

端面溝入れホルダ [GVFチップ用]

GFVS

このホルダは、ブレードを交換することにより様々な溝径に対応できます。

●本図は右勝手 (R) を示す

●本図は左勝手 (L) を示す

右勝手 (R) ホルダには左勝手 (L) チップ、左勝手 (L) ホルダには右勝手 (R) チップが適合します。

GFVT

このホルダは、ブレードを交換することにより様々な溝径に対応できます。

●本図は右勝手 (R) を示す

●本図は左勝手 (L) を示す

右勝手 (R) ホルダには左勝手 (L) チップ、左勝手 (L) ホルダには右勝手 (R) チップが適合します。

◆ホルダ及びチップの選択要領

GFVS				GFVT			
ホルダ	右勝手 (R)	ホルダ	左勝手 (L)	ホルダ	右勝手 (R)	ホルダ	左勝手 (L)
チップ	左勝手 (L)	チップ	右勝手 (R)	チップ	左勝手 (L)	チップ	右勝手 (R)

●ホルダ本体とブレードの組合せ

ホルダ本体型番 (下記が刻印されています)	在庫 R L	ブレード型番	ホルダ型番 (本体+ブレード組付時)	組付例 (GFVS)	端面溝入れホルダと ブレードの見方
GFVS [®] /L 2020K-HB GFVT [®] /L 2020K-HB	● ●	SF [®] /L -351B	GFVS [®] /L 2020K -351B		<p>Q. 端面溝用ホルダに「GFVSR2525M-HC」と刻印はあるが、加工径がいくらサイズかわからない。どうしたらわかりますか？</p> <p>A. ブレードをはずしてください。ブレードの裏面にブレードの型番が記載されています。その型番とカタログでホルダ型番を確認してください。</p> <p>「GFVSR2525M-HC」に「GFVSR2525M-1001C」が組込まれている場合、ホルダ型番は「GFVSR2525M-1001C」になります。</p>
		-352B	GFVT [®] /L 2020K -352B		
		-501B	-501B		
		-502B	-502B		
		-701B	-701B		
		-702B	-702B		
GFVS [®] /L 2525M-HB GFVT [®] /L 2525M-HB	● ●	SF [®] /L -351B	GFVS [®] /L 2525M -351B		
		-352B	GFVT [®] /L 2525M -352B		
		-501B	-501B		
		-502B	-502B		
		-701B	-701B		
		-702B	-702B		
GFVS [®] /L 2525M-HC GFVT [®] /L 2525M-HC	● ●	SF [®] /L -501C	GFVS [®] /L 2525M -501C	<p>ブレード (裏面側) (ブレード型番記入あり)</p>	
		-502C	GFVT [®] /L 2525M -502C		
		-701C	-701C		
		-702C	-702C		
		-1001C	-1001C		
		-1002C	-1002C		
	-1501C	-1501C			
	-1502C	-1502C			

・右勝手 (R) ホルダ本体には右勝手 (R) ブレード、左勝手 (L) ホルダ本体には左勝手 (L) ブレードが適合します。
 ・GFVTの組付け方法も組付け例 (GFVS) に準じます。

●：標準在庫