



2022年10月V.4

サンライズ メディカル ジャパン 株式会社 〒349-1145 埼玉県加須市間口456番地1  
ご注文 : order@sunrisemedical.jp 問合せ : info@sunrisemedical.jp TEL : 0480-31-6480

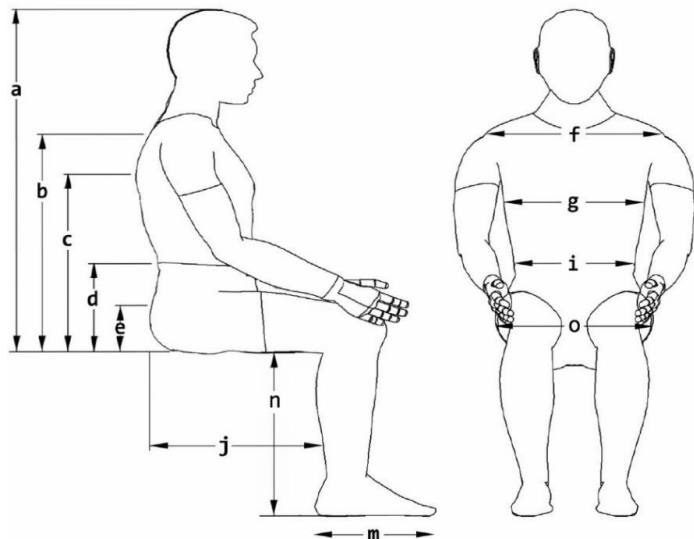
## ORDER FORM オーダーフォーム

Errors and omissions excepted.

代理店情報		ユーザー情報	
社名		氏名	
住所〒		住所	
住所		身長	
E-Mail:		障害	
電話		障害レベル	
注文情報		ユーザー体重	
<input type="checkbox"/> 注文	<input type="checkbox"/> 見積もり	User Weight Capacity 耐荷重 : 136 kg	
<input type="checkbox"/> B4M(特注)		User Weight 体重:	kg
P/O No.:			
受注日:	年 月 日		

### Client Measurements 使用者寸法

a) Top Of Head To Seat 座面から頭頂部	mm
b) Top Of Shoulder To Seat 座面から肩の上	mm
c) Underarm To Seat 座面から脇の下	mm
d) Elbow To Seat 座面から肘	mm
e) Top Of Pelvis To Seat 座面から上後腸骨棘	mm
f) Shoulder Width 肩幅	mm
g) Trunk Width 体幹幅	mm
i) Hip Width 腰幅	mm
j) Actual Sitting Depth 膝裏から背面	mm
m) Foot Length 足の大きさ	mm
n) Lower Leg Length 下腿長	mm
o) Actual Seat Width シート幅	mm



Seating Specifications シーティング仕様		All Bases Prepared For DAHL Docking Station	
全ベースDAHLドッキングステーション対応		Seat Type シートタイプ	SEDEO LITE セデオライト
Typical WC Weight 車いす重量目安	Without Batteries バッテリーなし80 kg W/Batteries from バッテリー搭載103 kg	Seat Size シートサイズ	幅 385 - 510 mm, 奥行 410 - 560 mm
MWD Base Specifications 中輪駆動		STFH 座面高	415 mm - 490 mm
Weight Capacity 耐荷重	136 kg	Drive Wheels 駆動輪	12", 13", 14" (黒) Drive Wheels (Black)
Base Size ベースサイズ	Width Min. 最小幅 520 mm	Tyres / Castors タイヤ/キャスター	7" 前輪Front / 7" 後輪(黒) Rear (Black)
Drive Control コントロール	VR2, Option R-Net (オプション)	Charger 充電器	100-120V, 8A 充電器
Driving Range 走行距離	Up To 約31 km	Battery Size バッテリー	41 & 56 Ah Batteries
Drive Motors モーター	2-ポール 6 / 10 kph (スポーツ専用)、4-ポール 6/8 kph	Colour Accents アクセント色	7色 Colour Accents
Ground Clearance最低地上	70 mm	Frame Colour フレーム色	Black 黒

ここより下のセクションは、下記 ①『Q300ドライブベース』から『シュラウド特別色』までの注意点を参照ください。

## Base ベース

### Q300 Drive Bases Q300ドライブベース

<input type="checkbox"/>	QML000074	Q300 M (MWD Base Chair) Q300 M 中輪駆動ベース
--------------------------	-----------	--

### Motor Packages モーターパッケージ

#### MWD Base 中輪駆動ベース

<input type="checkbox"/>	QML180012	2-Pole Motor, 6 kph / 4 mph, Performance 2-ポール、6km/hモーター、パフォーマンス仕様
<input type="checkbox"/>	QML180013	2-Pole Motor, 10 kph/6.5 mph, Performance (for Sports Use Only) (1) 2-ポール、10km/hモーター、パフォーマンス仕様(スポーツ専用) (1)
<input type="checkbox"/>	QML180009	4-Pole Motor, 6 kph (8 kph Motor W/Reduced Speed) 4-ポール、6km/hモーター (8km/hモーター減速仕様)

### Tracking トラッキング

<input type="checkbox"/>	QML110009	Traction Control System R-Net (GYRO Tech) トラクションコントロールシステムR-net用 (Gyroテクノロジー)
<input type="checkbox"/>	QML110014	Omit Traction Control System For R-Net トラクションコントロールシステムR-net用を搭載しない

### Drive Wheels ドライブホイール駆動輪

<input type="checkbox"/>	QML070084	Drive Wheel, 12", Solid, Knobbly, Black 12"ドライブホイール、ソリッドタイヤ、ノビー(ブラック)
<input type="checkbox"/>	QML070065	Drive Wheel, 13", Pneumatic, Knobbly, Black 13"ドライブホイール、空気入りタイヤ、ノビー(ブラック)
<input type="checkbox"/>	QML070069	Drive Wheel, 13", Solid, Knobbly, Black 13"ドライブホイール、ソリッドタイヤ、ノビー(ブラック)
<input type="checkbox"/>	QML070034	Drive Wheel, 14", Pneumatic, Knobbly, Black 14"ドライブホイール、空気入りタイヤ、ノビー(ブラック)
<input type="checkbox"/>	QML070033	Drive Wheel, 14", Solid, Knobbly, Black 14"ドライブホイール、ソリッドタイヤ、ノビー(ブラック)

### Castor Wheels キャスターホイール

<input type="checkbox"/>	QML080213	Castor Wheel, 7", Solid, Black 7"キャスターホイール、ソリッドタイヤ(ブラック)
--------------------------	-----------	--

### Shroud Colours シュラウドカラー

<input type="checkbox"/>	QML100576	Red レッド
<input type="checkbox"/>	QML100578	Blue ブルー
<input type="checkbox"/>	QML100579	White ホワイト
<input type="checkbox"/>	QML100577	Black ブラック

### Colour Accents カラーアクセント

<input type="checkbox"/>	QML140005	Apple Green アップルグリーン(RAL 110 70 77)
<input type="checkbox"/>	QML140004	Black ブラック(RAL 9005)
<input type="checkbox"/>	QML140006	Orange オレンジ(RAL 060 60 80)
<input type="checkbox"/>	QML140007	Silver シルバー(RAL 9006)
<input type="checkbox"/>	QML140002	Red レッド(RAL 040 40 67)
<input type="checkbox"/>	QML140003	Blue ブルー(RAL 260 40 45)
<input type="checkbox"/>	QML140001	White ホワイト(RAL 9010)

### Custom Shrouds シュラウド特別色 (3)

<input type="checkbox"/>	QML140008	Grey Burst グレーバースト
<input type="checkbox"/>	QML140009	Red Burst レッドバースト
<input type="checkbox"/>	QML140010	Blue Burst ブルーバースト
<input type="checkbox"/>	QML140011	Pure White Burst ピュアホワイトバースト
<input type="checkbox"/>	QML140012	Flames Asteroid Grey フレーム アステロイド グレー
<input type="checkbox"/>	QML140013	Flames Hot Red フレーム ホットレッド
<input type="checkbox"/>	QML140014	Flame Sharp Blue フレーム シャープブルー
<input type="checkbox"/>	QML140015	Flame Pure White フレーム ピュアホワイト
<input type="checkbox"/>	QML140016	Floral White フローラルホワイト
<input type="checkbox"/>	QML140017	Carbon カーボン

### ①『Q300ドライブベース』から『シュラウド特別色』までの注意点

(1) Must Also Select R-Net Controls And R-Net GYRO R-netコントロール及びR-net GYROも必ず選択  
 (3) Only for UK supplied products, outside UK only via Built 4 Me available イギリスのみで提供されます。イギリス以外は Built 4 Me にて注文可能です。

ここより下のセクションは、下記 ②『LEDライト及び方向指示器』から『バックレストフレーム オプション』までの注意点をご参照ください。

## LED Lights & Indicators LEDライト及び方向指示器

<input type="checkbox"/>	QML110201	LED Light And Indicator (1) LEDライト及び方向指示器(1)
<input type="checkbox"/>	QML110209	Omit Light And Indicator LEDライト及び方向指示器なし

## Seat Heights (2) シート高 (2)

<input type="checkbox"/>	SH41	410 mm (3)
<input type="checkbox"/>	SH43	430 mm
<input type="checkbox"/>	SH45	450 mm
<input type="checkbox"/>	SH47	470 mm
<input type="checkbox"/>	SH49	490 mm

## Batteries & Chargers バッテリー & 充電器

### Batteries バッテリー

<input type="checkbox"/>	QML160006	Battery, 41 Ah, Maintenance-Free 41Ahバッテリー、メンテナンスフリー
<input type="checkbox"/>	QML160013	Battery, 56 Ah, Maintenance-Free 56Ahバッテリー、メンテナンスフリー
<input type="checkbox"/>	QML160009	Omit Batteries バッテリーなし

### Chargers 充電器

<input type="checkbox"/>	PF2410	Charger, Automatic, 100-120V, 8A 100-120V, 8A 充電器
<input type="checkbox"/>	QML160109	Omit Charger 充電器なし

## Powered Seating 電動シーティング

### Power Seating Options 電動シーティングオプション

<input type="checkbox"/>	QML130011	Fixed Tilt Module (Adjustable 0°, 3°, 6°, 9°, Factory 6°) 角度設定ティルトモジュール( 0°, 3°, 6°, 9°, 工場設定= 6° )
<input type="checkbox"/>	QML130004	Posterior Tilt, Powered, 0° - 30° (5) 電動ティルト0° ~ 30° (5)
<input type="checkbox"/>	QML130012	Posterior Tilt, Powered, -5° - 25° (4) (5) 電動ティルト -5° ~ 25° (4) (5)
<input type="checkbox"/>	QML130007	Posterior Tilt, Powered, 0° - 50° (11) (12) 電動ティルト 0° ~ 50° (11) (12)
<input type="checkbox"/>	QML130009	Seat Elevator(300 mm)/Tilt Module(0° - 30°)(5) (6) (7) 電動リフト(300mm) / 電動ティルト(0° ~ 30°) (5) (6) (7)

### Backrest Frame Type バックレスト フレームサイズ

<input type="checkbox"/>	QML030147	Backrest, Tool Angle Adjustable, バックレスト工具角度設定式 86°, 90°, 94°, 98°, 102°, 106°
<input type="checkbox"/>	QML030148	Backrest, Manual Recline, Attendant Operated Only, 85° - 120° バックレスト手動リクライニング介助者操作のみ85° ~ 120°
<input type="checkbox"/>	QML030149	Backrest, Powered Recline, 85° - 120° (5) バックレスト電動リクライニング 85° ~ 120° (5)

### C-Me Function (9) シーミー昇降リフト(9)

<input type="checkbox"/>	QML110034	C-Me Function, Enabled (10) シーミー昇降リフト, デフォルト時オン設定 (10)
<input type="checkbox"/>	QML110035	C-Me Function, Disabled (13) シーミー昇降リフト, デフォルト時オフ設定(13)

### Backrest Frame Option バックレスト フレーム オプション

<input type="checkbox"/>	QML030156	Backrest, Fixed (8) バックレスト固定式(8)
<input type="checkbox"/>	QML030098	Backrest, Flip Down, Quick Release (8) 前方背折れ式バックレスト、フリップダウン、クイックリリース(8)

## ② 『LEDライト及び方向指示器』から『バックレストフレーム オプション』までの注意点

- (1) QML110030 Lighting Module VR2, QML110032 Actuator Control & Lights Module or QML110157 Lighting Module, R-Net, ISM-6L Required
- (1) QML110030 VR2用ライティングモジュール, QML110032 R-net用アクチュエーターコントロール & ライティングモジュール, QML110157 R-net用ライティングモジュール ISM-6L のいずれかが必要
- (2) Measured From Front Of Seat Pan To Floor. Obtain Quote To Verify Seat To Floor Height
- (2) シートパン前から床までを計測。シート高はお見積書でご確認ください。
- (3) Only With QML130011 Fixed Tilt Module (Adjustable 0°, 3°, 6°, 9°, Factory Setting 6°)
- (3) QML130011 角度設定ティルトモジュール( 0°, 3°, 6°, 9° 工場設定 6°)のみ可
- (4) Only Available At Seat Height SH47
- (4) シート高SH47設定時のみ可
- (5) Not With QML110036 Remote Joystick, VR2. In Case Of R-Net: QML110032 Actuator Control & Lights Module, R-Net, ISM-6L Required
- (5) QML110036 VR2リモートジョイスティックと併用不可, R-Netの場合: QML110032 R-net用アクチュエーターコントロール & ライティングモジュールISM-6L が必要
- (6) If you have option QML030147 you can select seat Height SH43, SH45, SH47 or SH 49
- (6) QML030147オプションを選択時は、シート高 SH43, SH45, SH47, SH 49より選択可
- (7) If you have option QML030148/9 you can only select Seat Height SH45, SH47 or SH 49
- (7) QML030148/9 オプションを選択時は、シート高 SH45, SH47, SH 49 のみ選択可
- (8) Backrest Frame Option not required if selecting SEDEO PRO Backrest or SEDEO PRO Interface
- (8) SEDEO PRO バックレスト または SEDEO PRO インターフェース(取付金具)を選択時はバックレストフレームオプションは不要
- (9) Only With QML1300009
- (9) QML1300009 とのみ併用可能
- (10) 4.5 kph Maximum Speed When Lifted (Tilt Angle <9° )
- (10) 昇降時 最大速度 4.5 km/h (ティルト角度 <9°)
- (11) Not With QML110036 Remote Joystick, VR2. In Case Of QML110004 Power Module, R-Net: QML110032 Actuator Control & Lights Module, R-Net, ISM-6L Required
- (11) QML110036 VR2リモートジョイスティック と併用不可。QML110004 R-Netパワーモジュール 120 Aを使用する場合、QML110032 R-Netアクチュエーターコントロール & ライティングモジュールISM-6Lが必要
- (12) Only with QML030147 Backrest, Tool Angle Adjustable
- (12) QML030147 バックレスト工具角度設定式 とのみ併用可能
- (13) 1.5 kph Maximum Speed When Lifted
- (13) 昇降時 最大速度1.5 km/h

ここより下のセクションは、下記 ③『バックレストフレーム サイズ』から『B- SEDEOライト バックサイズ(次頁)』までの注意点をご参照ください。

## Powered Seating 電動シーティング

### Backrest Frame Size バックレスト フレーム サイズ

<input type="checkbox"/>	QML030154	Backrest, Width-Adjustable, 385 - 485 mm (4) バックレスト, 幅調節式, 385 - 485 mm (4)
<input type="checkbox"/>	QML030155	Backrest, Width-Adjustable, 460 - 510 mm (4) バックレスト, 幅調節式, 460 - 510 mm (4)

Back Cushion Type  バッククッションタイプ	
<b>Sling Back (See Section A) 背布 (セクションA参照)</b>	
<input type="checkbox"/>	QML030150 Sling Back, With Tension Adjustable Straps <b>背布, 張り調節式(ストラップ)</b>
<b>SEDEO LITE (See Section B) SEDEOライト (セクションB参照)</b>	
<input type="checkbox"/>	QML030151 SEDEO LITE, Back Cushion <b>SEDEOライト, バッククッション</b>
<b>SEDEO PRO (See Section C) SEDEOプロ (セクションC参照)</b>	
<input type="checkbox"/>	QML030104 SEDEO PRO, Flexible Backrest, Back Cushion <sup>(1)(2)(3)</sup> <b>SEDEOプロ, フレキシブル バックレスト, バッククッション (1) (2) (3)</b>
<b>JAY J3 (See Section D) JAY J3 (J3オーダーフォーム参照) ※J3バックは別途J3バック・オーダーフォームを使用してください</b>	
※J3バック幅はシート幅と対応させてください	
<b>Interfaces インターフェース(取付金具)</b>	
<input type="checkbox"/>	QML030209 Omit Back Cushion <b>バッククッションなし</b>

**A – Sling Back Size (Back Width Needs To Correspond To Seat Width) A-背布 (背布幅はシート幅と対応させてください)**

Sling Back Width 背布幅	
<input type="checkbox"/>	BW385 385 mm
<input type="checkbox"/>	BW41 410 mm
<input type="checkbox"/>	BW435 435 mm
<input type="checkbox"/>	BW46 460 mm
<input type="checkbox"/>	BW485 485 mm
<input type="checkbox"/>	BW51 510 mm
Sling Back Height 背布高さ	
<input type="checkbox"/>	BH46 460 mm
<input type="checkbox"/>	BH485 485 mm
<input type="checkbox"/>	BH51 510 mm

**A – SEDEO Lateral Thoracic Supports A- SEDEOラテラル体幹サポート**

<input type="checkbox"/>	QML030607 SEDEO, Lateral, Thoracic Support, Swing Away, Height-Adjustable, Long Pad, 150 x 130 mm, Right <b>SEDEO ラテラル体幹サポート, スイングアウェイ, 高さ調節式, ロングパッド, 150mm(L) x 130mm(H), 右側用</b>
<input type="checkbox"/>	QML030608 SEDEO, Lateral, Thoracic Support, Swing Away, Height-Adjustable, Long Pad, 150 x 130 mm, Left <b>SEDEO ラテラル体幹サポート, スイングアウェイ, 高さ調節式, ロングパッド, 150mm(L) x 130mm(H), 左側用</b>

**B – SEDEO LITE Back Size (Back Width Needs To Correspond To Seat Width) B- SEDEOライト バックサイズ**

Back Cushion Width バッククッション幅 (バッククッション幅はシート幅と対応させてください)	
<input type="checkbox"/>	BW385 385 mm
<input type="checkbox"/>	BW41 410 mm
<input type="checkbox"/>	BW435 435 mm
<input type="checkbox"/>	BW46 460 mm
<input type="checkbox"/>	BW485 485 mm
<input type="checkbox"/>	BW51 510 mm

**③ 『バックレストフレーム サイズ(前頁)』から『B- SEDEOライト バックサイズ』までの注意点**

- |   |   |
|---|---|
| <p>(1) For armrests QML040039, QML040123 and QML040022 only available with BW equivalent to SW or Smaller<br/><b>(1) アームレスト QML040039, QML040123, QML040022 は、シート幅と同じバック幅 もしくは、それより小さいサイズのみ可</b></p> <p>(2) For armrests QML040021 and QML040019 available with BW upto 80mm wider than SW<br/><b>(2) アームレスト QML040021, QML040019は、シート幅より最大80mm大きいバック幅まで併用可</b></p> | <p>(3) Not available with Flip back armrests (QML040039) or Flip back reclining armrests (QML040123) at SW38- SW44<br/><b>(3) シート幅 SW38~SW44設定時、アームレストフリップバック (QML040039) または アームレストリクライニング フリップバック (QML040123)と併用不可</b></p> <p>(4) Backrest Frame Size not required if selecting SEDEO PRO Backrest or SEDEO PRO Interface<br/><b>(4) SEDEOプロバックレストまたはSEDEOプロインターフェースを選択時はバックレストフレームサイズは不要</b></p> |
|---|---|

**ここより下のセクションは、下記 ④ 『B- SEDEOライト バッククッション』から『C- SEDEOプロ バッククッション カバー(次頁)』までの注意点をご参照ください。**

**B – SEDEO LITE Back Cushion B - SEDEOライト バッククッション**

<input type="checkbox"/>	QML030130 SEDEO LITE, Back Cushion, Profiled, Height 500 mm, Comfort Cover <b>SEDEOライト, バッククッション, ローコントウア, 高さ 500 mm, コンフォートカバー付き</b>
<input type="checkbox"/>	QML030133 SEDEO LITE, Back Cushion, Deep Contour Active, Adjustable Straps, Height 570 mm, Comfort Cover <b>SEDEOライト, バッククッション, ディープコントウア・アクティブ, ストラップ調節式, 高さ 570 mm, コンフォートカバー付き</b>

**B – SEDEO Lateral Thoracic Supports B - SEDEOラテラル体幹サポート**

<input type="checkbox"/>	QML030607 SEDEO, Lateral, Thoracic Support, Swing Away, Height-Adjustable, Long Pad, 150 x 130 mm, Right <b>SEDEO ラテラル体幹サポート, スイングアウェイ, 高さ調節式, ロングパッド, 150mm x 130mm, 右側用</b>
<input type="checkbox"/>	QML030608 SEDEO, Lateral, Thoracic Support, Swing Away, Height-Adjustable, Long Pad, 150 x 130 mm, Left <b>SEDEO ラテラル体幹サポート, スイングアウェイ, 高さ調節式, ロングパッド, 150mm x 130mm, 左側用</b>

**C – SEDEO PRO Back Size C- SEDEOプロ バックサイズ**

Back Cushion Width バッククッション幅	
<input type="checkbox"/>	BW38 380 mm, For Effective Back Width 380 mm <b>380 mm, 使用可能なバック幅 380 mm</b>
<input type="checkbox"/>	BW42 420 mm, For Effective Back Width 380 - 420 mm <b>420 mm, 使用可能なバック幅 380 - 420mm</b>
<input type="checkbox"/>	BW46 460 mm, For Effective Back Width 420 - 460 mm <b>460 mm, 使用可能なバック幅 420 - 460mm</b>
<input type="checkbox"/>	BW50 500 mm, For Effective Back Width 460 - 500 mm <b>500 mm, 使用可能なバック幅 460 - 500mm</b>
<input type="checkbox"/>	BW54 540 mm, For Effective Back Width 500 - 540 mm <b>540 mm, 使用可能なバック幅 500 - 540mm</b>
<input type="checkbox"/>	BW56 560 mm, For Effective Back Width 520 - 560 mm <b>560 mm, 使用可能なバック幅 520 - 560mm</b>
Back Cushion Height バッククッション高さ	
<input type="checkbox"/>	BH44 440 mm, For Effective Back Height 440 - 500 mm <b>440 mm, 使用可能なバックレスト高 440 - 500mm</b>
<input type="checkbox"/>	BH50 440 mm, For Effective Back Height 500 - 560 mm <b>440 mm, 使用可能なバックレスト高 500 - 560mm</b>
<input type="checkbox"/>	BH56 440 mm, For Effective Back Height 560 - 620 mm <b>440 mm, 使用可能なバックレスト高 560 - 620mm</b>

**C – SEDEO PRO Back Cushion C- SEDEOプロ バック クッション**

<input type="checkbox"/>	QML030116	SEDEO PRO, Back Cushion, Flexible, Deep Contour, Active, Adjustable Straps(3) SEDEOプロ, バッククッション, フレキシブル, ディープコントゥア, アクティブ, ストラップ調整式(3)
<input type="checkbox"/>	QML030117	SEDEO PRO, Back Cushion, Flexible, Extra Deep Contour, Active, Adjustable Straps(3) SEDEOプロ, バッククッション, フレキシブル, エクストラ ディープコントゥア, アクティブ, ストラップ調整式(3)

**C – SEDEO PRO Back Cushion Cover C- SEDEOプロ バック クッション カバー**

<input type="checkbox"/>	QML030108	Back Cushion Cover, Comfort バッククッションカバー, コンフォート
--------------------------	-----------	---

**④ 『B- SEDEOライト バッククッション(前頁)』から『C- SEDEOプロ バック クッション カバー』までの注意点**

(3) Not available with Flip back armrests (QML040039) or Flip back reclining armrests (QML040123)  
 (3) アームレストフリップバック (QML040039) または アームレスト リクライニングフリップバック (QML040123)と併用不可

**ここより下のセクションは、下記 ⑤ 『ヘッドレストパッド(長さ×高さ)』から『F- 標準シートサイズ - シートクッション幅』までの注意点をご参照ください。**

**Headrest Pads ヘッドレストパッド(長さ×高さ)**

<input type="checkbox"/>	QML030431	SEDEO, Headrest Pad, Small, W/Cover, (LxH) 240 x 150 mm (2) SEDEOヘッドレストパッド, スモール, カバー付き, (長さx高さ) 240 x 150 mm (2)
<input type="checkbox"/>	WHT030401	Whitmyer, Headrest Pad, Plush, (LxH) 203 x 127 mm(3) Whitmyer, ヘッドレストパッド, ブラッシュ, (長さx高さ) 203 x 127 mm (3)
<input type="checkbox"/>	WHT030402	Whitmyer, Headrest Pad, Plush, (LxH) 254 x 127 mm(3) Whitmyer, ヘッドレストパッド, ブラッシュ, (長さx高さ) 254 x 127 mm (3)
<input type="checkbox"/>	WHT030403	Whitmyer, Headrest Pad, Plush, (LxH) 356 x 127 mm(3) Whitmyer, ヘッドレストパッド, ブラッシュ, (長さx高さ) 356 x 127 mm (3)
<input type="checkbox"/>	WHT030404	Whitmyer, Adjust-A-Plush, Small, 355x 76mm(3) Whitmyer,ヘッドレストパッド, アジャスタ ブラッシュ, スモール, (長さx高さ) 355 x 76 mm (3)
<input type="checkbox"/>	WHT030406	Whitmyer, Adjust-A-Plush, Large, 460mm x 127 mm(3) Whitmyer, ヘッドレストパッド, アジャスタ ブラッシュ, ラージ, (長さx高さ) 460 x 127 mm (3)

**Headrest Mounts ヘッドレスト マウント**

<input type="checkbox"/>	QML030434	SEDEO, Headrest Mount, With Quick Release SEDEOヘッドレスト マウント, クイックリリース
<input type="checkbox"/>	WHT030408	Whitmyer, Headrest Mount, LINX <sup>2</sup> Whitmyer ヘッドレストマウント, リンクス <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	WHT030409	Whitmyer, Headrest Mount, AXYS Whitmyer ヘッドレストマウント, アクシス

**Headrest Receiver ヘッドレスト レシーバー**

<input type="checkbox"/>	QML030120	Headrest Receiver, Backrest Frame Mount ヘッドレストレシーバー, バックレスト フレームマウント
<input type="checkbox"/>	QML030119	Headrest Receiver, Back Cushion Mount ヘッドレストレシーバー, バッククッション マウント

**Seat Rail シートレール**

<input type="checkbox"/>	QML020123	Seat Rail, Short, Seat Depth 410 - 485 mm シートレール, ショート, シート奥行き 410 - 485 mm用
<input type="checkbox"/>	QML020124	Seat Rail, Long, For Seat Depth 510 - 560 mm シートレール, ロング, シート奥行き 510 - 560 mm用

**Seat Cushion Type シートクッション タイプ**

<b>Standard (See Section F) 標準(セクションF参照)</b>		
<input type="checkbox"/>	QML020098	Seat Cushion, Standard, Height 50 mm シートクッション, 標準, 高さ50mm
<b>SEDEO (See Section G) SEDEO(セクションG参照)</b>		
<input type="checkbox"/>	QML020027	SEDEO, Seat Cushion SEDEOシートクッション
<b>JAY (See Section H) ※JAYクッションについてはJay価格リストをご参照ください。</b>		
<b>Omit (Select Seat Width And Depth In Section F) なし(セクションFでシート幅とシート奥行きを選択してください)</b>		
<input type="checkbox"/>	QML020110	Omit Seat Cushion シートクッションなし

**F – Standard Seat Size F- 標準シートサイズ**

**Seat Cushion Width シートクッション幅**

<input type="checkbox"/>	SW385	385 mm, Comes With Cushion Size 410 mm 385 mm, クッションサイズ 410 mm
<input type="checkbox"/>	SW41	410 mm, Comes With Cushion Size 410 mm 410 mm, クッションサイズ 410 mm
<input type="checkbox"/>	SW435	435 mm, Comes With Cushion Size 410 mm 435 mm, クッションサイズ 410 mm
<input type="checkbox"/>	SW46	460 mm, Comes With Cushion Size 485 mm 460 mm, クッションサイズ 485 mm
<input type="checkbox"/>	SW485	485 mm, Comes With Cushion Size 485 mm 485 mm, クッションサイズ 485 mm
<input type="checkbox"/>	SW51	510 mm, Comes With Cushion Size 485 mm 510 mm, クッションサイズ 485 mm

**⑤ 『ヘッドレストパッド(長さ×高さ)』から『F- 標準シートサイズ - シートクッション幅』までの注意点**

(2) Only Use With SEDEO Headrest Mount  
 (2) SEDEOヘッドレストマウント専用  
 (3) Only Use With Whitmyer Headrest Mount  
 (3) Whitmyerヘッドレストマウント専用

**ここより下のセクションは、下記 ⑥ 『F- 標準シートサイズ - シートクッション奥行き』から『H- JAYクッション』までの注意点をご参照ください。**

**Seat Cushion Depth シートクッション奥行き**

<input type="checkbox"/>	SD41	410 mm, Comes With Cushion Size 500 mm 410 mm, クッションサイズ 500 mm
<input type="checkbox"/>	SD435	435 mm, Comes With Cushion Size 500 mm 435 mm, クッションサイズ 500 mm
<input type="checkbox"/>	SD46	460 mm, Comes With Cushion Size 500 mm 460 mm, クッションサイズ 500 mm
<input type="checkbox"/>	SD485	485 mm, Comes With Cushion Size 500 mm 485 mm, クッションサイズ 500 mm
<input type="checkbox"/>	SD51	510 mm, Comes With Cushion Size 500 mm 510 mm, クッションサイズ 500 mm
<input type="checkbox"/>	SD535	535 mm, Comes With Cushion Size 500 mm (1) 535 mm, クッションサイズ 500 mm (1)
<input type="checkbox"/>	SD56	560 mm, Comes With Cushion Size 500 mm (1) 560 mm, クッションサイズ 500 mm (1)

## G - SEDEO Seat Size G- SEDEOシートサイズ

### Seat Cushion Width シートクッション幅

<input type="checkbox"/>	SW38	380 mm, For Effective Seat Width 385 mm	<b>380 mm, シート幅 385 mm用</b>
<input type="checkbox"/>	SW40	400 mm, For Effective Seat Width 410 mm (2)	<b>400 mm, シート幅 410 mm用 (2)</b>
<input type="checkbox"/>	SW44	440 mm, For Effective Seat Width 435 mm (2)	<b>440 mm, シート幅 435 mm用 (2)</b>
<input type="checkbox"/>	SW46	460 mm, For Effective Seat Width 460 mm	<b>460 mm, シート幅 460 mm用</b>
<input type="checkbox"/>	SW48	480 mm, For Effective Seat Width 485 mm (2)	<b>480 mm, シート幅 485 mm用 (2)</b>
<input type="checkbox"/>	SW50	500 mm, For Effective Seat Width 510 mm	<b>500 mm, シート幅 510 mm用</b>

### Seat Cushion Depth シートクッション奥行き

<input type="checkbox"/>	SD41	410 mm, Comes With Cushion Size 500 mm	<b>410 mm, クッションサイズ 500 mm</b>
<input type="checkbox"/>	SD435	435 mm, Comes With Cushion Size 500 mm	<b>435 mm, クッションサイズ 500 mm</b>
<input type="checkbox"/>	SD46	460 mm, Comes With Cushion Size 500 mm	<b>460 mm, クッションサイズ 500 mm</b>
<input type="checkbox"/>	SD485	485 mm, Comes With Cushion Size 560 mm	<b>485 mm, クッションサイズ 560 mm</b>
<input type="checkbox"/>	SD51	510 mm, Comes With Cushion Size 560 mm	<b>510 mm, クッションサイズ 560 mm</b>
<input type="checkbox"/>	SD535	535 mm, Comes With Cushion Size 560 mm (1)	<b>535 mm, クッションサイズ 560 mm (1)</b>
<input type="checkbox"/>	SD56	560 mm, Comes With Cushion Size 560 mm (1)	<b>560 mm, クッションサイズ 560 mm (1)</b>

## G - SEDEO Seat Cushions G- SEDEOシートクッション

<input type="checkbox"/>	QML020073	SEDEO, Seat Cushion, Profiled, Height 70 mm	<b>SEDEOシートクッション, ローコントウア, 高さ70mm</b>
<input type="checkbox"/>	QML020076	SEDEO, Seat Cushion, Support Memory, Height 90 mm	<b>SEDEOシートクッション, サポート, 高さ90mm</b>
<input type="checkbox"/>	QML020078	SEDEO, Seat Cushion, Stabilizer, Height 90 mm	<b>SEDEOシートクッション, スタビライザー(安定用), 高さ90mm</b>

## G - SEDEO Seat Cushion Cover G- SEDEOシートクッションカバー

<input type="checkbox"/>	QML020518	Seat Cushion Cover, Incontinence Protection	<b>シートクッションカバー, インコンチネンス(失禁)対応</b>
<input type="checkbox"/>	QML020080	Seat Cushion Cover, Comfort	<b>シートクッションカバー, コンフォート</b>

## G - SEDEO Seat Boards G- SEDEOシートボード

<input type="checkbox"/>	QML020082	SEDEO, Seat Board, Flat, Depth-Adjustable, Cushions Guide At Rear	<b>SEDEOシートボード, フラット, 奥行き調整式, 後方クッションガイド</b>
--------------------------	-----------	---	--

## H - JAY Seat Cushions H - JAYクッション

※価格はJay オーダーフォーム参照。必ずJay オーダーフォームを添付してください。

### ⑥ 『F- 標準シートサイズ - シートクッション奥行き』から『H - JAYクッション』までの注意点

- (1) Not With B - SEDEO LITE Back cushions QML030130-QML030133  
**(1) QML030130~QML030133 B-SEDEOライトバッククッション と併用不可**  
 (2) Not With QML020076 Or QML020078  
**(2) QML020076 または QML020078 と併用不可**

ここより下のセクションは、次頁 ⑦ 『大腿サポート』から『アームパッド - コンフォートアームパッド(次頁)』までの注意点を参照ください。

## Thigh Supports (3) 大腿サポート(3)

<input type="checkbox"/>	QML020113	Thigh Support, Lateral, Small, 120 x 120 mm, Removable, Right	<b>大腿ラテラルサポート(スモール) 120x120mm, 着脱式, 右側</b>
<input type="checkbox"/>	QML020114	Thigh Support, Lateral, Small, 120 x 120 mm, Removable, Left	<b>大腿ラテラルサポート(スモール) 120 x 120 mm, 着脱式, 左側</b>
<input type="checkbox"/>	QML020121	Thigh Support, Lateral, Large, 180 x 120 mm, Removable, Right	<b>大腿ラテラルサポート(ラージ) 180 x 120 mm, 着脱式, 右側</b>
<input type="checkbox"/>	QML020122	Thigh Support, Lateral, Large, 180 x 120 mm, Removable, Left	<b>大腿ラテラルサポート(ラージ) 180 x 120 mm, 着脱式, 左側</b>

## Armrest Types アームレストタイプ

<input type="checkbox"/>	QML040039	Armrest, Flip Back (8)	<b>アームレスト, フリップバック(8)</b>
<input type="checkbox"/>	QML040123	Armrest, Reclining, Flip Back (8)	<b>アームレスト, リクライニング, フリップバック(8)</b>
<input type="checkbox"/>	QML040021	Armrest, Single Post, Removable (2) (5) (6)	<b>アームレスト, シングルポスト, 着脱式 (2) (5) (6)</b>
<input type="checkbox"/>	QML040019	Armrest, Single Post, Flip Back (2) (5) (6)	<b>アームレスト, シングルポスト, フリップバック(2) (5) (6)</b>

## Arm Pads アームパッド

<input type="checkbox"/>	QML040040	Arm Pad, Integral Foam, 380 mm, Right	<b>フォームアームパッド, 380mm長, 右</b>
<input type="checkbox"/>	QML040041	Arm Pad, Integral Foam, 380 mm, Left	<b>フォームアームパッド, 380mm長, 左</b>
<input type="checkbox"/>	QML040025	Arm Pad, Integral Foam, 400 mm, Right (7)	<b>フォームアームパッド, 400mm長, 右(7)</b>
<input type="checkbox"/>	QML040026	Arm Pad, Integral Foam, 400 mm, Left (7)	<b>フォームアームパッド, 400mm長, 左(7)</b>

## Comfort Arm Pads コンフォートアームパッド

<input type="checkbox"/>	QML040204	Comfort, Padded, PU Coated, 400 mm, Right	<b>コンフォート・アームパッド, パッド付き, PUコーティング, 400mm長, 右</b>
<input type="checkbox"/>	QML040203	Comfort, Padded, PU Coated, 400 mm, Left	<b>コンフォート・アームパッド, パッド付き, PUコーティング, 400mm長, 左</b>

### ⑦ 『大腿サポート(前頁)』から『アームパッド - コンフォートアームパッド』までの注意点

- (2) Integral Side Guard Included  
**(2) サイドガード インテグラルが含まれる**  
 (3) QML40040/41 Armpad, Integral Foam 380 mm, Right/Left Included  
**(3) QML40040/41フォームアームパッド, 380mm長, 右/左が含まれる**  
 (5) Not With QML40040/41 Armpad, Integral Foam 380 mm, Right/Left; Not With Seat To Floor Height 410 mm (SH41)  
**(5) QML40040/41 フォームアームパッド, 380mm長, 右/左と併用不可; シート高410mm (SH41)と併用不可**  
 (6) Only Available With Option QML110056  
**(6) QML110056オプション専用**  
 (7) Only Available With Option QML040039 & QML040123  
**(7) QML040039 & QML040123オプション専用**  
 (8) Not available with SEDEO PRO Flexi backrest (QML030104) at SW38- SW46  
**(8) SW38- SW46設定時、SEDEOプロフレキシブルバックレスト (QML030104)と併用不可**

ここより下のセクションは、下記 ⑧ 『アームパッド - ヘミアームパッド』 から 『SEDEOプロ スイングアウェイ レッグレスト』 までの注意点を ご参照ください。

**Hemiplegia Arm Pads ヘミアームパッド**

<input type="checkbox"/>	QML040031	Arm Pad, Hemiplegia, Integral Foam, Right (1) <b>ヘミフォーム アームパッド 右 (1)</b>
<input type="checkbox"/>	QML040032	Arm Pad, Hemiplegia, Integral Foam, Left (1) <b>ヘミフォーム アームパッド 左 (1)</b>

**Side Guards サイドガード**

<input type="checkbox"/>	QML040033	Side Guard (2) (3) <b>サイドガード (2) (3)</b>
<input type="checkbox"/>	QML040034	Side Guard, Integral Foam (1) (3) <b>サイドガード, フォーム (1) (3)</b>
<input type="checkbox"/>	QML040035	Side Guard, Wedge Shaped, Padded (3) (4) <b>サイドガード, ウェッジ形, パッド付き (3) (4)</b>
<input type="checkbox"/>	QML040036	Side Guard, Mounted on Seat Rail bracket <b>サイドガード, シートレールブラケットに取付</b>

**Centre Mount Legrest センターマウント レッグレスト**

<input type="checkbox"/>	QML050086	Centre Mount Legrest, Tool Adjustable, With Flip Up And Angle-Adjustable Footboard (5) <b>センターマウントレッグレスト, 工具調節式, フリップアップ&amp;角度調節式フットボード (5)</b>
--------------------------	-----------	---

**Pad Options パッド オプション**

<input type="checkbox"/>	QML050087	Centre Calf Support, Integral Foam <b>センター・カーフサポート(フォーム)</b>
<input type="checkbox"/>	QML050092	Calf Pad, Integral Foam, Pair <b>カーフパッド (フォーム) 1組</b>

**Power Centre Mount Legrest 電動センターマウント レッグレスト**

<input type="checkbox"/>	QML050076	Centre Mount Legrest, Powered, 90° - 180° <b>電動センターマウント・レッグレスト, 90° ~ 180° ★</b>
--------------------------	-----------	--

**Footplates フットプレート**

<input type="checkbox"/>	QML050072	Footplate, Dual, Height&Angle-Adjustable, 260x150mm <b>フットプレート, デュアル, 高さ角度調節式, 260mm長 x150mm</b>
<input type="checkbox"/>	QML050073	Footplate, Dual, Hght&Angle-Adjustable, Large, 310x170mm <b>フットプレート, デュアル, 高さ角度調節式, ラージ, 310長 x170mm</b>

**Pad Options パッドオプション**

<input type="checkbox"/>	QML050092	Calf Pad, Integral Foam, Pair <b>カーフパッド (フォーム) 1組</b>
--------------------------	-----------	---

**SEDEO LITE Swing Away Legrest SEDEOライト スイング アウェイ レッグレスト**

<input type="checkbox"/>	QML050100	SEDEO LITE, Legrest, 70°, Swing Away <b>SEDEO ライト, レッグレスト, 70°, スイングアウェイ</b>
<input type="checkbox"/>	QML050105	SEDEO LITE, Manual Elevating, Swing Away <b>SEDEO ライト, レッグレスト, 手動エレベーター, スイングアウェイ</b>
<input type="checkbox"/>	QML050000	Omit Legrest <b>レッグレストなし</b>

**UNI Swing Away Legrest UNIスイングアウェイ レッグレスト**

<input type="checkbox"/>	QML050115	Legrest, UNI, 80°, Swing Away <b>レッグレスト, UNI, 80°, スイングアウェイ</b>
--------------------------	-----------	---

★=完成用部品認定製品

**SEDEO PRO Swing Away Legrest SEDEOプロ スイングアウェイ レッグレスト**

<input type="checkbox"/>	QML050015	SEDEO PRO, Legrest, 70°, Swing Away <b>SEDEOプロ, レッグレスト, 70°, スイングアウェイ</b>
<input type="checkbox"/>	QML050016	SEDEO PRO, Manual Elevating, Swing Away <b>SEDEOプロ, レッグレスト, 手動エレベーター, スイングアウェイ</b>
<input type="checkbox"/>	QML050017	SEDEO PRO, Power Elevating, Swing Away <b>SEDEOプロ, レッグレスト, 電動エレベーター, スイングアウェイ</b>

**Footplates フットプレート**

<input type="checkbox"/>	QML050088	Footplate, For Seat Width 385 - 400 mm <b>フットプレート, シート幅 385 - 400 mm用</b>
<input type="checkbox"/>	QML050089	Footplate, For Seat Width 420 - 460 mm <b>フットプレート, シート幅 420 - 460 mm用</b>
<input type="checkbox"/>	QML050090	Footplate, For Seat Width 480 - 520 mm <b>フットプレート, シート幅 480 - 520 mm用</b>
<input type="checkbox"/>	QML050081	Footplates, Coupled (1) <b>フットプレート, 左右一体型 (1)</b>

**Hanger Receivers ハンガーレシーバー**

<input type="checkbox"/>	QML050170	SEDEO PRO, Hanger Receivers, High, For Seat Cushion Thickness 70 mm And Higher <b>SEDEOプロ ハンガーレシーバー, ハイ, クッション高さ 70mm以上用</b>
<input type="checkbox"/>	QML050171	SEDEO PRO, Hanger Receivers, Low, For Seat Cushion Thickness 50 mm And Lower <b>SEDEOプロ ハンガーレシーバー, ロー, クッション高さ 50mm以下用</b>

**Support Options サポートオプション**

<input type="checkbox"/>	QML050082	Calf Support, Integral Foam, Depth-Adjustable, Pair <b>カーフサポート(フォーム) 奥行き調整 (1組)</b>
<input type="checkbox"/>	QML050083	Calf Support, Padded, Depth-Adjustable, Pair <b>カーフサポート, パッド付き, 奥行き調整 (1組)</b>
<input type="checkbox"/>	QML050084	Heel Loop <b>ヒールループ</b>
<input type="checkbox"/>	QML050085	Calf Strap (1) <b>カーフストラップ(1)</b>
<input type="checkbox"/>	QML050200	Knee Pad, Integral Foam <b>膝パッド (フォーム)</b>

⑧ 『アームパッド - ヘミアームパッド』 から 『SEDEOプロ スイングアウェイ レッグレスト』 までの注意点

(1) Seat Width -20mm. Not With QML040123 Armrest, Reclining, Flip Back

(1) シート幅 -20mm. **QML040123 アームレスト, リクライニング, フリップバックと併用不可**

(2) Only available with QML040039 & QML040123

(2) **QML040039 & QML040123のみ併用可**

(3) Not With QML040022 Armrest, Single Post, SEDEO LITE

(3) **QML040022 アームレスト, シングルポスト, SEDEOライト用と併用不可**

(4) Seat Width -80mm. Only With QML040021 Armrest Single Post, Removable

(4) シート幅 -80mm. **QML040021 アームレスト, シングルポスト, 着脱式のみ併用可**

(5) In Combination With Lift Or Tilt, Choose QML050087 Centre Calf Support Integral Foam Or QML050092 Calf pad integral Foam, Pair

(5) リフトまたはティルトと併用する場合、**QML050087 センター・カーフサポート(フォーム)**、または**QML050092 カーフパッド(フォーム) 1組**を選択してください。

ここより下のセクションは、下記 ⑨ 『SEDEOプロ スイングアウェイ レッグレスト- 切断者用サポート』 から 『ジョイスティック ノブ』 までの注意点を ご参照ください。

**Amputee Support 切断者用サポート**

<input type="checkbox"/>	QML050142	Amputee Support, Integral Foam, Right <b>切断者用サポート, パッド付き, 右</b>
<input type="checkbox"/>	QML050143	Amputee Support, Integral Foam, Left <b>切断者用サポート, パッド付き, 左</b>

## Positioning Supports & Accessories ポジショニング サポート & アクセサリー

<input type="checkbox"/>	QML090128	Positioning Belt, Carseat Buckle, Short, 50 x 1700mm	ポジショニング・ベルト, カーシートバックル, ショート, 50x1700mm
<input type="checkbox"/>	QML090123	Seat Rail Mounting Brackets For Positioning Belt	ポジショニング・ベルト用シートレール取付金具(マウント・ブラケット)
<input type="checkbox"/>	JAY090100	JAY Standard 2-Point Pelvic Belt, Side Release Buckle, Pad 190 x 40 mm JAY 標準 2ポイント骨盤ベルト(サイドリリース・バックル) パッドサイズ 190 x 40 mm	
<input type="checkbox"/>	JAY090101	JAY Standard 2-Point Pelvic Belt, Side Release Buckle, Pad 240 x 40 mm JAY 標準 2ポイント骨盤ベルト(サイドリリース・バックル) パッドサイズ 240 x 40 mm	
<input type="checkbox"/>	JAY090077	JAY Medial 4-Point Pelvic Belt, Push Button Buckle, Pad 140 x 40 mm JAY 4ポイント骨盤ベルト(プッシュボタン・バックル) パッドサイズ 140 x 40 mm	
<input type="checkbox"/>	JAY090102	JAY V-Contour Pelvic Belt, Side Release Buckle, Pad Medium JAY 4ポイント V-コントゥア骨盤ベルト(サイドリリース・バックル) ミディアム・パッド	
<input type="checkbox"/>	QML090110	Rear View Mirror, Right (2)	バックミラー, 右 (2)
<input type="checkbox"/>	QML090118	Rear View Mirror, Left (2)	バックミラー, 左 (2)
<input type="checkbox"/>	QML090009	Crutch Holder (3)	クラッチホルダー (3)
<input type="checkbox"/>	QML030605	Abduction Pommel (4)	内転防止ポメル (4)

## Tray Table (Mounted Opposite Joystick) テーブルトレイ(ジョイスティックの反対側に取付られます)

<input type="checkbox"/>	QML090124	Tray Table, Swing Away	スイングアウェイ トレイテーブル
<input type="checkbox"/>	QML090040	Tray Table, Width-Adjustable, Swing Away	幅調整式スイングアウェイ トレイテーブル

## Remote Joystick - VR2 VR2リモート ジョイスティック

<input type="checkbox"/>	QML110036	Remote Joystick, VR2	VR2リモート・ジョイスティック
<input type="checkbox"/>	QML110037	Remote Joystick, VR2, 2 Actuators	VR2リモート・ジョイスティック(2アクチュエーター用)
<input type="checkbox"/>	QML110040	Remote Joystick, VR2, 2 Actuators And Lights	VR2リモート・ジョイスティック (2アクチュエーター及びライト用)

## Joystick Mounting ジョイスティック取付

<input type="checkbox"/>	QML110050	Joystick Mounting, Fixed	ジョイスティック取付, 固定
<input type="checkbox"/>	QML110082	Joystick Mounting, Parallel, Swing Away	ジョイスティック取付, パラレル, スイングアウェイ
<input type="checkbox"/>	QML110056	Joystick Mounting, Parallel, Swing Away, Capsulated (6)	ジョイスティック取付, パラレル, スイングアウェイ, マルチポジション (6)

## Joystick Mounting Location ジョイスティック取付位置

<input type="checkbox"/>	QML110052	Joystick Mounting Location, Right	ジョイスティック取付位置, 右
<input type="checkbox"/>	QML110053	Joystick Mounting Location, Left	ジョイスティック取付位置, 左

## Joystick Knobs (Optional) ジョイスティック ノブ (オプション)

<input type="checkbox"/>	QML090505	Joystick Knob, Golf Ball, Ø 42 mm	ジョイスティック・ノブ, ゴルフボール, Ø 42 mm
<input type="checkbox"/>	QML090506	Joystick Knob, T-Bar, 82 mm Wide	ジョイスティック・ノブ, T-バー, 82 mm 幅
<input type="checkbox"/>	QML090507	Joystick Knob, Soft Ball, Ø 70 mm	ジョイスティック・ノブ, ソフトボール, Ø 70 mm
<input type="checkbox"/>	QML090508	Joystick Knob, Ball, Ø 35 mm	ジョイスティック・ノブ, ボール, Ø 35 mm
<input type="checkbox"/>	QML090045	Joystick Knob, Allround, Ball, Ø 48 mm	ジョイスティック・ノブ, オールラウンドボール, Ø 48 mm
<input type="checkbox"/>	QML090509	Joystick Knob, Chin Cup, Ø 37 mm	ジョイスティック・ノブ, チンカップ Ø 37 mm
<input type="checkbox"/>	QML090512	Joystick Knob, Stick, 80 x 15 mm	ジョイスティック・ノブ, スティック, 80 x 15 mm
<input type="checkbox"/>	QML090511	Joystick Knob, Mushroom, Ø 45 mm	ジョイスティック・ノブ, マッシュルーム, Ø 45 mm

## ⑨ 『SEDEOプロスイングアウェイ レッグレスト- 切断者用サポート』から『ジョイスティック ノブ』までの注意点

(2) Not in combination with Same Entry Side QML090040 Tray Table

(2) QML090040 幅調節式スイングアウェイ・トレイテーブル使用時に同じ入側で同時使用は不可

(3) Not With QML030148 Backrest, Manual Recline, Attendant Operated Only, 85° - 120° & QML030149 Backrest, Powered Recline, 85° - 120°

(3) QML030148 85°~120°手動リクライニングバックレスト(介助者操作のみ) & QML030149 85°~120°電動リクライニングバックレストとの併用不可

(4) Not With Power Centremount legrest

(4) 電動センターマウント・レッグレストとの併用不可

(5) Not with QML040022 Armrest Single Post SEDEO LITE

(6) QML040022 アームレスト, シングルポスト, SEDEOライト用と併用不可

## ここより下のセクションは、下記 ⑩ 『VR2エレクトロニック プログラマー』から『ジョイスティック ノブ(商品番号:QML090506)(次頁)』までの注意点をご参照ください。

## Electronic Programmers - VR2 VR2エレクトロニック プログラマー

<input type="checkbox"/>	QML090065	Mobility Programmer With Dongle, VR2	VR2モビリティ・プログラマー、 dongle付き
--------------------------	-----------	--------------------------------------	---------------------------

## Electronic Accessories Miscellaneous エレクトロニック アクセサリー等

<input type="checkbox"/>		ジョイスティック プログラミング機能付き	
--------------------------	--	----------------------	--

## Power Module - VR2 VR2パワーモジュール

<input type="checkbox"/>	QML110001	Power Module, VR2, 70 A (1)	VR2パワーモジュール, 70 A (1)
<input type="checkbox"/>	QML110002	Power Module, VR2, 90 A (2)	VR2パワーモジュール, 90 A (2)

## Lighting Module - VR2 VR2ライティング モジュール

<input type="checkbox"/>	QML110030	Lighting Module, VR2 (3)	VR2ライティング・モジュール (3)
--------------------------	-----------	--------------------------	---------------------

## Attendant Controls 介助者用コントロール

<input type="checkbox"/>	QML110021	Attendant Control, Dual	介助者用コントロール, デュアル
<input type="checkbox"/>	QML110020	Joystick Mounted As Attendant Control (4)	介助者用コントロールとしてジョイスティックを装着 (4)

## Attendant Mounting Location 介助者用コントロール取付位置

<input type="checkbox"/>	QML110025	Attendant Mounting Location, Right	介助者用コントロール取付位置, 右
<input type="checkbox"/>	QML110026	Attendant Mounting Location, Left	介助者用コントロール取付位置, 左



**4-Actuator Control Box (Direct Actuator) 4アクチュエーターコントロールボックス (直動型アクチュエーター)**

<input type="checkbox"/>	QML110054	4-Actuator Control Box Attached To Armrest, Right	4アクチュエーターコントロールボックス, 右アームレストに取付
<input type="checkbox"/>	QML110055	4-Actuator Control Box Attached To Armrest, Left	4アクチュエーターコントロールボックス, 左アームレストに取付

**Remote Joystick – R-Net R-net リモートジョイスティック**

<input type="checkbox"/>	QML110015	Remote Joystick, R-Net, LED, Actuators	R-Net リモート・ジョイスティック, LED, アクチュエーター用
<input type="checkbox"/>	QML110016	Remote Joystick, R-Net, LED, Actuators & Lights	R-Net リモート・ジョイスティック, LED, アクチュエーター及びライト用
<input type="checkbox"/>	QML110017	Remote Joystick, R-Net, Colour LCD	R-Net リモート・ジョイスティック, カラー LCD
<input type="checkbox"/>	QML110018	Remote Joystick, R-Net, Colour LCD, Heavy Duty (5)	R-Net リモート・ジョイスティック, カラー LCD, 高耐久性 (5)
<input type="checkbox"/>	QML110013	Remote Joystick, R-Net, High Resolution Colour LCD, Advanced, Infrared Control Included	R-Net リモート・ジョイスティック, 高解像度カラー LCD, 赤外線コントロール付き
<input type="checkbox"/>	QML110023	Remote Joystick, R-Net, High Resolution Colour LCD, Advanced, Infrared And Bluetooth Control Included	R-Net リモート・ジョイスティック, 高解像度カラー LCD, 赤外線及びBluetoothコントロール付き
<input type="checkbox"/>	QML110019	Omit Remote Joystick, R-Net	R-Net リモート・ジョイスティックなし

**Joystick Mounting ジョイスティック取付**

<input type="checkbox"/>	QML110050	Joystick Mounting, Fixed	ジョイスティック取付, 固定
<input type="checkbox"/>	QML110082	Joystick Mounting, Parallel, Swing Away (6)	ジョイスティック取付, パラレル, スイングアウェイ (6)
<input type="checkbox"/>	QML110056	Joystick Mnt, Parallel, Swing Away, Capsulated (6)	ジョイスティック取付, パラレル, スイングアウェイ, マルチポジション (6)

**Joystick Mounting Location ジョイスティック取付位置**

<input type="checkbox"/>	QML110052	Joystick Mounting Location, Right	ジョイスティック取付位置, 右
<input type="checkbox"/>	QML110053	Joystick Mounting Location, Left	ジョイスティック取付位置, 左

**Display Language Selection ディスプレイ言語**

<input checked="" type="checkbox"/>	QML119001	English	英語
-------------------------------------	-----------	---------	----

**Joystick Knobs (Optional) ジョイスティックノブ (オプション)**

<input type="checkbox"/>	QML090505	Joystick Knob, Golf Ball, Ø 42 mm	ジョイスティック, ゴルフボール Ø 42 mm
<input type="checkbox"/>	QML090506	Joystick Knob, T-Bar, 82 mm Wide	ジョイスティック, T-バー, 82 mm 幅

**⑩ 『VR2エレクトロニックプログラマー(前頁)』から『ジョイスティックノブ(商品番号:QML090506)』までの注意点**

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) Only With 6 kph</li> <li>(1) 6km/h のみ可</li> <li>(2) Highly Recommended With User Weight &gt;100 kg</li> <li>(2) 体重100kg未満の方は、使用することを強く推奨します</li> <li>(3) If LED Light And Indicator Is Chosen, Then This Is Required</li> <li>(3) LEDライト&amp;方向指示器を選択時に必要</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>(4) Choose Also A Remote Joystick</li> <li>(4) リモートジョイスティックと一緒に選択してください</li> <li>(5) Not with any joystick knob QML090505-QML090511</li> <li>(5) QML090505~QML090511のジョイスティックノブと併用不可</li> <li>(6) Not with QML040022 Armrest, Single Post</li> <li>(6) QML040022 シングルポストアームレストと併用不可</li> </ul> |
|---|---|

**ここより下のセクションは、下記 ⑩ 『ジョイスティックノブ(商品番号:QML090507)』から『R-net OMNI2 インพุットコントロール モジュール (商品番号:QML110117)(次頁)』までの注意点を参照ください。**

<input type="checkbox"/>	QML090507	Joystick Knob, Soft Ball, Ø 70 mm	ジョイスティック, ソフトボール, Ø 70 mm
<input type="checkbox"/>	QML090508	Joystick Knob, Ball, Ø 35 mm	ジョイスティック, ボール, Ø 35 mm
<input type="checkbox"/>	QML090045	Joystick Knob, Allround, Ball Ø 48 mm	ジョイスティック, オールラウンドボール Ø 48 mm
<input type="checkbox"/>	QML090509	Joystick Knob, Chin Cup, Ø 37 mm	ジョイスティック, チンカップ, Ø 37 mm
<input type="checkbox"/>	QML090512	Joystick Knob, Stick, 80 x 15 mm	ジョイスティック, スティック, 80 x 15 mm
<input type="checkbox"/>	QML090511	Joystick Knob, Mushroom, Ø 45 mm	ジョイスティック, マッシュルーム, Ø 45 mm

**Electronic Programmers – R-Net R-netエレクトロニックプログラマー**

<input type="checkbox"/>	QML090066	PC Programmer With Dongle, R-Net	R-Net エレクトロニック・プログラマー、 dongle付き
--------------------------	-----------	----------------------------------	---------------------------------

**Electronic Accessories Miscellaneous エレクトロニック・アクセサリ等**

<input type="checkbox"/>		ジョイスティック プログラミング機能付き	
--------------------------	--	----------------------	--

**Power Modules – R-Net R-netパワーモジュール**

<input type="checkbox"/>	QML110003	Power Module, R-Net, 90 A	R-Netパワーモジュール, 90 A
<input type="checkbox"/>	QML110004	Power Module, R-Net, 120 A	R-Netパワーモジュール 120 A

**Seating / Lighting Module Control – R-Net R-netライティングモジュールコントロール**

<input type="checkbox"/>	QML110032	Actuator Control & Lights Module, R-Net, ISM-6L	R-Netアクチュエーターコントロール&ライティング・モジュールISM-6L
<input type="checkbox"/>	QML110157	Light Module, R-Net, ISM-L	R-netライティング・モジュールISM-6L

**Attendant Controls 介助者用コントロール**

<input type="checkbox"/>	QML110021	Attendant Control, Dual	介助者用コントロール, デュアル
<input type="checkbox"/>	QML110020	Joystick Mounted As Attendant Control (1)	介助者用コントロールとしてジョイスティックを取付 (1)

**Attendant Mounting Location 介助者用コントロール取付位置**

<input type="checkbox"/>	QML110025	Attendant Mounting Location, Right	介助者用コントロール取付位置, 右
<input type="checkbox"/>	QML110026	Attendant Mounting Location, Left	介助者用コントロール取付位置, 左

**Table Top Controls テーブルトップコントロール**

<input type="checkbox"/>	QML110143	Table Top Control, LCD, Centre Tray Mounted	テーブルトップ・コントロール, LCD, センタートレイ マウント(取付)
--------------------------	-----------	---	---------------------------------------

**Tray Table Mounting Location テーブルトップコントロール取付位置**

<input type="checkbox"/>	QML110080	Tray Table Mounting Location, Left	テーブルトップ・コントロール取付位置, 左
<input type="checkbox"/>	QML110081	Tray Table Mounting Location, Right	テーブルトップ・コントロール取付位置, 右

#1 Ctrl+5 Switch Box Options #1 Ctrl+5 スイッチボックス オプション

<input type="checkbox"/>	QML110043 #1 Ctrl+5 Switch Box With Free Assignable Functions #1 Ctrl+5 スイッチボックス, 自由割り当て機能付き
<b>#1 Ctrl+5 Switch Box Mounting Location #1 Ctrl+5 スイッチボックス 取付位置</b>	
<input type="checkbox"/>	QML110180 #1 Ctrl+5 Switch Box Mounting Location, Behind Joystick (3) #1 Ctrl+5 スイッチボックス取付位置, ジョイスティック裏側 (3)
<input type="checkbox"/>	QML110181 #1 Ctrl+5 Switch Box Mounting Location, Opposite Joystick #1 Ctrl+5 スイッチボックス取付位置, ジョイスティックの反対側
<b>#1 Ctrl+5 Switch Type #1 Ctrl+5 スイッチタイプ</b>	
<input type="checkbox"/>	QML110175 #1 Ctrl+5 Switch Type With Push Buttons #1 Ctrl+5 スイッチタイプ・プッシュボタン
<input type="checkbox"/>	QML110176 #1 Ctrl+5 Switch Type With Toggle Switches #1 Ctrl+5 スイッチタイプ・トグルスイッチ

Special Controls 特殊コントロール

OMNI2 Input Control Module – R-Net (3) R-net OMNI2 インプットコントロール モジュール (3)

<input type="checkbox"/>	QML110116 OMNI2 Input Control Module, R-Net, Infrared (2) R-Net OMNI2インプット・コントロール・モジュール 赤外線機能付(2)
<input type="checkbox"/>	QML110117 OMNI2 Input Control Module, R-Net, Scanning Mode, Bluetooth, Infrared (4) R-Net OMNI2インプット・コントロール・モジュール スキャンモード, Bluetooth, 赤外線機能付 (4)

⑩ 『ジョイスティックノブ(商品番号:QML090507)(前頁)』から『R-net OMNI2 インプットコントロール モジュール(商品番号:QML110117)』までの注意点

- (1) Choose Also A Remote Joystick
- (1) リモートジョイスティックを一緒に選択してください
- (2) Not Possible With QML110056 Joystick Mounting, Parallel Swing Away, Capsulated
- (2) QML110056 ジョイスティック取付, パラレル, スイングアウェイ, マルチポジションと併用不可
- (3) Choose OMNI2 Mount And Input Device in Sections Below And Choose Switches in Section H
- (3) 下記セクションよりOMNI2取付とインプットデバイス、セクションHよりスイッチを選択してください
- (4) Remote Full VGA Display With Infrared, Separate Input Box With Bluetooth, USB Charger And Speaker
- (4) リモート・フルVGAディスプレイ, 赤外線, 個別のインプットボックス(Bluetooth, USB充電器及びスピーカー付き)

ここより下のセクションは、下記 ⑩ 『R-net OMNI2 インプットコントロール モジュール(商品番号:QML110118)』から『ハンドコントロール』までの注意点を参照ください。

<input type="checkbox"/>	QML110118 OMNI2 Input Control Module, R-Net, Scanning Mode, Traction Control System (GYRO Technology), Bluetooth, Infrared (4) R-net OMNI2 インプット・コントロール・モジュール スキャンモード, トラクションコントロールシステムR-net用(Gyroテクノロジー), Bluetooth, 赤外線機能付 (4)
--------------------------	---

OMNI2 Module Mount OMNI2モジュール マウント

<input type="checkbox"/>	QML110119 OMNI2 Module, Fixed Mount, Right OMNI2モジュール取付, 固定, 右
<input type="checkbox"/>	QML110120 OMNI2 Module, Fixed Mount, Left OMNI2モジュール取付, 固定, 左
<input type="checkbox"/>	QML110123 OMNI2 Module, Swing Away Mount, Right OMNI2モジュール取付, スイングアウェイ, 右
<input type="checkbox"/>	QML110124 OMNI2 Module, Swing Away Mount, Left OMNI2モジュール取付, スイングアウェイ, 左

Hand Control (1) ハンドコントロール (1)

Proportional Input Devices プロポーションナル インプット デバイス

<input type="checkbox"/>	QML110301 Hand Control, Switch-It MicroGuide ハンドコントロール, Switch-It マイクロガイド
<input type="checkbox"/>	QML110302 Hand Control, Switch-It MicroPilot ハンドコントロール, Switch-It マイクロパイロット
<input type="checkbox"/>	QML110303 Hand Control, Switch-It TouchDrive 2 (2) ハンドコントロール, Switch-It タッチドライブ2 (2)
<input type="checkbox"/>	QML110304 Hand Control, Switch-It VersaGuide ハンドコントロール, Switch-It パーサガイド
<input type="checkbox"/>	QML110305 Hand Control, Switch-It VersaGuide EZ (3) ハンドコントロール, Switch-It パーサガイド EZ (3)
<input type="checkbox"/>	QML110306 Hand Control, Allround Joystick ハンドコントロール, オールラウンド・ジョイスティック
<input type="checkbox"/>	QML110307 Hand Control, Allround Joystick Light (4) ハンドコントロール, オールラウンド・ジョイスティック・ライト(4)
<input type="checkbox"/>	QML110308 Hand Control, Allround Joystick Heavy Duty ハンドコントロール, オールラウンド・ジョイスティック高耐久性
<input type="checkbox"/>	QML110309 Hand Control, R-Net Bus Enabled (5) ハンドコントロール, オールラウンド・ジョイスティック, R-Net バス付 (5)
<input type="checkbox"/>	QML110310 Hand Control, Allround Joystick Light, R-Net Bus Enabled (5) ハンドコントロール, オールラウンド・ジョイスティック・ライト R-Net バス付き (5)
<input type="checkbox"/>	QML110311 Hand Control, Allround Joystick Heavy Duty, R-Net Bus Enabled (5) ハンドコントロール, オールラウンド・ジョイスティック・高耐久性, R-Net バス付き (5)

⑩ 『R-net OMNI2 インプットコントロール モジュール(商品番号:QML110118)』から『ハンドコントロール』までの注意点

- (1) If Used With Standard Joystick Selection, It Must Be Mounted Opposite Side
- (1) 標準型ジョイスティックと併用する場合は、反対側に取付けてください
- (2) Not With Switches On Same Side As TouchDrive 2
- (2) タッチドライブ2とスイッチは両側には取付けられません
- (3) Not With QML090512 Joystick Knob, Stick, 80 x 15 mm, QML090511 Joystick Knob, Mushroom, Ø 45 mm, QML090506 Joystick Knob, T-Bar, 82 mm Wide
- (3) QML090512 ジョイスティック・ノブ, スティック, 80 x 15 mm, QML090511 ジョイスティック・ノブ, マッシュルーム, Ø 45 mm, QML090506 ジョイスティック・ノブ, T-バー, 82 mm 幅と併用不可
- (4) Only Use With Default Joystick Knob Or Joystick Knob, Allround, Ball Ø 48 mm
- (4) デフォルトのジョイスティック・ノブ, またはジョイスティック・ノブ, オールラウンド, ボール Ø 48 mmのみ使用可
- (5) OMNI2 Module Not Required, Obligated To Have Master R-Net Module
- (5) OMNI2 モジュールは不要、マスターR-Netモジュールは必要

ここより下のセクションは、下記 ⑬ 『 ハンドコントロール取付プラットフォーム 』 から 『 チンコントロール - プロポーションアル・インプット・デバイス 』 までの注意点を参照ください。

## Special Controls 特殊コントロール

### Hand Control Mounting Platforms ハンドコントロール取付プラットフォーム

<input type="checkbox"/>	QML110342	Hand Control Mounting, Link-It To The Space Disk, Hand Tray (1) ハンドコントロール取付, Link-It でスペースディスク ハンドトレイに取付 (1)
<b>Hand Control Mounting ハンドコントロール取付</b> 		
<input type="checkbox"/>	QML110350	Hand Control Mount, Link-It To The Armrest, Fixed ハンドコントロール取付, Link-It でアームレストに取付・固定
<input type="checkbox"/>	QML110353	Hand Control Mount, Link-It To The Armrest, Swing Away ハンドコントロール取付, Link-It でアームレストに取付スイングアウェイ
<b>Hand Control Mounting Location ハンドコントロール取付位置</b>		
<input type="checkbox"/>	QML110362	Hand Control Mounting Location, Right ハンドコントロール取付位置, 右
<input type="checkbox"/>	QML110361	Hand Control Mounting Location, Left ハンドコントロール取付位置, 左

### Head Control (2) ヘッドコントロール(2)

#### Proportional Input Devices プロポーションアル インプットデバイス

<input type="checkbox"/>	QML110370	Head Control, Switch-It Dual Pro, 3-Way Proportional, Facial Pads ヘッドコントロール, Switch-It デュアル・プロ, 3方向プロポーションアル, フェイシャルパッド
<input type="checkbox"/>	QML110371	Head Control, Switch-It Dual Pro, 3-Way Proportional, Spot Pads ヘッドコントロール, Switch-It デュアル・プロ, 3方向プロポーションアル, スポットパッド
<input type="checkbox"/>	QML110372	Head Control, Switch-It RIM, 3-Way Proportional ヘッドコントロール, Switch-It RIM 3方向プロポーションアル

#### Switched Input Devices スイッチ インプット デバイス

<input type="checkbox"/>	QML110401	Head Control, 3-Switch Head Array, Wings, Short, Curved ヘッドコントロール, 3-スイッチ ヘッドアレイ, ウイング, ショート, カーブド
<input type="checkbox"/>	QML110402	Head Control, 3-Switch Head Array, Wings, Short, Straight ヘッドコントロール, 3-スイッチ ヘッドアレイ, ウイング, ショート, ストレート
<input type="checkbox"/>	QML110403	Head Control, 3-Switch Head Array, Wings, Long, Curved ヘッドコントロール, 3-スイッチ ヘッドアレイ, ウイング, ロング, カーブド
<input type="checkbox"/>	QML110404	Head Control, 3-Switch Head Array, Wings, Long, Straight ヘッドコントロール, 3-スイッチ ヘッドアレイ, ウイング, ロング, ストレート
<input type="checkbox"/>	QML110405	Head Control, 4-Switch Head Array, Wings, Long, Straight ヘッドコントロール, 4-スイッチ ヘッドアレイ, ウイング, ロング, ストレート
<input type="checkbox"/>	QML110406	Head Control, 5-Switch Head Array, Wings, Long, Straight ヘッドコントロール, 5-スイッチ ヘッドアレイ, ウイング, ロング, ストレート

### Chin Control チンコントロール

#### Proportional Input Devices プロポーションアル・インプット・デバイス

<input type="checkbox"/>	QML110470	Chin Control, Switch-It MicroGuide チンコントロール Switch-It マイクロガイド
<input type="checkbox"/>	QML110471	Chin Control, Switch-It MicroPilot チンコントロール, Switch-It マイクロパイロット
<input type="checkbox"/>	QML110472	Chin Control, Switch-It VersaGuide チンコントロール, Switch-It バーサガイド
<input type="checkbox"/>	QML110473	Chin Control, Switch-It VersaGuide EZ チンコントロール, Switch-It バーサガイド EZ
<input type="checkbox"/>	QML110474	Chin Control, Allround Joystick チンコントロール, オールラウンド・ジョイスティック
<input type="checkbox"/>	QML110475	Chin Control, Allround Joystick Light チンコントロール, オールラウンド・ジョイスティック・ライト
<input type="checkbox"/>	QML110476	Chin Control, Joystick, R-Net Bus Enabled (1) チンコントロール, オールラウンド・ジョイスティック, R-Netバス付 (1)
<input type="checkbox"/>	QML110477	Chin Control, Allround Joystick Light, R-Net Bus Enabled (1) チンコントロール, オールラウンド・ジョイスティック・ライト, R-Net バス付き (1)

### ⑬ 『 ハンドコントロール取付プラットフォーム 』 から 『 チンコントロール - プロポーションアル・インプット・デバイス 』 までの注意点

(1) Only For Micro Series Joysticks  
(1) マイクロシリーズ ジョイスティック専用

(2) For Switch Selection See Section H. Choose A Whitmyer Headrest Mount On Previous Pages  
(2) スイッチの選択はセクションHを参照。Whitmyerヘッドレストマウントは前ページを参照し選択してください。

### ここより下のセクションは、下記 ⑭ 『 チンコントロール - チンコントロール取付 』 から 『 H- スイッチ - #2 スイッチ選択(次頁) 』 までの注意点を参照ください。

<b>Chin Control Mounting チンコントロール取付</b> 		
<input type="checkbox"/>	QML110480	Mounting, Link-It To Chin Harness, Small (1) チンコントロール取付, Link-It でチンハーネスに取付, スモール (1)
<input type="checkbox"/>	QML110481	Mounting, Link-It To Chin Harness, Large (1) チンコントロール取付, Link-It チンハーネスに取付, ラージ (1)
<input type="checkbox"/>	QML110483	Chin Control Mounting, Link-It To Manual Chin Boom, Backrest Mount, right チンコントロール取付, Link-It で手動チン・ブームに取付, バックレスト取付, 右
<input type="checkbox"/>	QML110484	Chin Control Mounting, Link-It To Manual Chin Boom, Backrest Mount, Left チンコントロール取付, Link-It で手動チン・ブームに取付, バックレスト取付, 左
<input type="checkbox"/>	QML110485	Chin Control Mounting, Link-It To Power Chin Boom, Backrest Mount, Right チンコントロール取付, Link-It で電動チン・ブームに取付, バックレスト取付, 右
<input type="checkbox"/>	QML110486	Chin Control Mounting, Link-It To Power Chin Boom, Backrest Mount, Left チンコントロール取付, Link-It で電動チン・ブームに取付, バックレスト取付, 左
<input type="checkbox"/>	QML110487	Mounting, Link-It To Headrest, Swing Away, Left チンコントロール取付, Link-Itでヘッドレストに取付, スイングアウェイ, 左
<input type="checkbox"/>	QML110488	Mounting, Link-It To Headrest, Swing Away, Right チンコントロール取付, Link-Itでヘッドレストに取付, スイングアウェイ, 右
<b>Link-It Extension Kit Link-It 延長キット</b>		
<input type="checkbox"/>	QML110590	Link-It Extension Kit, Base Module, 100 mm Extension Tube, 5 Cable Clips Link-It 延長キット, ベース・モジュール, 100 mm延長チューブ, 5 ケーブル・クリップ
<input type="checkbox"/>	QML110591	Link-It Extension Kit, Base Module, 150 mm Extension Tube, 5 Cable Clips Link-It 延長キット, ベース・モジュール, 150 mm延長チューブ, 5 ケーブル・クリップ

## H - Switches (2) H-スイッチ (2)



## #1 Switch Selection #1スイッチ選択

<input type="checkbox"/>	QML110611	#1 Single Switch, Ø 64 mm, Black	#1 シングルスイッチ, Ø 64 mm, ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110612	#1 Single Switch, Ø 64 mm, Red	#1 シングルスイッチ, Ø 64 mm, レッド
<input type="checkbox"/>	QML110613	#1 Single Switch, Ø 64 mm, Green	#1 シングルスイッチ, Ø 64 mm, グリーン
<input type="checkbox"/>	QML110523	#1 Egg Switch - Black	#1 エッグスイッチ - ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110524	#1 MicroLite Switch - Black	#1 マイクロライト・スイッチ - ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110651	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Black	#1 シングルスイッチ, Ø 30 mm, ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110654	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Blue	#1 シングルスイッチ, Ø 30 mm, ブルー
<input type="checkbox"/>	QML110653	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Green	#1 シングルスイッチ, Ø 30 mm, グリーン
<input type="checkbox"/>	QML110652	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Red	#1 シングルスイッチ, Ø 30 mm, レッド
<input type="checkbox"/>	QML110655	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Yellow	#1 シングルスイッチ, Ø 30 mm, イエロー
<input type="checkbox"/>	QML110534	#1 Twister Switch - Black	#1 ツイスタースイッチ - ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110535	#1 Twister Switch - Green	#1 ツイスタースイッチ - グリーン
<input type="checkbox"/>	QML110536	#1 Twister Switch - Red	#1 ツイスタースイッチ - レッド

## #1 Switch Mounting

## #1スイッチ取付



<input type="checkbox"/>	QML110560	#1 Switch Mounting, Link-It To The Hand Control (3)	#1 スイッチ取付, Link-It でハンドコントロールに取付 (3)
<input type="checkbox"/>	QML110566	Link-It To Armrest (Opposite Site As Hand Control) (4)	#1 スイッチ取付, Link-It でアームレストに取付 (ハンドコントロールと反対側) (4)
<input type="checkbox"/>	QML110561	#1 Switch Mounting, Link-It To The Headrest	#1 スイッチ取付, Link-It でヘッドレストに取付
<input type="checkbox"/>	QML110563	#1 Switch Mounting, Link-It To The Seat Rail (5)	#1 スイッチ取付, Link-It でシートレールに取付 (5)
<input type="checkbox"/>	QML110565	#1 Switch Mounting, Link-It To Chin Boom (6)	#1 スイッチ取付, Link-It でチン・ブームに取付 (6)
<input type="checkbox"/>	QML110569	#1 Omit Switch Mounting (7)	#1 スイッチ取付なし (7)

## #1 Switch Mounting Location #1スイッチ取付位置

<input type="checkbox"/>	QML110572	#1 Switch Mounting Location, Right	#1 スイッチ取付位置, 右
<input type="checkbox"/>	QML110571	#1 Switch Mounting Location, Left	#1 スイッチ取付位置, 左

## #1 Satellite Switches (8) #1 サテライト スイッチ (8)

<input type="checkbox"/>	QML110537	#1 Satellite Switch - Black	#1 サテライト・スイッチ - ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110538	#1 Satellite Switch - Green	#1 サテライト・スイッチ - グリーン
<input type="checkbox"/>	QML110539	#1 Satellite Switch - Red	#1 サテライト・スイッチ - レッド

## #2 Switch Selection #2 スイッチ選択

<input type="checkbox"/>	QML110631	#2 Single Switch, Ø 64 mm, Black	#2 シングルスイッチ, Ø 64 mm, ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110632	#2 Single Switch, Ø 64 mm, Red	#2 シングルスイッチ, Ø 64 mm, レッド
<input type="checkbox"/>	QML110633	#2 Single Switch, Ø 64 mm, Green	#2 シングルスイッチ, Ø 64 mm, グリーン
<input type="checkbox"/>	QML110088	#2 Egg Switch - Black	#2 エッグスイッチ - ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110089	#2 MicroLite Switch - Black	#2 マイクロライト・スイッチ - ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110671	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Black	#2 シングルスイッチ, Ø 30 mm, ブラック

## ⑩ 『チンコントロール - チンコントロール取付(前頁)』から『H-スイッチ - #2 スイッチ選択(商品番号:QML110090)』までの注意点

(1) If You Need Switches Mounted On The Harness, You Can Only Use Allround Joystick

(1) ハーネスにスイッチを取り付ける必要がある場合、オールラウンドジョイスティックのみ可

(2) Select 1 Switch And Mounting Position Accordingly. For A Second Switch Please Use #2 Switch Selection Part

Below. Single Function For Special Input Devices

(2) 第1スイッチと適切な取付位置を選択してください。第2スイッチは以下の#2スイッチ・セレクションから選択してください。特殊入力デバイスは単一機能

(3) Not With HD Allround Joystick Or Space Disk Mount

(3) 高耐久性オールラウンドジョイスティック、またはスペース ディスク マウントと併用不可

(4) Armrest Rail Mount

(4) アームレストレールに取付

(5) Knee, If 2 Switches Selected Only Left And Right Mount

(5) 膝による操作。スイッチを2つ選択した場合、左右に取付のみ

(6) No Left / Right Switch Selection Required

(6) 左右スイッチの選択は不要

(7) Switches Attached Loose

(7) スイッチは緩めに取付。

## ここより下のセクションは、下記 ⑩ 『H-スイッチ #2 スイッチ選択(商品番号:QML110091)』から『安全装置(次頁)』までの注意点をご参照ください。

<input type="checkbox"/>	QML110674	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Blue	#2 シングルスイッチ, Ø 30 mm, ブルー
<input type="checkbox"/>	QML110673	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Green	#2 シングルスイッチ, Ø 30 mm, グリーン
<input type="checkbox"/>	QML110672	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Red	#2 シングルスイッチ, Ø 30 mm, レッド
<input type="checkbox"/>	QML110675	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Yellow	#2 シングルスイッチ, Ø 30 mm, イエロー
<input type="checkbox"/>	QML110095	#2 Twister Switch - Black	#2 ツイスタースイッチ - ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110096	#2 Twister Switch - Green	#2 ツイスタースイッチ - グリーン
<input type="checkbox"/>	QML110097	#2 Twister Switch - Red	#2 ツイスタースイッチ - レッド

## #2 Switch Mounting #2 スイッチ取付

<input type="checkbox"/>	QML110098	#2 Switch Mounting, Link-It To Hand Control (1)	#2 スイッチ取付, Link-It でハンドコントロールに取付 (1)
<input type="checkbox"/>	QML110099	#2 Mount, Link-It To Armrest (Opposite Hand Control) (2)	#2 スイッチ取付, Link-It でアームレストに取付 (ハンドコントロールと反対側) (2)
<input type="checkbox"/>	QML110100	#2 Switch Mounting, Link-It To The Headrest	#2 スイッチ取付, Link-It でヘッドレストに取付
<input type="checkbox"/>	QML110104	#2 Switch Mounting, Link-It To The Seat Rail (3)	#2 スイッチ取付, Link-It でシートレールに取付 (3)
<input type="checkbox"/>	QML110105	#2 Switch Mounting, Link-It To Chin Boom (4)	#2 スイッチ取付, Link-It でチン・ブームに取付 (4)
<input type="checkbox"/>	QML110106	#2 Omit Switch Mounting (5)	#2 スイッチ取付なし (5)

## #2 Switch Mounting Location #2 スイッチ取付位置

<input type="checkbox"/>	QML110108	#2 Switch Mounting Location, Right	#2 スイッチ取付位置, 右
<input type="checkbox"/>	QML110107	#2 Switch Mounting Location, Left	#2 スイッチ取付位置, 左

## #2 Satellite Switches (6) #2 サテライト・スイッチ (6)

<input type="checkbox"/>	QML110111	#2 Satellite Switch - Black	#2 サテライト・スイッチ - ブラック
<input type="checkbox"/>	QML110112	#2 Satellite Switch - Green	#2 サテライト・スイッチ - グリーン
<input type="checkbox"/>	QML110113	#2 Satellite Switch - Red	#2 サテライト・スイッチ - レッド

仕様及び価格等は予告なく変更になる場合があります。

サンライズメディカルジャパン株式会社 お問い合わせ: 0480-31-6480 Email: order@sunrisemedical.jp

12 / 19 ページ

**Multi-Function Switches (7) マルチ・ファンクション・スイッチ (7)**

<input type="checkbox"/>	QML110550	Mini 2 Button (Stereo Plug) (8) ミニ 2 ボタン (ステレオ・プラグ) (8)	
<input type="checkbox"/>	QML110551	Mini 2 Button (Dual Mono Plug) (8) ミニ 2 ボタン (デュアルモノ・プラグ) (8)	
<input type="checkbox"/>	QML110552	Mini 4 Button InLine (DB9 Connector) (8) ミニ 4 ボタン InLine (DB9コネクタ) (8)	
<input type="checkbox"/>	QML110554	4-Way Toggle Switched Joystick 4方向・トグルスイッチ式ジョイスティック	

**Accessories アクセサリー**

<input type="checkbox"/>	QML110580	Mono Extension Cable (3.5 mm Jack Socket) (2 m) モノラル延長ケーブル(3.5 mmジャックソケット) (2 m)	
<input type="checkbox"/>	QML110581	Stereo Extension Cable (3.5 mm Jack Socket) (2 m) ステレオ延長ケーブル(3.5 mmジャックソケット) (2 m)	
<input type="checkbox"/>	QML110582	Extension Cable DB9 (1 m) DB9延長ケーブル (1 m)	
<input type="checkbox"/>	QML110583	Y-Cable, 2 Female Mono To 1 Male Stereo Y-ケーブル, モノラル雌型2本からステレオ雄型1本	

**Sip 'N Puff (8) シップ&パフ 呼吸吸気スイッチ (8)**

<input type="checkbox"/>	QML110510	Sip 'N Puff With Link-It Hardware, Swing Away Mount To The Headrest (9) シップ&パフ 呼吸吸気スイッチ, Link-It 取付金具でヘッドレストにスイングアウェイ・マウント (9)	
--------------------------	-----------	--	--

**Sip 'N Puff, Price Inclusive OMNI2 Module And Traction Control System (GYRO Technology) (10)**

シップ&パフ 呼吸吸気スイッチ (OMNI2モジュール及びトラクション・コントロール・システム(ジャイロテクノロジーを含む) (10)

**Safety Devices 安全装置**

<input type="checkbox"/>	QML090147	Remote Stop Switch (30m Activation Range, Fit Via OBC Port)(11) 遠隔停止スイッチ (ポート経由機能有効範囲30 mOBCポート経由で接続) (11)	
--------------------------	-----------	--	--

**⑮ 『 H-スイッチ #2 スイッチ選択(商品番号:QML110091)(前頁) 』から『 安全装置 』までの注意点**

- |  |   |
|--|---|
| <p>(1) Not With HD Allround Joystick Or Space Disk Mount<br/> <b>(1) 高耐久性オールラウンド・ジョイスティック、またはスペースディスク・マウントと併用不可</b><br/>                 (2) Armrest Rail Mount<br/> <b>(2) アームレストレールに取付</b><br/>                 (3) Knee, If 2 Switches Selected Only Left And Right Mount<br/> <b>(3) 膝による操作。スイッチを2つ選択した場合、左右に取付のみ</b><br/>                 (4) No Left / Right Switch Selection Required<br/> <b>(4) 左右スイッチの選択は不要</b><br/>                 (5) Switches Attached Loose<br/> <b>(5) スイッチは緩めに取付</b><br/>                 (6) Only For Allround Joystick, Maximum 2 Selectable<br/> <b>(6) オールラウンドジョイスティック専用、最大2個まで選択可能</b></p> | <p>(7) Attached Loose, When Ordered. No Link-It Fixation Possible<br/> <b>(7) 緩めに取付、Link-It 固定は使用不可</b><br/>                 (8) For Switch Selection See Section H<br/> <b>(8) スイッチの選択はセクションH参照</b><br/>                 (9) Headrest To Be Selected<br/> <b>(9) ヘッドレストを選択してください</b><br/>                 (10) OMNI2 Module Incl. Remote Full VGA Display With Infrared, Separate Input Box With Bluetooth, USB Charger And Speaker<br/> <b>(10) OMNI2モジュール リモート・フルVGAディスプレイ、赤外線、個別のインプットボックス(Bluetooth,USB充電器及びスピーカー付き)を含む</b><br/>                 (11) Not With VR2<br/> <b>(11) VR2と併用不可</b></p> |
|--|---|

**Comments For Customisations 特別備考欄**



<b>Q300 M Mini Q300 M ミニ</b>	
<b>Base Price ベース価格</b>	00,000.00
Total Of Additional Equipment	
Packaging And Transport	
Exclusive VAT	
VAT	
<b>Total Price 合計</b>	

<b>Date</b>	<b>Signature</b>	
Day      Month      Year		<b>Send E-Mail</b>



サンライズ メディカル ジャパン 株式会社  
 〒349-1145  
 埼玉県加須市間口456番地1  
 TEL : 0480-31-6480  
 御注文 : order@sunrisemedical.jp  
 問い合わせ : info@sunrisemedical.jp



// QML070069

// QML080213

LED Lights & Chargers LEDライト&充電器



// QML110209

// QML110209

// QML160102

// QML160103 & QML160104



// QML160100 & QML160101

Back Cushion Type バッククッションタイプ



// QML030150

Backrest Frame Option バックレストフレーム オプション



// QML030098

SEDEO LITE Back Cushions SEDEOライト バッククッション



// QML030130

// QML030131

// QML030133

仕様及び価格等は予告なく変更になる場合があります。  
サンライズメディカルジャパン株式会社 お問い合わせ:0480-31-6480 Email: order@sunrisemedical.jp  
14 / 19 ページ



// QML030430 & QML030431



// QML030432



// WHT030401-WH030403



// WHT030404-WHT030406



// QML030433



// WHT030408



// WHT030409

SEDEO Seat Cushions SEDEOシートクッション



// QML020073

Seat Cushion Type シートクッションタイプ



// QML020098

Armrest Types & Arm Pads アームレストタイプ & アームパッド



// QML040039



// QML040123



// QML0400022



// QML040019



// QML040204



// QML050015

// QML050016

// QML050082

Remote Joystick – R-Net & Joystick Mounting リモートジョイスティック R-net&ジョイスティック取付



// QML110017

// QML110013

// QML110018

// QML110056

Remote Joystick – VR2 リモートジョイスティック - VR2



// QML110036

// QML110037

Joystick Knobs ジョイスティック ノブ



// QML090045

// C

// QML090508



// QML090509

// QML090512

// QML090511

// QML090506

Electronic Programmers – VR2 エレクトロニック プログラマー





// QML090066

Power Modules – R-Net / Attendant Controls パワーモジュール R-net / 介助者用コントロール



// QML110004

// QML110021

4-Actuator Control Box 4アクチュエーター コントロールボックス



// QML110055

#1 Ctrl+5- Switch Box Options & R-Net OMNI2 Input Control Modules

#1 Ctrl+5- スイッチボックス オプション & R-Net OMNI2 インプットコントロール モジュール



// QML110175

// QML110176

// QML110116

Head Control ハンドコントロール



// QML110401 - QML110406

// QML110370 // QML110371



// QML110470 // QML110301  
QML110304 // QML110305



// QML110471 // QML110302



// QML110472 // QML110473 //



// QML110306 - QML110309  
// QML110474 - QML110477



// QML110475 // QML110477  
// QML110307 // QML110310

Table Top Controls テーブルトップコントロール



// QML110143

Switches スイッチ



// QML110521



// QML110523



// QML110524



// QML110526 - QML110530



// QML110537 - QPP110539



// QML110534 - QML110536



// QML110551



// QML110552

Switch Mounting スイッチ取付



// QML110526 // QML110566



// QML110566 // QML110526  
// QML110529



// QML110560 // QML110572  
// QML110013 // QML110056  
// QML110529 // QML110526



// QML110563



// QML140008  
// QML140009  
// QML140010  
// QML140011



// QML140012  
// QML140013  
// QML140014  
// QML140015



// QML140016  
// QML140017

Hand Control Mounting ハンドコントロール取付



// QML110353 // QML110302  
// QML110362



// QML110353 // QML110302  
// QML110362 // QML110342



// QML110302



// QML110353 // QML110361  
// QML110524 // QML110526  
// QML110560



// QML110353 // QML110306  
// QML110362 // QML110538  
// QML110539

Chin Control Mounting チンコントロール取付



// QML110480 // QML110481  
// QML110470 // QML110471



// QML110483 // QML110484



// QML110483 // QML110484



// QML110485 // QML110486



// QML110485 // QML110474  
// QML110526 // QML110529  
// QML110561 // QML110572  
// QML110571



// QML110487 // QML110471



// QML110487 // QML110474