
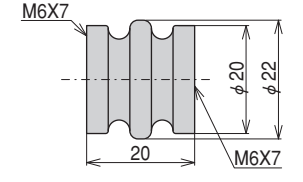

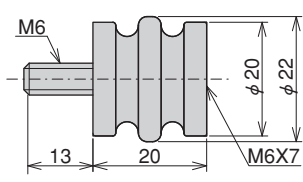

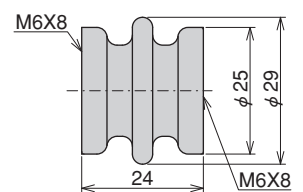

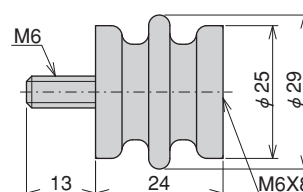

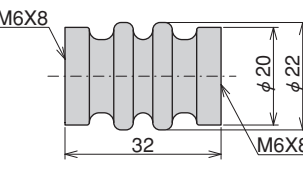

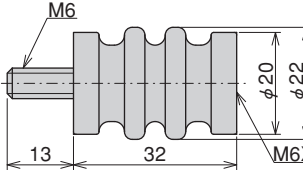


絶縁支持台

標準タイプ (M6)

タイプ名	高さ	最大径	ねじ径		締付トルク	絶縁電圧	耐電圧	標準価格(税別)	
			ナット	ボルト					
JSD 20	20	22	M6×7	—	4~5 N・m	600V	2500V 1分間	50個入	¥15,500
JSD 24	24	29	M6×8	—				50個入	¥16,600
JSD 32S	32	22	M6×7	M6×13				50個入	¥17,500
JSD 20T	20	22	M6×7	M6×13				50個入	¥15,500
JSD 24T	24	29	M6×8	M6×13				50個入	¥16,600
JSD 32ST	32	22	M6×7	M6×13				50個入	¥17,500

■外形寸法 (単位: mm) ●材質: ボルト・ナット部 鉄 亜鉛メッキ (三価クロメート処理) ベース部 ポリプロピレン (黒色)


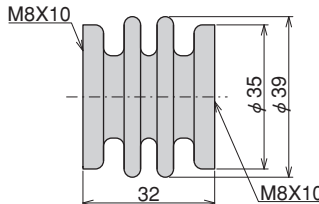

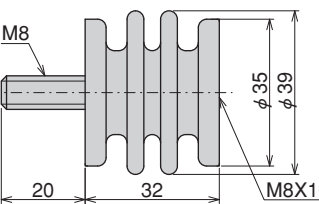
JSD20 		JSD20T 	
JSD24 		JSD24T 	
JSD32S 		JSD32ST 	

標準タイプ (M8)

タイプ名	高さ	最大径	ねじ径		締付トルク	絶縁電圧	耐電圧	標準価格(税別)	
			ナット	ボルト					
JSD 32	32	39	M8×10	—	8~10 N・m	600V	2500V 1分間	50個入	¥19,000
JSD 32T			M8×20	—					

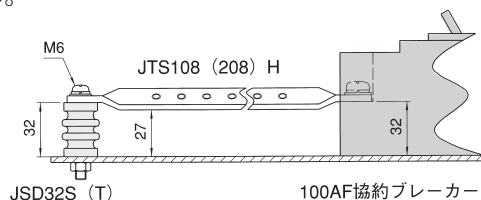
注 標準タイプ(M8)のJSD32(T)は、主幹分岐バー-JTS108H、JTS118H、JTS128H、JTS208H、JTS218H、JTS228Hには使用できません。

■外形寸法 (単位: mm) ●材質: ボルト・ナット部 鉄 亜鉛メッキ (三価クロメート処理) ベース部 ポリプロピレン (黒色)

JSD32 		JSD32T 	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

主幹分岐バーの支持台に便利

JSD24(T)、JSD32S(T)は、ブレーカーの端子高さに合わせていますので、ワッシャ、カラーなどによる高さ調節を必要としません。



ナットによる取付

オスねじ寸法が長くなっておりまして、チャンネルやパネルなどへナットによる取り付けができます。

