

- JIS B 1451 - 1991「フランジ形固定軸継手」にもとづく構造のリジッドタイプのシャフトカップリングです。
- フランジ外周面の合マークを一致させ、リーマボルトを締めるだけで簡単に組み立てができます。
- 鋳鉄製 **KCL** と炭素鋼製 **KCLS** の2タイプがあります。



構造



● 材質・仕上げ

	KCL	KCLS
継手本体	FC200以上	S25C以上
ナット	SS400相当 三価クロメート処理	SS400相当 三価クロメート処理
ばね座金	SWRH62 (A,B) 三価クロメート処理	SWRH62 (A,B) 三価クロメート処理
ボルト	SS400相当 三価クロメート処理	SS400相当 三価クロメート処理