



Qディスク (ファイバーディスク)

ディスク製品

石材

造船

その他の業界

自動車補修業界

製品仕様

切れ味最高、ロングライフのファイバーディスクです。

ディスク向けの砥粒・耐熱度の高い接着剤・強靱な基材に加え、適度な柔軟性をもっているため、曲面にもよく馴染みます。耐折度の強いバルカナイズドファイバーを採用し、石材、コンクリート、非鉄金属の研削・研磨にも幅広く使用出来ます。

QAFD・QCFD: スタンダードタイプ

QCFD-S: 重研削タイプ

製品ラインナップ

タイプ	基材	砥粒	サイズ (mm)	粒度																
				12	14	16	20	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180		
QAFD	バルカナイズドファイバー	AA	100×15.9			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
			125×15.9					○												
			150×22.2			○								○	○	○				
			180×22.2			○	○	○				○		○	○	○	○	○	○	
QCFD	バルカナイズドファイバー	CC	100×15.9	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
			125×15.9		○	○	○	○	○	○		○	○		○	○				
			150×22.2		○	○	○	○	○				○				○	○		
			180×22.2		○	○	○	○	○	○							○			
QCFD-S	バルカナイズドファイバー	CC	100×15.9	○	○	○	○	○	○											
			125×15.9	○	○	○	○	○												
			150×22.2			○														
			180×22.2	○	○	○		○												

製品入数

小箱/大箱	10枚/100枚	10枚/200枚
QAFD		○
QCFD		○
QCFD-S	○	

