



KAWAGUCHI i-mono 認定製品

GCU  
歯車組立キット



各キット 定価 24,800 円 (消費税込み)



GCU-S 平歯車キット



取付方法：平行軸（二段）  
歯車種類：平歯車  
使用製品：SS1.5-16 2個  
PS1.5-22 2個  
歯数比：1.89  
質量：約 1 kg

平歯車を 2 段に使用し、減速・増速が行えます。最も一般的な歯車の組合せです。

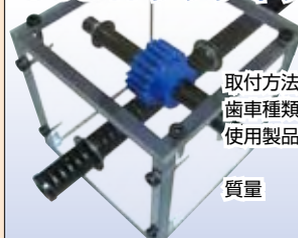
GCU-H はずば歯車キット



取付方法：平行軸  
歯車種類：はずば歯車  
(ねじ歯車流用)  
使用製品：SN2.5-10L  
PN2.5-10R  
歯数比：1  
質量：約 1 kg

はずば歯車は、同じサイズの平歯車よりも強度があり、騒音が少ないというメリットがあります。

GCU-R ラックキット



取付方法：平行軸  
歯車種類：ラック&ピニオン  
使用製品：SR01.5-500  
PS1.5-20  
質量：約 1 kg

ラックを使用すると回転を直動に変換することができます。昇降装置などに使用されます。

GCU-M マイタキット



取付方法：交差軸  
歯車種類：マイタ  
使用製品：SM2-25  
PM2-25  
歯数比：1  
質量：約 1 kg

かさ歯車は、軸角を 90° 変える事ができます。動力の向きを変えたい場合などに使用されます。

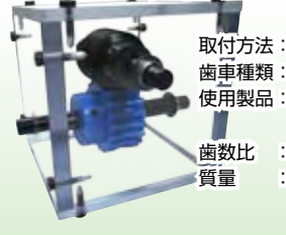
GCU-N ねじ歯車キット



取付方法：食い違い軸  
歯車種類：ねじ歯車  
使用製品：SN2.5-10R  
PN2.5-10R  
歯数比：1  
質量：約 1 kg

ねじ歯車は、はずば歯車を食い違い軸で使用する方法です。軽負荷の搬送装置などに使用されます。

GCU-W ウォームギヤキット



取付方法：食い違い軸  
歯車種類：ウォーム&ホイール  
使用製品：SW2-R1  
PG2-20R1  
歯数比：20  
質量：約 1 kg

1 段で大きな減速をする事ができます。セルフロック現象によりホイール側から回転させる事ができません。

※動力伝達用ではありません。歯車見本としてご使用ください。

詳しくは Web をご覧ください。

KHK GCU

