

# コンベックス

## 〈耐熱性Hタイプ〉



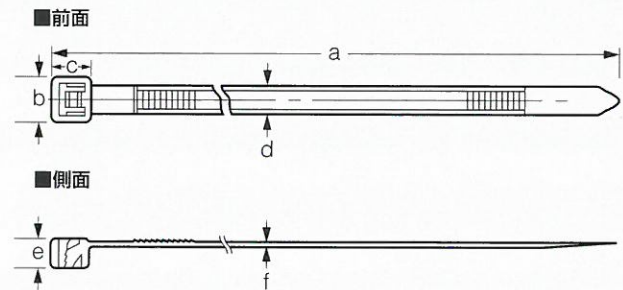
### ■特長

- ナイロン66(UL規格94V-2)製(耐熱グレード)の一体成型品。
- 高温条件下に適応し、物性劣化が少ない。
- 色：自然色

### ■使用温度範囲

-40℃~+105℃

### ■仕様



型番	寸法(mm)						結束範囲径(mm)	推奨締付力N(kg)	ループ引張強度規格値N(kg)	包装単位(本/袋)
	a	b	c	d	e	f				
CV-70H	70	5	4	2.5	2.5	0.9	1.6~10	29~39(3~4)	68(7)	1,000
CV-100H	100	5	5	2.5	3.6	1	1.6~20	39~58(4~6)	98(10)	1,000
CV-125H	125	8	6.8	4.9	5	1.2	5~30	117~137(12~14)	245(25)	100
CV-150H	150	6.2	5.7	3.5	4	1.2	5~35	68~98(7~10)	176(18)	100
CV-200H	190	8.5	7.5	4.6	5	1.3	5~45	88~107(9~11)	225(23)	100
CV-250H	250	8.9	7.5	4.9	5.5	1.5	5~60	117~137(12~14)	245(25)	100
CV-350H	350	11.9	11	7.5	6.8	1.9	5~90	196~215(20~22)	539(55)	100
CV-550H	550	20.5	17	13	12.2	2	15~150	245~264(25~27)	1,127(115)	50

●ループ引張強度規格値はMIL-S-23190Eに準じた当社の規格値であり、保証値ではありません。 ●当社の製品は改良のため、予告なく仕様並びに寸法を変更することがあります。

# コンベックス

## 〈長期耐熱性HTタイプ〉

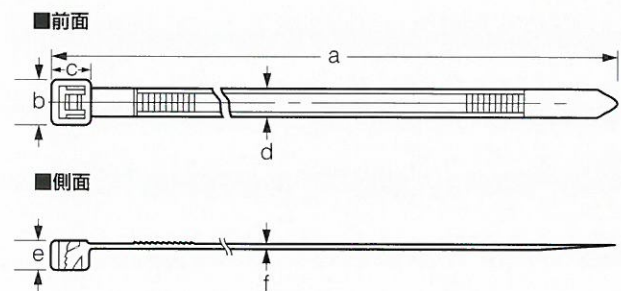
### ■特長

- ナイロン46(UL94V-2)製(耐熱グレード)の一体成型品。
- 長期高温下で使用する場合に、最適です。
- 色：黒

### ■使用温度範囲

-40℃~+150℃

### ■仕様



型番	寸法(mm)						結束範囲径(mm)	推奨締付力N(kg)	ループ引張強度規格値N(kg)	包装単位(本/袋)
	a	b	c	d	e	f				
CV-100HT	100	5	5	2.5	3.6	1	1.6~20	39~58(4~6)	98(10)	1,000
CV-150HT	150	6	6	3.5	4	1.2	5~35	68~98(7~10)	176(18)	100
CV-200HT	190	8.5	7.5	4.6	5	1.3	5~45	88~107(9~11)	225(23)	100

●ループ引張強度規格値はMIL-S-23190Eに準じた当社の規格値であり、保証値ではありません。 ●当社の製品は改良のため、予告なく仕様並びに寸法を変更することがあります。