

# LOAS 上下昇降アーム (RZC-603用) 組立説明書

## CA-AA603

この度は、弊社製品をご購入頂き誠にありがとうございます。当製品を組み立てご使用頂く前に、必ず本紙【組立説明書】をよくお読みのうえ、内容をご理解してください。

### ● ご用意ください

プラスドライバー → ボルト (1) の仮締めと締め付けにご使用ください。

### ● 組立部品のチェックをしてください。

品質の管理には細心の注意をはらっておりますが、不都合な点や不足の部品等につきましては、お買い求めの販売店又は下記のサポートセンターまでご連絡をお願い申し上げます。その他、製品に関するお問い合わせやご要望などございましたら、お気軽にご相談ください。

### ● 使用上のお願い

- ▲ 年に1~2回の部品点検をお勧めします。
- ▲ 組み立てに使用しているボルトは、長期間の使用に際しゆるむことがありますので、定期的に締め付けてください。
- ▲ 当製品を第三者に貸したり譲渡される場合は、本紙【組立説明書】を必ず添付し、取扱い方法を十分に説明してください。
- ▲ 当製品は、誤った方法で組み立てをされたりご使用されますと、当製品や周辺環境 (床や壁等) の破損、または思わぬ事故やケガの原因となる場合がございますので、誤った方法での組み立てやご使用は決してしないでください。

完成図



ロアス サポートセンター

TEL. 072-361-1830

受付時間：月~金曜日 (祝・祭日は除きます)  
9:00~17:00

ロアス株式会社

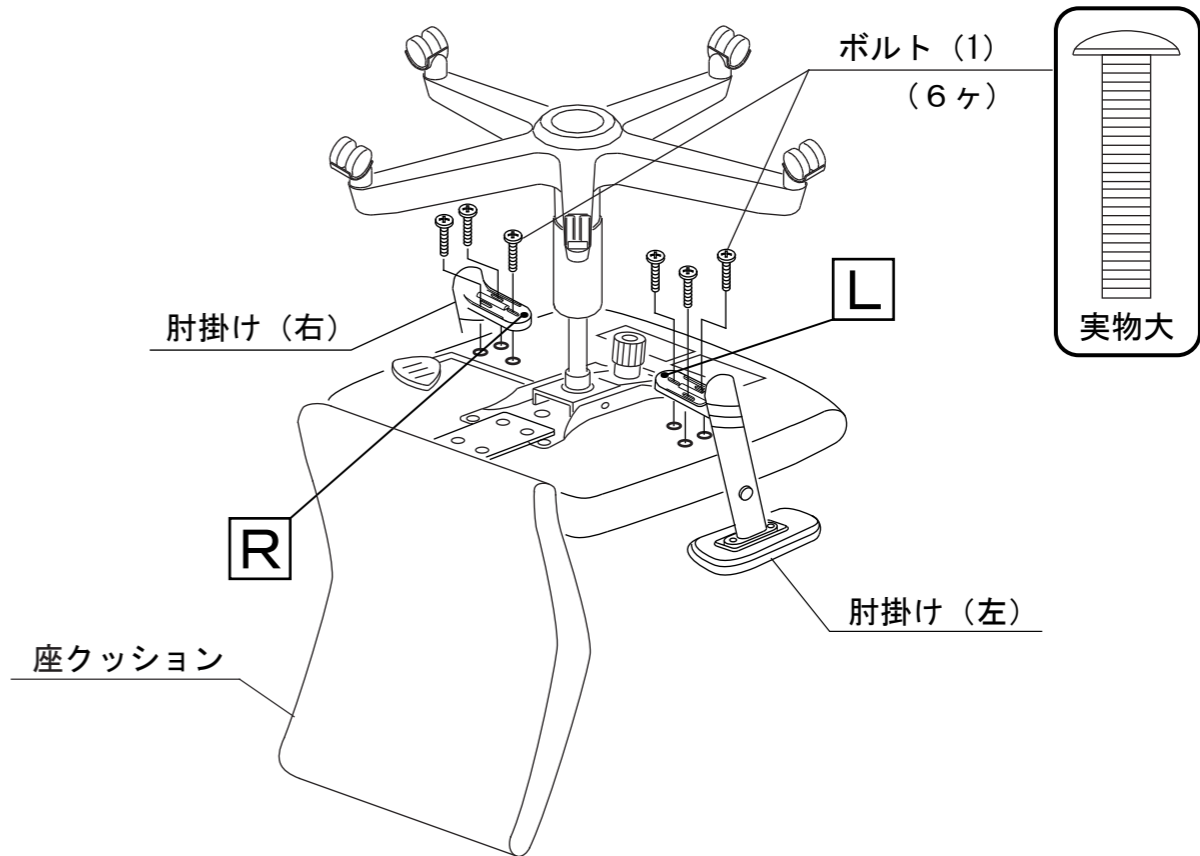
組立説明書番号：CAAA603-A0912A MADE IN CHINA

### 部品明細

部品形状/名称	個数	部品形状/名称	個数	部品形状/名称	個数
	1		1		6
肘掛け (左)		肘掛け (右)		ボルト (1)	

1

1) 肘掛け (右)、(左) を 仮締め します。



2

1) 1 で仮締めしたボルト (1) を締め付けます。

### 肘掛け上下調整機能

肘掛けの上下調整ボタンを押しながら、肘を上を持ち上げて (または、下に降ろして) ください。6段階で固定できます。

