非回惑印幾器

自 走 式										
頁	商品名	メーカー	種別	座 幅 (cm)	前座高 (cm)	全高 (cm)	全長 (cm)	全幅 (cm)	折り 畳幅 (cm)	重量 (kg)
30	N A - U 2 W	日進医療器	多機能	40	42	92	97	56	30	13. 3
30	N A - U 7	日進医療器	多機能	40.42.44	40.42.44	92.94.96	100	57.59.61	30	14. 7
30	NEXT - 11B	松永製作所	標準	40	43	88	93. 5	55	29	11.8
30	NEXT - 51B	松永製作所	多機能	40	41.43.45	88.90.92	96	56	28	14. 6
30	CRT-5	ミキ	標準	40	43. 5	88	98	55	32	9.9
30	CRT-7	ミキ	多機能	40	43. 5	88	98	55	32	11. 2
31	N A - L 8 α	日進医療器	標準	40	44	92	97	56	28	10. 2
31	N E O - 1	日進医療器	標準	40	43	90	100	63	30	12.7
31	W A 2 2 - 4 0 S	カワムラサイクル	標準	40	44. 5	89	99	56	33	12. 2
31	WAP22-40S	カワムラサイクル	多機能	40	44. 5	89	99	58. 5	34	14. 2
31	AR - 501	松永製作所	多機能	40	42	85	95. 5	62. 5	34	16.6
31	MPN - 43JD	ミキ	標準	42	43	86. 5	98	66	33. 5	13.0
32	MBY-41B	ミキ	標準	40	37.5	84	97	64	38	16. 6
32	K J P - 4	ミキ	多機能	45	47.49.5	93. 5 • 101	109	68	38	20. 2
32	STS-1	ミキ	多機能	40	45	98. 5~125. 5	105	61.5	37	24. 2
32	SKT - 5	ミキ	6 輪車	40	40	87	88	55	28. 5	15. 2
-	BAL-1	ミキ	標準	40	43. 5	86. 5	98	64	33. 5	12.9
-	MW-SL5B	松永製作所	多機能	40	35•37	84.85	93	62	38	12.6
-	SKT - 4	ミキ	多機能	40	43. 5	86	98	55	28. 5	13. 7
-	SKT-4Lo	ミキ	多機能	40	40	83	95	55	29	13. 7
-	MX - 43JD	ミキ	標準	40	43. 5	86. 5	98	64	33. 5	13. 7
-	N A - 3 D X	日進医療器	多機能	40	41.43.45	90	102	60	36	15. 7
_	MOC-43LSP	ミキ	標準	40	43. 5	86	95	56	33	11. 2
_	NA - 501A	日進医療器	標準	40	38.40.42	93	106	64	33	14
-	RX-ABSLo	ミキ	標準	40	43. 5	91	101	64	33	15. 2
_	NA - 506W	日進医療器	6 輪車	40	38.40.42	81.83.85	97	58	31	16.3

		í) 助	式						
頁	商品名	メーカー	種別	座 幅 (cm)	前座高 (cm)	全高 (cm)	全長 (cm)	全幅 (cm)	折り 畳幅 (cm)	重量 (kg)
33	NAH-U2W	日進医療器	多機能	40	42	92	97	54	28	11.8
33	N A H - U 7	日進医療器	多機能	40 • 42 • 44	40 • 42 • 44	92.94.96	100	57.59.61	26	13. 2
33	NEXT-21B	松永製作所	標準	40	43	88	93. 5	54	28	10.8
33	NEXT-61B	松永製作所	多機能	40	41 • 43 • 45	88.90.92	95. 5	55	28	13.6
33	CRT-6	ミキ	標準	40	43.5	88	98	49	25	9.1
33	CRT - 8	ミキ	多機能	40	43.5	88	98	49	25	10.5
34	ΝΑΗ - L 7 α	日進医療器	標準	40	44	92	97	54	28	8.7
34	N E O - 2	日進医療器	標準	40	43	90	97	60	27	11.9
34	WA16-40S	カワムラサイクル	標準	40	44. 5	89	99	52	30	10.9
34	WAP16-40S	カワムラサイクル	多機能	40	44. 5	89	99	53. 5	30	12.8
34	AR-601	松永製作所	多機能	40	42	85	94. 5	55	27	15. 2
34	MPCN-46JD	ミキ	標準	42	46	88.5	96. 5	58. 5	25	11.4
35	KF16-40SB	カワムラサイクル	標準	40	43	89	94	55	28	8.9
35	SKT-6	ミキ	6 輪車	40	37.5	82	87	48	23	14. 7
35	SKT - 2	ミキ	多機能	40	43.5	86	94. 5	48	21	12.7
_	S K T - 1	ミキ	標準	40	43.5	86	94	47	20	9.9
-	B A L - 2	ミキ	標準	40	46.5	88.5	96. 5	59	27	11.5
-	USL-2B	ミキ	標準	40	43	88	92.8	61. 2	33. 5	8.5
-	MW-SL6B	松永製作所	多機能	40	35.37	84.85	93	56	33	11.8
_	N A - 3 D X	日進医療器	多機能	40	41.43	90	102	56	31	14.5
_	MPCN-46JD	ミキ	標準	40	46	88.5	96. 5	56. 5	25	11.4
_	N A H - 5 2 1 W	日進医療器	多機能	40	38 • 40	95	110	52	28	13.7

	ティルト & リクライニング										
頁	商品名	メーカー	種別	座 幅 (cm)	前座高 (cm)	全高 (cm)	全長 (cm)	全幅 (cm)	折り 畳幅 (cm)	重量 (kg)	
36	MH-CR3D	松永製作所	ティルト・ リクライニング	40	43 • 45	108.5	99.5~108	53	32. 5	24. 5	
36	MH-SRL	松永製作所	ティルト・ リクライニング	40	41	101	89	53	34	27	
36	NAH-UC•Lo	日進医療器	ティルト・ リクライニング	40	40	101 • 127	111	54	_	18.6	
36	KPFK-12	カワムラサイクル	ティルト & リクライニング	42	40	120	98~143	56.5	35	21.5	
36	SKT-8	ミキ	ティルト・ リクライニング	40	43.5	110 • 124	101	49	32	22.6	
36	OS - 12TR	松永製作所	ティルト & リクライニング	40	43	96.5	101	53	32	22.6	
37	RR60NB	カワムラサイクル	リクライニング	44	44	121	116~187	58. 5	_	24	

	電動									
頁	商品名	メーカー	種別	座 幅 (cm)	前座高 (cm)	全高 (cm)	全長 (cm)	全幅 (cm)	折り 畳幅 (cm)	重量 (kg)
37	WHILL Model C	WHILL	電動	40	40~48	74~94	98. 5	55	_	52
37	セニアカーET‐4D8	スズキ	電動カート	_	_	108	119	65	_	100
37	マイピアスマート	アテックス	電動カート	_	_	108	119	56	_	89
38	JWアクティブPlus+	ヤマハ	電動	39	44	87	103. 5	63	35	28. 7
38	SKT_JUXPlus+	ミキ	電 動	40	46	89.5	97. 5	54.5	42	26. 5
38	アシストホイールライト	ナブテスコ	電 動	40	42.5	85.5	106	56	33. 5	16. 9

1. 車いすの種類

標準型〈自走用・介助用〉



標準サイズでつくられた車いすです。 ご本人が操作して 駆動させる自走用 と、介助者が押して 駆動させる介助用 があります。

モジュール型



部品の組み替えや、車輪、シートの位置などが 調節できる車いすです。部品の一部が取り替 え可能な簡易モジュラー型と呼ばれる種類も あります。

リクライニング型



ティルト機能(座背角が一定のまま倒せる)やリクライニング機能(バックレストを倒せる)が基本です。レッグサポートの角度調節や頭部の位置調節など、姿勢保持機能を備えたものもあります。

電動型



電気で駆動する車いすです。自走用と介助用のほかに手動車いすに駆動ユニットを取り付けるものなど、さまざまな種類があります。

2. 各部の名称と機能

アームレスト(肘掛け)

※ハネ上げ、取り外し可能なものは移乗の際に便利です。肘を無理なく曲げた高さが最適です。

座面

※クッション付とそうでないものがあります。

フットレスト(足のせ台)

※取り外し、スイング可能なものは移乗の際じゃまにならず、立ち上がりの際に足を引き込みやすくなる利点があります。

グリップ/介助者用ブレーキ バックレスト ※張り調整があります。ことで、背で無理のかっことができ バックレスト ※駆り調整があります。 ことができ

キャスター

バックレスト(背もたれ) ※張り調整ができるものも

参ります。張りを調整する ことで、背中の形に合わせ て無理のない姿勢を保つ ことができます。



※段差を乗り越えるときに介 助者が踏み、前輪を浮かせ るために使用します。

3. 取扱い方法

拡げ方

●ブレーキをかけ、アームレストを持ち外側に少し開き、シートの両側に手を押いて下に向かって押し広げる(指をはさまないように注意する)。

折りたたみ方

●フットレストを折たたみ、シートの中央を持ち上げて折りたたむ。

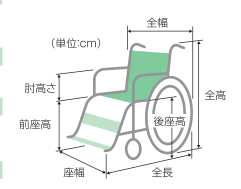
乗降時の注意

- ●駐車ブレーキの確認→車いすが移動しないように。
- ●フットレストの折たたみ ※乗降時ステップ上に乗らないよう注意。

坂道、段差などでの注意(特に介護する方)

- ●坂道や段差を下る際は、後向きで。
- ●段差を昇る際は、介護者がティッピングレバーを利用して、力を有効に使う。
- ●側溝のフタの隙間や踏切のレールの段差にキャスターが挟まることがないよう注意。

4. 車いすサイズ表記



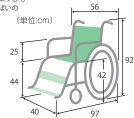
手 介

車いす〔自走式〕

軽 (KALU)8 a A パッケージ NA-L8 α (日進医療器)

	•
定 価	157,000円
TAIS/JANコード	00175-000342

スーパー軽量+aの機能で とっても快適・安全。 空気タイヤのような乗り心地 いつでも空気がいっぱいの 感覚で安心



前 輪	6インチ
後輪	22インチ
折たたみ幅	28cm
重 量	10.2ka

ノーパンク

6インチ

多機能 ハネ上げ

背 折 れ 手元ブレーキ 介助ブレーキ

月額	円	2割	円
1割	円	3割	円

(単位:cm)

23

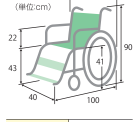
前

NEO-1 (日進医療器)

60,000円 00175-000322 TAIS/JANコード



背	折	ħ
手元	ブレー	- +
介助	ブレー	- +



前 輪	6インチ
後輪	22インチ
折たたみ幅	30cm
重 量	12.7kg

月額	円	2割	Ħ
1割	円	3割	F

多機能



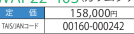
WAZZ-403(0)747911							
定 価	135,000⊟						
TAIS/JAN⊐−F	00160-000237						



	後	輪	22インチ	
	折たた	み幅	33cm	
非課税	重	量	12.2kg	
升市大化				
月額	B	2 割		д

折 れ 元ブレーキ	月額	円	2割	円
助ブレーキ	1割	円	3割	円

ウェイビットPlus ® WAP22-40S(カワムラサイクル)





背		打	Í		れ
手	元	ブ	レ	_	+
介	助	ブ	レ	-	+

(単位:cm)	58.5
23 44.5	89

ハネ上げノーパンク

前 輪	6インチ
後輪	22インチ
折たたみ幅	34cm
重 量	14.2kg

月額	円	2割	円
1割	円	3 割	円

AR-501(松永製作所)

定価	110,400円
TAIS/JANコード	00066-000272



(単位:cm)	62.5
25 42 40	85 95.5

前 輪	6インチ
後輪	22インチ
折たたみ幅	34cm
重 量	16.6kg

背		打	f		れ	
手	元	ブ	レ	-	+)
介	助	ブ	レ	_	+	

A LINK D				
月額	円	2割	円	
1割	円	3割	円	

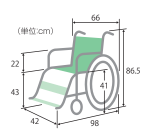
MPN-43 JD (==)

IVII IN T	JJD (~ 1)
定 価	83,000円
TAIS/JANコード	00122-000324

※受注後発注品

42cm 幅の標準型車いす

]	背 折 れ
	手元ブレーキ
	介助ブレーキ



前 輪	6インチ
後輪	22インチ
折たたみ幅	33.5cm
重 量	13.0kg

The second	-	-	13.019	
非課税				
月額	円	2割		円
1割	円	3 割		円



1割負担

2割負担

車いす〔自走式〕

とまっティシリーズ MBY-41B(\$\pm\)

⇒ Æ	105.000-
上 ៕	105,000⊨
TAIS/JANコード	00122-000528

「ノンバックブレーキ」 立ち上がると自動でブレーキがかかる 安心な底床型車いす。



(単位:cm)	64
26/28/30/32	84

ノンバックブレーキ

前 輪	6インチ
後輪	22インチ
折たたみ幅	38cm
重 量	16.6kg

スイングアウト セルフリクライニング

6輪車

折 れ 立体背張り調整

手 元 ブ レ ー キ アームサポート高さ調整 介助ブレーキ クッション付

月額	円	2割	円
1割	円	3割	円

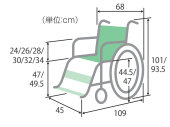
多機能

KJP-4(==)

定価	165,000 円
TAIS/JANコード	00122-000345

耐荷重130kg、座幅45cmのビッグサイ ズ車いす。既製の車いすでは小さすぎ る方にピッタリの一台。





前 輪	8インチ
後輪	24インチ
折たたみ幅	38cm
重 量	20.2kg

スイングアウトノーパンク

6輪車

(手 元 ブ レ ー キ) (アームサポート高さ調整) 介助ブレーキ クッション付 立体背張り調整

月額	円	2割	円
1割	円	3 割	円

STS-1 (ミキ)

228,000円 TAIS/JAN⊐−ド 00122-000548

搭乗者自身でリクライニング操作を行える 小回りに優れた自走式6輪車いす。





(単位:cm)

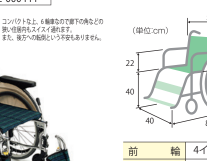


背	折	ħ)	立体背張り調整
手	元ブレ	- +	マルチヘッドサポート
介	助ブレ	- +	
(h		S . (-1	

月額	円	2割	円
1割	円	3割	円

SKT-5(==)

定 価	150,000円
TAIS/JAN⊐−ド	00122-000444



多機能

前 輪	4インチ
後輪	20インチ
折たたみ幅	28.5cm
重 量	15.2kg

背	折	れ 立体背張り
手ぇ	モブレー	- ‡
介具	カブレー	- ‡
クッ	ション	/ 付)

調整	月
	1 }

月額	円	2割	円
1割	円	3 割	円

イーストライダ-FH20S(イーストアイ)

140,000 円 00465-000065 TAIS/JANコード



多機能	ハネ上げ	ノーパンク
自走式	スイングアウト	三輪車



車いすに乗っても足を動かす ことができ、楽しみながら移動 ハンドル付き前輪を車いすに簡単に 取り付けて子供用3輪車のような使用が できます。

非課税

身体状況に合わせた使用方法 ハンドル付き前輪の取り外しが簡単に でき、足で前に進む重いすとして、 フットレストを取り付けて通常の 車いすとして使用することができます。

				ı
月額	円	2割	円	
1割	円	3割	円	

以下の商品につきましては在庫に限りがございますが、ご用意可能です。

BAL-1 (ミキ)	MW-SL5B(松永製作所)
TAIS/JAN⊐─F 00122-000451	TAIS/JAN⊐−۴ 00066-000243
SKT-4 (ミキ)	REM-5(松永製作所)
TAIS/JAN⊐─F 00122-000411	TAIS/JAN⊐-ド 00066-000126
SKT-4Lo (\(\xi\perp)\)	USL-1B-P(松永製作所)
TAIS/JAN⊐−۴ 00122-000430	TAIS/JAN⊐−۴ 00066-000284
MX-43JD (₹)	NA-3DX (日進医療器)
MX-43JD (ミキ) TAIS/JAN⊐-F 00122-000380	NA-3DX (日進医療器) TAIS/JANコード 00175-000279
TAIS/JAN⊐−F 00122-000380	TAIS/JAN3-F 00175-000279
MOC-43LSP (ミキ)	で NA-501A (日進医療器)
TAIS/JANコード 00122-000380 MOC-43LSP (ミキ) TAIS/JANコード 00122-000408	TAIS/JANコード 00175-000279 座王 NA-501A (日進医療器) TAIS/JANコード 00175-000306

ウルトラ

(日進医療器)

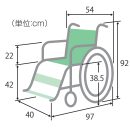
定 価	136,000⊨
TAIS/JANコード	00175-000328



NAH-U2W

車いす〔介助式〕

ハネ上げ



前 輪	6インチ
後輪	14インチ
折たたみ幅	28cm
重 量	11.8kg

円

円

円

円

介助式

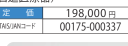
円

3割 円

1割

非課税







多機能 ハネ上げ モジュール 介助式 工具なしでシート幅が調整でき、



前	輪	6インチ
後	輪	14インチ
折たた	み幅	26cm
重	量	13.2kg

ハネ上げ モジュー

(エーゴ) ナ (フノルギ) 古土田敷	
(手 元 ブ レ ー キ) (アームサポート高さ調整)	
介助ブレーキ	
クッション付	

NEXT-61B(松永製作所)

ネクストコア・アジャスト

156,000⊞ 00066-000321

)	月額	円	2割	Ħ
	1割	円	3割	F

多機能

介助式

(単位:cm)

ネクストコア NEXT-21B(松永製作所)

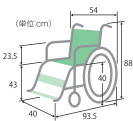
(背 折 れ)(立体背張り調整)

手元ブレーキ 介助ブレーキ

クッション付

定 価	110,000⊟			
TAIS/JAN⊐−ド	00066-000316			





前 輪	6インチ
後輪	16インチ
折たたみ幅	28cm
重 量	10.8kg

前 輪	6インチ
後輪	16インチ
折たたみ幅	28cm
重 量	10.8kg

2割 円

円

93.5	
6インチ	
16インチ	
28cm	and the same
10.8kg	非課種
	背 折 れ 立体背張り調整

TAIS/JANコード

25/27/29/ 41/43/	1	<i>y</i>	38/40/42	92/ 90/ 88
	前	輪	6インチ	_
	後	輪	16インチ	_
	折たたみ	ヶ幅	28cm	_
税	重	量	13.6kg	

背	折	ħ	立体背張り調整
手元	ブレ	- +	アームサポート高さ調整
介 助	ブレ	- +	
クッ	ショニ	ン付	

月額	円	2割	F.
1割	円	3 割	F.

カルティマ CRT-6

背 折 れ 立体背張り調整

手元ブレーキ

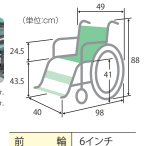
介助ブレーキ

クッション付

(ニモ)	
定価	135,000円
TAIC/IANI¬— k	00122 000570



標準	ノーパンク	軽	量
介助式	ワンハンドブレーキ		

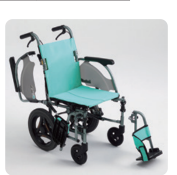


前 輪	6インチ
後輪	14インチ
折たたみ幅	25cm
重 量	9.1kg

非誄柷				
月額	円	2割	円	背折れ手元ブレーキ
1割	円	3割	円	介 助 ブレーキ クッション 付

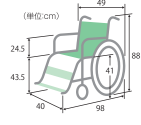
CRT-8 カルティマ (=土)

(~+)				
定価	155,000円			
TAIS/JANコード	00122-000574			



	4
	非語
背 折 れ 手 元 ブ レ ー キ	月客
介助ブレーキ	 1

多機能	ハネ上げ	ノーパンク	軽	量
介助式	スイングアウト	ワンハンドブレーキ		



前 輪	6インチ
後輪	14インチ
折たたみ幅	25cm
重 量	10.5kg

-II		- 王	里	10.5kg	
非課税	t				
月額		円	2割		円
1割		円	3 割		円



手元ブレーキ 介助ブレーキ

車いす〔介助式〕

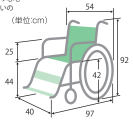
軽 (KALU)7 a A パッケージ NAH-I 7 (日准医療器)

IVAII-L/ U (口座区原始)		
定 価	146,000⊨	
TAIS/JAN⊐−ド	00175-000341	

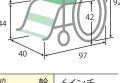
スーパー軽量+αの機能で とっても快適・安全。 空気タイヤのような乗り心地 いつでも空気がいっぱいの 感覚で安心

非課税

非運稅



前 輪	6インチ
後輪	14インチ
折たたみ幅	28cm
重 量	8.7kg



40	97
前 輪	6インチ
後輪	14インチ
折たたみ幅	28cm



60,000円



前 輪	6インチ
後輪	16インチ
折たたみ幅	27cm
重 量	11.9kg

ハネ上げ ノーパンク

53.5

背		护	Í		れ	
手	元	ブ	レ	_	+	
介	助	ブ	レ	_	+	

月額	円	2割	円
1割	円	3割	円

背	折	ħ
手π	ヺレー	- +
介助]ブレー	- +

NEO-2

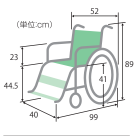
(日進医療器)

月額	円	2割	円
1割	円	3割	円

多機能

ウェイビット個 WA16-40S(カウムラサイクル)

135,000円 00160-000238 TAIS/JANコード



ノーパンク

前	輪	6インチ
後	輪	16インチ
折たたる	み幅	30cm
重	量	10.9kg



ウェイビットPlus ®

WAP16-40S(カワムラサイクル)

158,000⊞

44	(単位:cm 23 40		89
	前	輪	6インチ

前	論	6インチ
後	論	16インチ
折たたみ	温	30cm
重	量	12.8kg

背	护	ŕ	n
手:	元ブ	レー	+
介!	助ブ	レー	+

11111111			
月額	円	2割	円
1割	円	3割	円

背		打	ŕ		れ
手	元	ブ	レ	-	+
介	助	ブ	レ	-	+

TAIS/JANコード

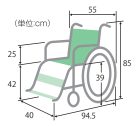
MPCN-46JD(=+)

月額	В	2割	
力缺	Ħ	2 07	H
1割	円	3割	円

(単位:cm)

非課税

AR-601(松永製作所) 限 105,600円 TAIS/JANコード 00066-000273



ハネ上げ

スイングアウト

25 \ 42 \ \	(d:cm)	1	94.5
前	Ī	輪	6インチ

15.2kg

42 40	85	
前 輪	6インチ	For Contract to
後輪	16インチ	
折たたみ幅	27cm	

背 折

手元ブレーキ

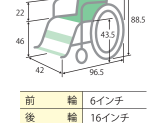
介助ブレーキ





76,000_円

00122-000332



25cm

11.4kg

42cm 幅の標準型車いす	
	_

非誅忧					
月額	円	2割	円		
1割	円	3割	円		

折たたみ幅

重



月額	円	2割	円
1割	円	3割	円

重

非課税

車いす〔介助式〕

2割負担

1割負担

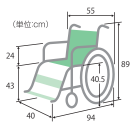
3割負担

SKT-6(==) ハネ上げ
ノーパング 150,000円

ふわりす KF16-40SB (カワムラサイクル)

定 価	120,000⊟
TAIS/JAN⊐−ド	00160-000240





前 輪	6インチ
後 輪	16インチ
折たたみ幅	28cm
重量	8.9ka

TAIS/JAN = - H 00122-000375



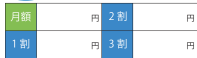
(単位:cm) 22

前 輪	4インチ
後輪	14インチ
折たたみ幅	23cm
重 量	14.7kg

折 手元ブレーキ 介助ブレーキ

月額	円	2割	円
1割	円	3割	円

背 折 れ 立体背張り調整 手元ブレーキ 介助ブレーキ クッション付



SKT-2(ミキ) 個

	▼
定 価	133,000円
TAIS/JAN⊐−ド	00122-000320







	前 輪	6インチ
	後輪	14インチ
	折たたみ幅	21cm
税	重 量	12.7kg
17T		

PFBX 17L				
月額	円	2割	田	
1割	円	3割	田	

・以下の商品につきましては在庫に限りがございますが、ご用意可能です。 ・

•					
SKT-1 (ミキ)		REM-	REM-4 (松永製作所)		
TAIS/JAN⊐−ド	00122-000319	TAIS/JAN⊐-ド	00066-000125		
BAL-2 (\(\bar{\angle}\angle)		USL-2	USL-2B(松永製作所)		
TAIS/JAN⊐−ド	00122-000452	TAIS/JAN⊐-ド	00066-000285		
RXC-1 (\(\g\pm\))		MW-S	L6B(松永製作所)		
TAIS/JAN⊐−ド	00122-000395	TAIS/JANコード	00066-000244		
RXC-1 Lo (ミ‡)		NA-3I)X (日進医療器)		
TAIS/JAN⊐−ド	00122-000429	TAIS/JAN⊐-ド	00175-000280		
MWSC-16 (\(\g\approx\)		座王NAH	H-521W(日進医療器)		
TAIS/JANコード	00122-000246	TAIS/JAN⊐−ド	00175-000310		
MPCN-46JD (ミキ)		TH-2SE	3(日進医療器)		
TAIS/JAN⊐−ド	00122-000332	TAIS/JAN⊐−ド	00175-000113		

取扱い方法

折 れ 立体背張り調整

手元ブレーキ 介助ブレーキ

クッション付

●ブレーキをかけ、アームサポートを持ち外側に少し開き、シートの両側に手を 押いて下に向かって押し広げる(指をはさまないように注意する)。

折りたたみ方

●フットサポートを折たたみ、シートの中央を持ち上げて折りたたむ。

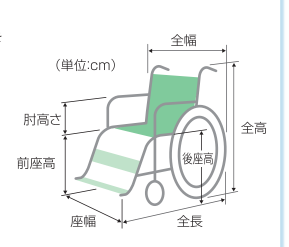
乗降時の注意

- ●駐車ブレーキの確認→車いすが移動しないように。
- ●フットサポートの折たたみ ※乗降時ステップ上に乗らないよう注意。

坂道、段差などでの注意(特に介護する方)

- ●坂道や段差を下る際は、後向きで。
- ●段差を昇る際は、介護者がティッピングレバーを利用して、力を有効に使う。
- ●側溝のフタの隙間や踏切のレールの段差にキャスターが挟まることがないよ う注意。

車いすサイズ表記



円

車いす〔ティルト・リクライニング式〕

 月額料金
 2割負担

 1割負担
 3割負担

価格表示説明



(クッション付)

立体背張り調整

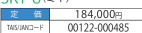
クッション付

立体背張り調整

円



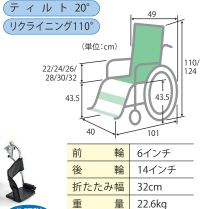
立体背張り調整



1割



			· ·
背	折	れ 立体背張	り調整
手	元ブレー	キーフームサポート	高さ調整
介	助ブレー	キ 足踏み駐車プ	ブレーキ
ク	ッション	付	



3割

ティルト リクライニング ハネ上げ

円

介助式 スイングアウト

	VI PILID			
)	月額	円	2割	円
)	1割	円	3割	円



1割

1割

3割

円



円

3割

円

介助式 スイングアウト ノーパンク



介助ブレーキ

クッション付

アームサポート高さ調整

足踏み駐車ブレーキ

180,000円

介助式



116~187
7インチ
12インチ
58.5cm
24.0kg

FIND			
月額	円	2割	円
1割	円	3割	円

ネクストローラー SP 🐽

TAIS/JAN⊐-ド

(ミキ) 246,000円

00122-000447



リクライニング S&E仕様

前	論	6インチ
後	論	16インチ
折たたみ	福	64cm
重	量	22.6kg

円

円



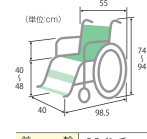
電動

非課税





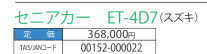
16



前 輪	9.8インチ
後輪	10.4インチ
重 量	52kg

チトロ木17			
月額	円	2割	円
1割	円	3割	円





、ニホイールは24個の小さなタイヤが集まったのタイヤです。 小さなタイヤが一つ一つ横に回とで、76cmの回転半径を実現します。



	全長	1,190mm	
サイズ	全幅	650mm	
	全高	1,080mm	
重 量		100kg	
速度		前進6km/h 後進2km/h	
実 用	登 坂	10°	
最小回軸	云半径	1,450mm	
段差乗起	越高さ	75mm	

実用

登坂10度

電動

非課		非課税	最大荷	重	100kg
#		月額	円	2割	円
	実用 登坂10度	1割	円	3割	円





全長 1,190mm サイズ 全幅 560mm 全高 1,080mm 重 量 89kg 速 度 前進6km/h 後進2km/h 実用登坂 10°
全高 1,080mm 重 量 89kg 速 度 前進6km/h 後進2km/h
重 量 89kg 速 度 前進6km/h 後進2km/h
速 度 前進6km/h 後進2km/h
送 後進2km/h
宝 田 登 版 10°
大川豆水 10
最小回転半径 1,290mm
段差乗越高さ 80mm
最大荷重 99kg

丁距離	+ =	月額	円	2割	F
23 km	実用 登坂10度	1割	円	3割	F



2割負担

1割負担

3割負担

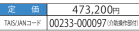
スイングアウト

ハネ上げ

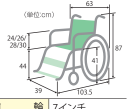
自走式

(単位:cm)

JW アクティブ Plus+(P) (ヤマハ)



ジョイスティックタイプの 車いす用電動ユニット「JWX-1 PLUS+」 を装着した軽量型電動車いす完成車です。 電動 / 手動の切り替えができ 状況により使い分けることも可能です。



自走式 スイングアウト

ハネ上げ

39	103.5
前 輪	7インチ
後 輪	22インチ
折りたたみ	35cm
重 量	28.7kg(バッテリー含まず)
速度範囲	1.7~4.5km/h 未満
土仁匠献	151

· - +	走行距離 15 km
ョン付)	
り調整	実用 登坂6度

介助ブレ

クッショ 立体背張

アームサポート高さ調整



操作部 UP



SKT_JUX Plus+(\(\in\ +\))







介助ブレーキ	
クッション付 立体背張り調整	美
アームサポート高さ調整	Ē

電動

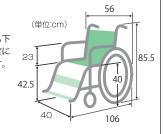
実用 登坂6度

	升Fi木竹	C	1000	1. 2		1	ong	_
1	月額			円	2 }	割	円	
	1割			円	3 ह	割	円	
								-

アシストホイールライト NAW-16F-SD-LT(ナブテスコ)

198,000⊨ TAIS/JAN = - F 00025-000023





前 輪	6インチ
後輪	16インチ
折たたみ幅	33.5cm
重 量	16.9kg(パッテリー含まず)



実用 登坂10度

1	月額	円	2割	円
	1割	円	3割	円

<電動車いすに関わる法令について>

電動車いすが歩行者として扱われる為には、道路交通法施行規則上の 基準を満たす必要があります。

◆車体の大きさの基準

- ●全長・全幅・全高のいずれも、以下の基準値以内である必要があ ります。全長:120cm、全幅:70cm、全高109cm
- ●基準値を超える場合は、利用者または、利用者から依頼を受けた 人が利用者の住所地を所轄する警察署長に確認申請をして、身 体的状況等により止むを得ないと判断されて確認証の交付を受 けた場合には、歩行者の扱いとなります。また、利用者は確認証 を携帯する必要があります。
- ●既にご利用中の電動車いすに関しても同様の適用になります。

◆速度基準

●時速が6km/h以内である必要があります。

車いす付属品

非課税

マルチエルゴエレベーティング(左右)(ミキ)

定 価	33,50	00⊞	
TAIS/JAN⊐−ド	00122-0	00436	

SKITシリーズ専用のエレベーティング脚です。 SKIT-2/4(7/8)に装着できます。



TAPA JAPA
エレベーティング角度 12~71° 無段階

車いす用テーブル KF-4AM(日進医療器)

1 - 7 / 13	
定価	9,500 円
TAIS/JANコード	00175-000131

円

3割 Щ

取り付け可能な車いす

★アームレストのある車いす ★座幅38cm~40cmまでの車いす

非課税

月額	円	2割	円
1割	円	3割	円



重いす用ボンベ架 MS-134(ミキ)

定 価	8,300円	
TAIS/JANコード	00122-000214	
調彩	ボンベ:直径160mm;	

武 	(1)	(ベルトによつ (人をさの調則		
月額	円	2割	円	
1割	円	3割	円	



車いす用ヘッドサポート スーパーヘッド M(カワムラサイクル)

定 価	21,600円		
TAIS/JAN⊐−ド	00156-000015		
	•		

円

1割

課税

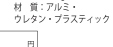
1割

サイズ: 41×36×28cm 重 量:1.1kg 材 質:アルミ・

円 450

Щ

円







3割 円

4本のマジックテープで

取り付けも簡単。