

先端部の6枚のフィン(ヒレ)が効率的な振動伝達を生みます

# フィンヘッド®



**HBM50VF**

**48V**

6枚のヒレが振動エネルギーロスを減らし効率的な振動伝達を行います。

### ■ インナーバイブレータ(フィンヘッド) 価格表

型式	価格(税別)	品目コード	型式	価格(税別)	品目コード
HBM30ZX	1.5m ¥203,000	000081000*	HBM50VF	1.5m ¥187,000	001154000*
	4m ¥215,000	000156000		4m ¥201,000	001175000
	5m ¥220,000	000269000*		5m ¥206,000	001191000*
	6m ¥227,000	000270000		6m ¥213,000	001176000
	8m ¥238,000	000272000*		8m ¥225,000	001192000*
HBM40VF	1.5m ¥181,000	001125000*	HBM60ZX	1.5m ¥215,000	000277000*
	4m ¥191,000	001165000		4m ¥229,000	000278000*
	5m ¥197,000	001185000*		5m ¥237,000	000279000*
	6m ¥203,000	001166000		6m ¥244,000	000280000
	8m ¥215,000	001186000*		8m ¥259,000	000282000*

\* 品目コードに\*印が付いている機種は受注生産となりますので、納期は当社へお問い合わせください。

### ■ インナーバイブレータ(フィンヘッド) 仕様

型式	出力(W)	電圧(V)	電流(A)	周波数(Hz)	振動数(Hz)	全長(mm)	振動部(径×長mm)	外部ホース(径×長mm)	質量(kg)
HBM30ZX	130	48	3.5	200/240	200/240	6,530	31×376	28×6,000	9.6
HBM40VF	250		5.5			6,502	43×348	33×6,000	12.1
HBM50VF	400		9.0			6,551	52×397	36×6,000	16.1
HBM60ZX	500		13.0			6,569	61×415		17.5

\* 質量には外部コードも含む。(30～40は3.8kg、50～60は4.9kg) ※バイブレータの電源はP17～P18をご参照ください。

従来タイプの丸型ヘッド

# マルヘッド



**HBM50VA**

**48V**

流動性の高い(スランプの大きい)コンクリート打設時にモルタル飛散が少ないマルヘッド!

### ■ インナーバイブレータ(マルヘッド) 価格表

型式	価格(税別)	品目コード	型式	価格(税別)	品目コード
HBM30AX	6m ¥227,000	000863000	HBM50VA	4m ¥201,000	001173000*
HBM40VA	4m ¥191,000	001167000*		6m ¥213,000	001174000
	6m ¥203,000	001168000			

\* 品目コードに\*印が付いている機種は受注生産となりますので、納期は当社へお問い合わせください。

### ■ インナーバイブレータ(マルヘッド) 仕様

型式	出力(W)	電圧(V)	電流(A)	周波数(Hz)	振動数(Hz)	全長(mm)	振動部(径×長mm)	外部ホース(径×長mm)	質量(kg)
HBM30AX	130	48	3.5	200/240	200/240	6,510	31×356	28×6,000	9.6
HBM40VA	250		5.5			6,499	43×345	33×6,000	12.0
HBM50VA	400		9.0			6,539	52×385	36×6,000	16.1

\* 質量には外部コードも含む。(30～40は3.8kg、50は4.9kg) ※バイブレータの電源はP17～P18をご参照ください。