

驚きの
耐荷重

200kg



200kgを支える、頑丈な骨組み

太いパイプを使った背もたれ

荷重を支える
特別なシリンダー



太いスチール製のレッグフレーム

脚部は頑丈なオールスチール製。



座りやすく疲れを低減する5つのポイント

ポイント1 蒸れにくく
快適な
メッシュ生地

メッシュ生地を
座面と背もたれに使用。



心地よい弾力の
背もたれ。 座面の
メッシュ生地。



ポイント2 背中を
すっぽり包む
幅広の背もたれ

幅広のハイバック背もたれが
背中をすっぽりと包む。



ポイント3 上下に動く
ランバーサポート

腰の疲れを低減するランバーサポート付きで、
上下調節が可能。



ポイント4 背もたれ・
座面ロック機能

背もたれ・座面ロック機能付きな
のでリラックスして座ることができる。
固定調節も可能。



ポイント5 座り心地のよい
分厚い座面

安定感のある分厚い座面で、へたりに
にくく、体重の重い方でもおしりが痛
くならない。



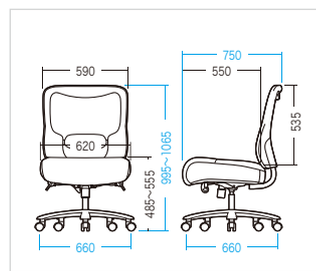
SNC-NET23BK ¥45,000 (税抜価格)
高耐荷重オフィスチェア



レバー1本で
座面の高さ調
節ができるカ
ス圧リフト表
面付き。

オプション

チェア用肘パズ
SNC-ARM14
¥6,800 (税抜価格)



ランバーサポート	キャスター	背もたれ・座面ロック機能	ロックダウン組立式	大物製品	耐荷重 200kg
----------	-------	--------------	-----------	------	-----------

■サイズ/ 外寸・重量/W660xD750×H995~1065mm・19kg
背もたれ/W590×H535mm
座面(座面調節)/W620×D550mm(H485~555mm)

安心の 耐荷重



120^{kg}

BIFMA強度基準の1.5倍の負荷をクリア

BIFMA規格とは

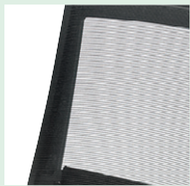
椅子やテーブル、収納などの家具について安全性を評価する規格や基準があります。日本の場合は、JIS(日本工業規格)やSG基準などです。欧米では、BIFMAがあります。本製品は欧米の規格であるBIFMA基準の1.5倍の負荷をクリアしています。



座りやすく疲れを低減する4つのポイント

ポイント1 メッシュ生地 蒸れにくく快適な背もたれ

背もたれには風通しのないメッシュ生地を使用。蒸れにくく快適に座れる。



ポイント2 シンクロロッキングを採用

背もたれと座面が同調しながら可動するシンクロロッキングを採用。体に負担をかけずにリラックスできる。ロッキングの固さ調節や、4段階の角度固定も可能。



ポイント3 ランバーサポート付き

腰の疲れを低減するランバーサポート付き。



ポイント4 モールドウレタン素材を採用

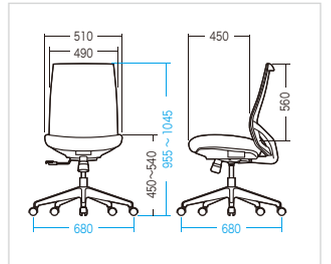
座面はへたりにくいモールドウレタンを使用。



SNC-NET20BK ¥28,000(税抜価格)
高耐荷重メッシュチェア



レバー1本で座面の高さ調節ができるガス圧リフト装置付き。



モールドウレタン	ランバーサポート	キャスター	連動シンクロロッキング	ロックダウン組立式	大物製品	耐荷重120kg
----------	----------	-------	-------------	-----------	------	----------

■サイズ/ 外寸・重量/W680×D680×H955~1045mm・13.6kg
背もたれ/W490×H560mm
座面/W510×D450mm(H450~540mm)

サンワサプライ株式会社

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.096-223-3311 FAX.096-223-5123
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
札幌 TEL.011-611-3450 仙台 TEL.022-257-4638 名古屋 TEL.052-453-2031
大阪 TEL.06-6395-5310 広島 TEL.082-264-2716 福岡 TEL.092-471-6721

最新情報は弊社WEBサイトで <https://www.sanwa.co.jp/>

※記載の内容は2023年4月現在のものです。改良のため予告なしに仕様を変更することがあります。
※記載の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。※製品の色は実際と若干異なる場合があります。
※本チラシ内の画像、素材、その他全ての内容は、全て弊社が著作権を保有します。
※本チラシ内の画像、素材、その他全ての内容は弊社および弊社製品紹介にのみご使用いただけます。(転載、二次利用、複製、出版) それ以外のご利用およびデータの改変は、事前に弊社の書面による許諾が無い限りお断りさせていただきます。