

Sola / ソラ

Design : Justus Kolberg Licensor for products and sales : Davis Furniture, NC, US

Swivel chair

スウィーベルチェア

Function : 機能

ガスリフト上下昇降
440～490mmの範囲で任意のシート高に調節可能

リクライニングかたさ調節
任意のかたさに調節可能

チルトロック
1段階(水平0度)

キャスター
安全のため、荷重のない時は軽くブレーキがかかっています
(ドイツ工業規格DIN EN 12529)

Material : 材質

シート
芯材：成型合板
クッション：ウレタンフォーム

フレーム・ベース
アルミ(シルバー粉体塗装 / ブラック粉体塗装 / アルミポリッシュ)
※ガスリフトチューブはシルバー粉体塗装とブラック粉体塗装の場合は同色、アルミポリッシュの場合はクロームメッキとなります。



シルバーベース ブラックベース アルミポリッシュベース

キャスター
ハード：ポリアミド(カーベット用、標準仕様)
ソフト：ポリアミド、ポリウレタン巻(フローリング用)

291/7

ミドルバックアームチェア

W670×D640×H1000~1050 / SH440~490mm



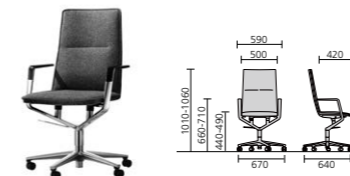
frame・base	seat・backrest		
	布 63 66 67	レザー74	レザー Boxmark
ブラックフレーム・ベース	271,000	331,000	348,000
シルバーフレーム・ベース	271,000	331,000	348,000
アルミポリッシュフレーム・ベース	280,000	340,000	357,000
option			
アームパッド(プラスチック)	9,000	9,000	9,000

291/71

ミドルバックアームチェア

エグゼクティブタイプ

W670×D640×H1010~1060 / SH440~490mm



frame・base	seat・backrest			
	布 67	レザー74	レザー Boxmark	レザー 87
ブラックフレーム・ベース	291,000	357,000	375,000	430,000
シルバーフレーム・ベース	291,000	357,000	375,000	430,000
アルミポリッシュフレーム・ベース	300,000	366,000	384,000	439,000
option				
アームパッド(プラスチック)	9,000			
アームパッド(レザーカバー仕上)	25,000	26,000	30,000	

option : アームパッド



スウィーベルチェアは、ドイツ工業規格DIN EN 16139-L1およびアメリカ工業規格ANSI/BIFMA X 5.1を満たしています。

※アームパッド(レザーカバー仕上)はシート同色レザー張りとなります。