

## 4.DB(DBC)タイプ

### 〈特長〉

このタイプは、同一方向巻りの螺線2本を一体として、右巻、左巻を交互に直線式力骨又はクランプ式力骨（DBCタイプ）にて連結された構造でバランスが良く張力にもすぐれている。このタイプはネットフランジの加工が出来ます。

### 〈主なる用途〉

食品・金属・機械等の熱処理及び運搬用

#### ■標準仕様

タイプ	ラセンピッチ %	力骨ピッチ %	力骨線径 % φ	ラセン線径 % φ
DB	10	16	3	3
DB	10	15	3.2	3
DB	9	15	3	2.6
DB	8	15	3	2.6
DB	8	15	2.6	2
DB	7	18	2.6	2
DB	6	14	2.0	1.8
DB	6	10	2.0	1.6
DB	5	13	2.0	1.8
DB	5	10	2.0	1.8
DB	5	8	2.0	1.6
DB	4	8	2.0	1.6
DB	3.5	8	2.0	1.4
DB	3	8	2.0	1.2

