

## サーボホーン

※サーボホーンのセレーションは全製品共通です。ホーンはKRSシリーズのサーボにご使用いただけます。

### 規格:PCDφ12-M2-オフセット0

	品番	名称	材質	備考
	2047	小径ホーン(PCDφ12-M2-オフセット0) 2個入り	樹脂:PBT GF30(黒)	※KHR-3HV標準品
	2048	小径ホーン(PCDφ12-M2-オフセット0) 12個入り	樹脂:PBT GF30(黒)	※KHR-3HV標準品

### 規格:PCDφ14-M2-オフセット0

	品番	名称	材質	備考
	1029	ローハイトサーボホーン(2個入り)	樹脂:POM(白)	※KHR-1、KHR-1HV、KHR-2HV標準品
	1030	ローハイトサーボホーン(12個入り)	樹脂:POM(白)	※KHR-1、KHR-1HV、KHR-2HV標準品
	1042	アルミローハイトサーボホーン(ガンメタリック)	アルミ:A6061(ガンメタ)	
	1043	アルミローハイトサーボホーン(ガンメタリック)6ヶ入り	アルミ:A6061(ガンメタ)	
	1214	ハイブリッドホーン(メタルインサート)ブラック	樹脂:POM(黒)+ダイカスト	
	1215	ハイブリッドホーン(メタルインサート)ブラック 6個セット	樹脂:POM(黒)+ダイカスト	

規格:PCD φ17-M2-オフセット0

	品番	名称	材質	備考
	1063	アルミクランプホーン	アルミ:A6061(シルバー)	※生産終了
	1111	アルミクランプホーン(2個入)	アルミ:A6061(シルバー)	※生産終了
	1112	アルミクランプホーン(6個入)	アルミ:A6061(シルバー)	※生産終了

規格:PCD φ17-M2.6-オフセット+2

	品番	名称	材質	備考
	2031	アルミクランプホーン【KRS-6000HVシリーズ用】	アルミ:A6061(ガンメタ)	※KRS-6000専用
	2032	アルミクランプホーン【KRS-6000HVシリーズ用】6個入り	アルミ:A6061(ガンメタ)	※KRS-6000専用
	2075	アルミクランプホーン(PCD φ17-M2.6-オフセット+2)	アルミ:A6061(ガンメタ)	※ROBOSPOT限定は色が黒
	2076	アルミクランプホーン(PCD φ17-M2.6-オフセット+2)6個入り	アルミ:A6061(ガンメタ)	※ROBOSPOT限定は色が黒

## フリーホーン

※フリーホーンは、製品によって対応するサーボが異なります。適合機種をご確認の上、ご使用下さい。

### 規格:PCDφ12-M2-オフセット+2

	品番	名称	適合機種	材質	備考
	2049	フリーホーン2500B(PCDφ12-M2-オフセット+2)2個入り	KRS-25xx	樹脂:PBT GF30(黒)	※KHR-3HV標準品
	2050	フリーホーン2500B(PCDφ12-M2-オフセット+2)12個入り	KRS-25xx	樹脂:PBT GF30(黒)	※KHR-3HV標準品

### 規格:PCDφ14-M2-オフセット0

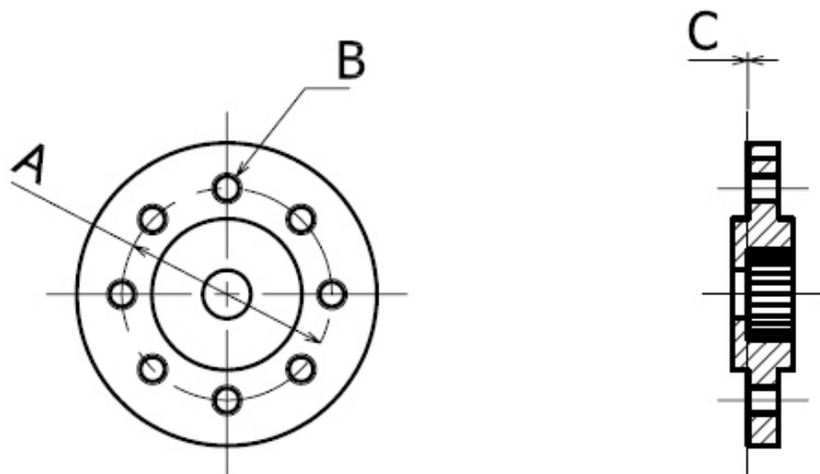
	品番	名称	適合機種	材質	備考
	1031	KRS-784ICS専用フリーホーン(2個入り)	KRS-78x	樹脂:POM(白)	※KHR-1標準品
1032	KRS-784ICS専用フリーホーン(12個入り)	KRS-78x	樹脂:POM(白)	※KHR-1標準品	
	1140	ベアリング付きアルミフリーホーン KRS-4014/4024用(ガンメタリック)	KRS-40XX	アルミ:A6061(ガンメタ)	
	1141	ベアリング付きアルミフリーホーン KRS-4014/4024用(ガンメタリック)(6ヶ入)	KRS-40XX	アルミ:A6061(ガンメタ)	
	1158	KRS-4024用樹脂フリーホーン	KRS-4024SHV	樹脂:POM(白)	
	1159	KRS-4024用樹脂フリーホーン 6個入り	KRS-4024SHV	樹脂:POM(白)	
	2079	アルミフリーホーン2500A(PCDφ14-M2-オフセット0)	KRS-2500xx	アルミ:A6061(ガンメタ)	9月発売予定
	2079	アルミフリーホーン2500A(PCDφ14-M2-オフセット0)6個入り	KRS-2500xx	アルミ:A6061(ガンメタ)	9月発売予定

規格:PCDφ17-M2-オフセット0

品番	名称	適合機種	材質	備考
	1025	ベアリング付きフリーホーン	KRS-23xx	樹脂:POM(白)
	1026	ベアリング付きフリーホーン(12個入り)	KRS-23xx	樹脂:POM(白)
	1044	ベアリング付きアルミフリーホーン(ガンメタリック)	KRS-23xx	アルミ:A6061(ガンメタ)
	1045	ベアリング付きアルミフリーホーン(ガンメタリック) 6ヶ入り	KRS-23xx	アルミ:A6061(ガンメタ)
	1051	フリーホーン(ブッシュタイプ)	KRS-23xx	樹脂:POM(白)
	1052	フリーホーン(ブッシュタイプ)(4ヶ入)	KRS-23xx	樹脂:POM(白)

規格:PCDφ17-M2.6-オフセット0

品番	名称	適合機種	材質	備考
	2033	ベアリング付きアルミフリーホーン 【KRS-6000HVシリーズ用】	KRS-60XX	アルミ:A6061(ガンメタ)
	2034	ベアリング付きアルミフリーホーン 【KRS-6000HVシリーズ用】 6個セット	KRS-60XX	アルミ:A6061(ガンメタ)



ローハイトホーン(PCD $\phi$ 14-M2-オフセット0)

A                  B                  C

**A:** フレーム取り付け穴のピッチ円直径を示します。  
単位は[mm]です。

**B:** フレーム取り付け穴のサイズを示します。  
単位は、セルフタップの場合[mm]で、  
ネジ穴の場合はJIS規格で表示します。

**C:** フレーム取り付け面の基準高さ(※)からのオフセット量を示します。  
単位は[mm]で、+/-の符号でオフセット量の正負を表示します。

※基準高さ

サーボホーンの場合 → サーボ出力軸の先端高さを基準とする。

フリーホーンの場合 → 機種ごとに規定された高さ(ボトムケース面からの高さ)を基準とする。