	0.4	250	11	ケース
	0.5	250	11	ケース
	0.6	—	—	—
	0.7	—	—	—
	0.8	—	—	—
	0.9	—	—	—
	1.0	200	10	ケース
テーパPコン メタル-9	0.1	250	11	ケース
	0.2	250	11	ケース
	0.3	250	11	ケース
	0.4	250	11	ケース
	0.5	250	11	ケース
	0.6	—	—	—
	0.7	—	—	—
	0.8	—	—	—
	0.9	—	—	—
	1.0	200	10	ケース
テーパPコン 12-8	0.1	250	12	ケース
	0.2	250	12	ケース
	0.3	250	12	ケース
	0.4	250	11	ケース
	0.5	250	12	ケース
	0.6	—	—	—
	0.7	—	—	—
	0.8	—	—	—
	0.9	—	—	—
	1.0	200	11	ケース

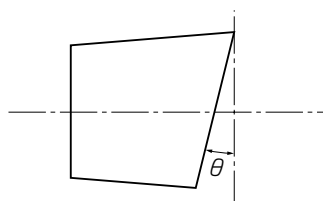
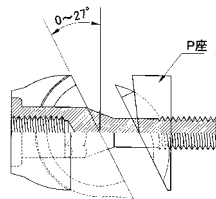
品名	入数	梱包質量 (kg)	荷姿	
テーパPコン 12-9	0.1	250	12	ケース
	0.2	250	12	ケース
	0.3	250	12	ケース
	0.4	250	12	ケース
	0.5	250	12	ケース
	0.6	—	—	—
	0.7	—	—	—
	0.8	—	—	—
	0.9	—	—	—
	1.0	200	11	ケース
テーパPコン D	0.1	—	—	—
	0.2	200	18	ケース
	0.3	200	18	ケース
	0.4	200	18	ケース
	0.5	100	9	ケース
	1.0	—	—	—
鉄コン	D	200	13	ケース
	5/8	200	25	ケース
レジコン Z	8	500	11	ケース
	9	500	10	ケース
	D	300	15	ケース
レジコン T	8	500	11	ケース
	9	500	11	ケース
レジコン A	D	300	15	ケース
	8	500	11	ケース
	9	500	13	ケース
	D	300	15	ケース
テーパレジコン ZD	5/8	200	22	ケース
	0.25	300	14	ケース
	0.50	300	14	ケース
	0.75	300	14	ケース
	1.00	300	14	ケース
軸足メタル用	8	500	4	ケース
	9	500	6	ケース
軸足12	8	500	6	ケース
	9	500	8	ケース
軸足16	8	300	4	ケース
	9	300	5	ケース
軸足24	8	300	4	ケース
	9	300	6	ケース
軸足メタル 潰し付	8	—	—	—
	9	500	6	ケース
スナップ軸足	8	—	—	—

## Sコン25

品名	入数	梱包質量 (kg)	荷姿	
Sコン25 メタル用	8	—	—	—
	9	—	—	—
Sコン25 12用	8	200	9	ケース
	9	200	9	ケース

品名	入数	梱包質量 (kg)	荷姿
ハイパーPコン	500	19	ケース

## テーパマルチコン 角度調整範囲



### テーパPコンの勾配

勾配

角度 (θ)	6°	11°	17°	22°	27°	31°	35°	39°	42°	45°
呼称	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0

## 塩害対策用Pコン

品名	入数	梱包質量 (kg)	荷姿	
Pコン50 メタル	8	—	—	—
	9	—	—	—
Pコン50 12	8	250	13	ケース
	9	250	14	ケース
Pコン65 メタル	8	—	—	—
	9	—	—	—
Pコン65 12	8	200	15	ケース
	9	200	15	ケース
Pコン85 メタル	8	—	—	—
	9	—	—	—
Pコン85 12	8	150	13	ケース
	9	150	14	ケース
Pコン70 D	—	—	—	—
Pコン90 D	—	—	—	—

### 塩害対策用Pコンの特長

- 最大70mmまでのかぶり確保できます。
- 用途・地域に合ったかぶり得られます。
- 簡単に抜き取れます。