

■NPT

単位:mm Unit:mm

呼び Description	インサートサイズ記号 Insert Size No.	山数 TPI	Le	刃長間の山数 No. of threads	適用ボディ Tool body	適応ねじ Screw thread size	材種 Material			標準価格 (Yen)
							VBX	VTX	VK2	
3EI 14NPT TM2	3	14	14.51	8	TMNC16-3, TMNC16-3LH	1/2"	7713163	*	*	8,610
					TMNC16-3 124/001 TMNC16-3, TMNC16-3LH	3/4"				
3EI 11.5 NPT TM2	3	11.5	13.25	6	TMNC20-3, TMNC20-3LH	1"~2"	7713183	*	*	8,610
5EI 11.5 NPT TM2	5	11.5	24.3	11	TMC25-5 124/004 TMC25-5, TMC25-5LH, TMLC25-5	1-1/4"	7713285	*	*	16,500
					TMC25-5 124/004 TMC25-5, TMC25-5LH, TMLC25-5 TMC32-5, TMLC32-5 TMNC32-5, TMNC32-5LH	1-1/2"				
					TMC25-5 124/004 TMC25-5, TMC25-5LH, TMLC25-5 TM2C32-5, TMC32-5, TMLC32-5 TMNC32-5, TMNC32-5LH	2"				
5EI 8 NPT TM2	5	8	22.23	7	TMC25-5 124/004 TMNC32-5, TMNC32-5LH	2-1/2", 3"	7713305	*	*	16,500

VBXの在庫区分は全てC(標準在庫品)となります。 * =受注生産 Stock of VBK are categorized as C (Standard stock item). * =Special order items

■NPTF

呼び Description	インサートサイズ記号 Insert Size No.	山数 TPI	Le	刃長間の山数 No. of threads	適用ボディ Tool body	適応ねじ Screw thread size	材種 Material			標準価格 (Yen)
							VBX	VTX	VK2	
3EI 14 NPTF TM2	3	14	14.51	8	TMNC16-3, TMNC16-3LH	1/2"	7713173	*	*	8,610
					TMNC16-3, TMNC16-3LH	3/4"				
3EI 11.5 NPTF TM2	3	11.5	13.25	6	TMNC20-3, TMNC20-3LH	1"~2"	7713193	*	*	8,610
5EI 11.5 NPTF TM2	5	11.5	24.3	11	TMC25-5, TMC25-5LH, TMLC25-5 TMC25-5 124/004	1-1/4"~2"	7713295	*	*	16,500
					TMC32-5, TMLC32-5	2"				
5EI 8 NPTF TM2	5	8	22.23	7	TMNC32-5, TMNC32-5LH	2-1/2", 3"	7713315	*	*	16,500

標準価格：1個あたり Listed price: per insert

VBXの在庫区分は全てC(標準在庫品)となります。 * =受注生産 Stock of VBK are categorized as C (Standard stock item). * =Special order items

- ・アイコンの説明はP.5~6をご覧ください。
- ・青文字は受注生産となります。
- ・LHボディ使用時の注意点についてはP.38を参照下さい。
- ・発注/包装単位：インサートサイズ記号2、3=5個
インサートサイズ記号5=1個
- ・ThreadProのパスタイプは「マルチ送り」を選択下さい。

- ・ See p.5~6 for explanation of icons.
- ・ Blue characteres are special order items.
- ・ For the LH Body : see p.38
- ・ Order/packing unit : Insert Size No.2, 3=5 pieces
Insert Size No.5=1 piece
- ・ Please select "multi-feed" for the path type in ThreadPro.

■インサート材種一覧 Type of Inserts

材種 Material	特長 Features
 <p>VBX</p>	<p>一般鋼・鋳鉄第一推奨 For general steel and cast iron</p> <ul style="list-style-type: none"> ・超微粒子超硬+TiCNコーティング Ultra-fine grain carbide and TiCN coating ・耐欠損性と耐摩耗性に優れた材質 Material with excellent chipping and wear resistance
 <p>VTX</p>	<p>ステンレス第一推奨 For stainless steel</p> <ul style="list-style-type: none"> ・超微粒子超硬+TiAlNコーティング Ultra-fine grain carbide and TiAlN coating ・耐欠損性と耐摩耗性に優れた材質 Material with excellent chipping and wear resistance
 <p>VK2</p>	<p>超硬ノンコート Carbide non-coated</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アルミニウム等非鉄金属、耐熱鋼、チタン合金の加工に最適 For non-ferrous metals such as aluminum, heat-resistance alloy and titanium alloy

