株式会社 神奈川でく工房販売部品カタログ

(価格等はお問い合わせ下さい。)

2023.10.1 現在

NO	名称	写真	簡易使用説明	備考
1	エクスポールフック& オプションフック		車椅子やバギーなどに簡単に後付けできる点滴用ポールです。伸縮・角度調整も簡単に出来、横向きにも取付け可能です。 標準は片側フックですが両側フックにも変更可能です。	
2	跳ね上げ式肘掛金具		座位保持装置用の肘掛部品です。 角度を調整しリクライニング時にも肘 掛を水平状態にする事が出来、背もた れに対して平行に跳ね上げる事が出来 ます。色が2色から選択できます。	
3	角度調整式肘掛金具		上記の跳ね上げ式肘掛金具の常時跳ね上げ可能の機能を、ネジで容易に止められる様にした肘掛金具です。 色が4色から選択できます。	
4	センター肘掛金具	900	座面サイド中央の柱に取付けて使用する肘掛金具です。 リクライニングに合わせて角度調整が 出来ます。 色が2色から選択できます。	
5	ミキ GF 用センター肘掛金具取付けアダプター		上記のセンター肘掛金具を(株)ミキ の GF 用に取付ける為のアダプターで す。取付け部への加工にはメーカーへ の依頼が必要です。	
6	ワンタッチ開閉金具		セーフティープランジャーの操作で9 0度の開閉が出来る金具です。 熱処理をした素材を使用し高強度で す。色が2色から選択できます。	
7	パイプクランプ		エクスポールにも使用されている部品 類を Φ 17~ Φ 27.2・ \Box 17~ \Box 25 のパイプ類に自由に取付ける事が出来ます。取付けネジは 30m/m ピッチの自由長 M 6 ボルトが使用できます。	
8	セーフティープラン ジャー		各部品に使われている、角度を固定したり、位置を固定したりする為に使用されるプランジャー又はインデックスプランジャーと呼ばれている物です。 安全性と強度を重視しています。	

9	ヘッドレスト金具(大&小)	熱処理をした素材を多用し、強度と位置を調整した後の変位の維持を重要視した構造を採用しています。 サイズが2種類から選択できます。
10	パイプホルダー	エクスポールのポール部を取付ける為 の樹脂部品です。 Φ20 の棒材を固定でき、ネジピッチ は 30m/m です。
11	体幹パッド受け金具 (スタンダード)	座位保持椅子などに体幹パッドなどを 固定する為のL字アングルです。 長さ90m/mタイプです。
12	体幹パッド受け金具 (ショート)	座位保持椅子などに体幹パッドなどを 固定する為のL字アングルです。 長さ70m/mタイプです。
13	着脱式股パッド金具	座位保持椅子などの座面下に取付ける 股パッド金具です。プランジャーを操 作し、奥行き調節やパッド部の取外し が出来ます。
14	前方屈折型股パッド金具	座位保持椅子などの座面下に取付ける 股パッド金具です。レバーを操作する とパッド部が前側下に倒れ、乗降りの 際に邪魔に成りません。
15	Χクランプ	パイプ類などの溶接構造体で開放端部が無い物でも、簡単に挟んでボルトで締めるだけで梁構造物が出来るクランプ部品です。 適応はΦ16・19・22□16・19です。
16	パイプヒンジ	パイプ類などの溶接構造体で開放端部が無い物でも、簡単に挟んでボルトで締めるだけで強固なヒンジ構造物が出来るヒンジ金具部品です。 適応はΦ16・19・22□16・19です。
17		