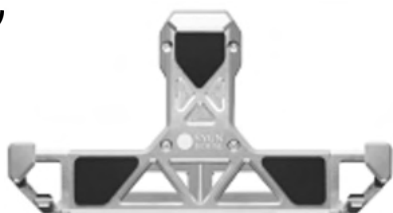


# MOUNT SYSTEM 車種別適合情報

## ◆MOUNT SYSTEM 取付・使用上の注意

- ・MOUNT SYSTEMは、**A**パーツ（ホルダー部）、**B**パーツ（アーム部）、**C**パーツ（車体取付部）から構成される3つのアイテムを組み合わせでご使用頂きます。適合情報は、Aパーツ（A-46）を使用する前提で、快適に使用可能な組合せをご案内しています。
- ・取付は、安全運転の妨げにならないよう十分に注意をして行ってください。取付後はハンドルを左右に切り、タンク・カウル・シールドなど、車体への干渉が無いか必ず確認してください。
- ・パイプクランプのCパーツ取付時は、本体取付幅以上の均一なパイプ部分があるかを確認。パイプ径が均でないテーパ部や、アール（曲げ）部に装着すると、適切な締めトルクをかけられないため、製品の脱落や破損につながる恐れがあります。
- ・取付後は必ず定期的にネジの緩みが無いかを確認し、必要に応じて増締めをして安全にご使用ください。

Aパーツ



Bパーツ



Cパーツ



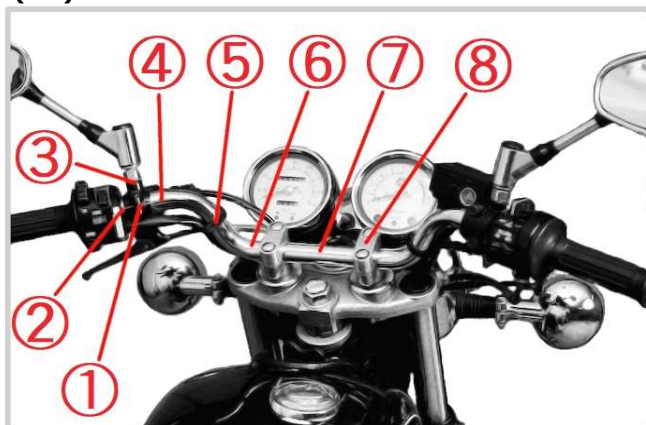
※車種により、適合情報以外の製品でお取り付け可能な場合がございます。但し、使用上の制約や条件がある場合がございますので、詳細に関しましては弊社カスタマーサービス窓口までお問い合わせください。

※適合情報は、標準装着の純正ハンドルを元に作成しております。純正オプションや社外品などで同一サイズ・同一規格の製品であっても取付出来ない場合がございますので、必ず仮当てをして適切に装着可能か確認してください。

※適合情報は、基本的に日本国内仕様車両での装着データとなります。年式・仕様地域により適合品が異なる場合がございますので、装着前には必ず仮当てをして現車確認をしてから取付してください。  
適合情報及び製品の仕様は、予告なく変更になる場合があることを予め承願います。

## ■ハンドルタイプ・取付場所の確認

(A) バーハンドル



(B) セパレート



(C) その他、スクーターなど

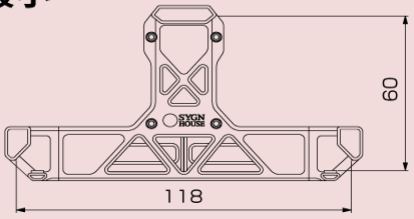
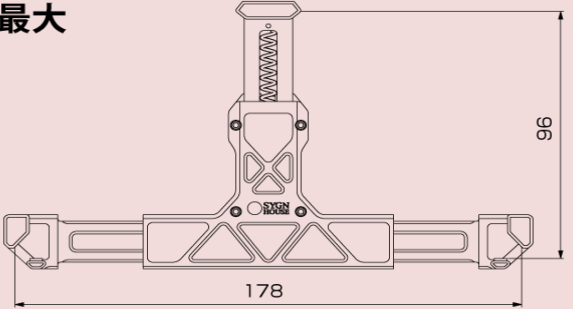
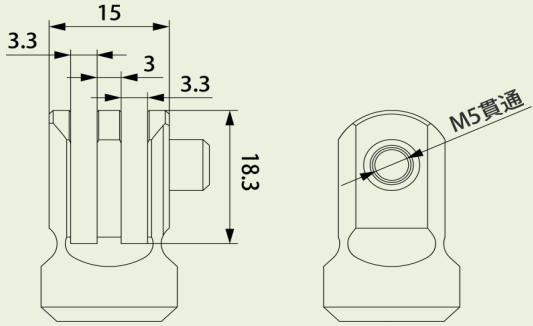
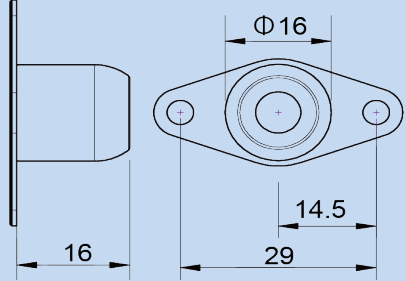
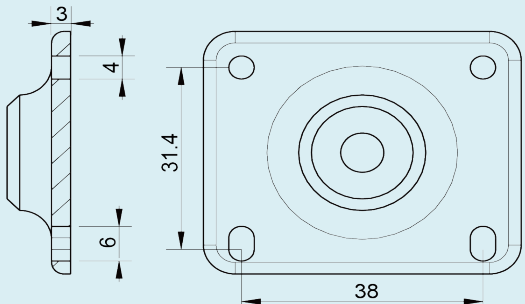
(A)・(B)を参考にして取付可能位置を確認する

- ①レバークランプ部 ②スイッチボックス/レバークランプ間（Bタイプはレバークランプ内側の場合あり）③ミラー部  
④バー上部 ⑤バー中間 ⑥バー下部 ⑦バー中央部 ⑧ハンドルクランプ部 ⑨ステムホール部

メーカー	モデル	年式	型式	ハンドルタイプ	Cパーツ適合 (取付位置) ※推奨順
<b>HONDA</b>	PCX150	2018～	KF30	A	C-40(⑤⑥), C-27(④)
	ADV150	2019～	KF38	A	C-42(⑥)
	FORZA	2018～	MF13	C	C-37(③)
	CB250R	2018～	MC52	A	C-42(⑥⑦)
	CBR250R	2015～2017	MC41	B	C-32(⑨)
	CBR250RR	2017～	MC51	B	C-32(⑨)
	REBEL250	2017～	MC49	A	C-41(⑥)
	CRF250 Rally	2020～	MD47	A	C-40(⑦), C-27(②) ※右側のみ可
	GB350	2021～	NC59	A	C-40(⑤)
	CB400SF	2007～	NC42	A	C-40(⑤⑦), C-27(⑦)
	CB400SB	2007～	NC42	A	C-40(⑤⑦), C-27(⑦)
	CBR400R	2016～	NC47	B	C-32(⑨), C-27(②)
	400X	2019～	NC56	A	C-27(④)
	CBR600RR	2002～2006	PC37	B	C-32(⑨)
	CBR600RR	2007～2013	PC40	B	C-15(⑨)
	CB650R	2019～	RH03	A	C-42(⑥), C-40(④)
	NC750X	2021～	RH09	A	C-40(⑥), C-27(⑥)
	X-ADV	2017～2020	RH10	A	C-42(⑥)
	VFR800X	2017～	RC80	A	C-42(⑦), C-27(②)
	CBR929RR	2000～2001	SC44	B	C-15(⑨)
	CB1000R(海外仕様)	2015	SC60	A	C-42(⑥)
	CBR1000RR	2008～2015	SC59	B	C-33(⑨)
	CBR1000RR(SP除く)	2017～	SC77	B	C-33(⑨)
	CBR1000RR-R/SP	2020～	SC82	B	C-33(⑨)
	CBR1100XX	1996～2003	SC-35	B	C-26(⑨)
	REBEL1100	2021～	SC83	A	C-41(⑥) ※左側のみ可
	CRF1100L Africa Twin	2020～	SD10	A	C-42(⑥⑦)
	VFR1200F/DTC	2010～2013	SC63	B	C-32(⑨)
CB1300SB	2005～	SC54	A	C-40(⑥), C-27(⑥⑦)	
<b>KAWASAKI</b>	Ninja ZX-25R	2020～	ZX250E	B	C-27(②)
	Ninja250	2018～	EX250P	B	C-16(⑨)
	Ninja400	2018～	EX400G	B	C-16(⑨)
	Z400	2019～	EX400G	A	C-40(⑥⑦), C-27(⑦)
	Ninja ZX-6R	2013～2016	ZX636E	B	C-26(⑨), C-27(②)
	Ninja650	2017～	ER650H	B	C-26(⑨), C-27(②)
	W800 STREET	2019～	EJ800B	A	C-40(⑥⑦), C-27(⑦)
	Z900RS	2018～	ZR900C	A	C-42(⑥), C-37(③)
	Z900	2018～	ZR900B	A	C-40(⑤)
	Ninja1000	2018～2019	ZXT00W	B	C-26(⑨)
	Ninja H2 SX SE+	2019～	ZXT02A	B	C-16(⑨)
	Z H2	2020～	ZRT00K	A	C-27(②)
	ZZR1400(海外仕様)	2006～2011		B	C-16(⑨)
	ZZR1400/ZX-14R	2016	-	B	C-16(⑨)

メーカー	モデル	年式	型式	ハンドルタイプ	Cパーツ適合 (取付位置) ※推奨順
<b>KAWASAKI</b>	1400GTR(海外仕様)	2008		B	C-26(⑨)
<b>SUZUKI</b>	BURGMAN200	2014～	CH41A	C	C-37(③)
	V-Strom250	2017～	DS11A	A	C-40(⑥), C-27(⑥⑦)
	GSX250R	2017～	DN11A	B	C-37(③) ※M10ボルト(首下15mm)必要
	SV650	2016～	VP55B	A	C-27(⑥⑦)
	V-Strom650ABS	2017～	C733A	A	C-40(⑥⑦)
	V-Strom1000XT	2017～2019	VU51A	A	C-42(⑦), C-27(②)
	GSX-R1000(海外仕様)	2003		B	C-32(⑨)
	GSX-R1000(海外仕様)	2005		B	C-15(⑨)
	GSX-R1000(海外仕様)	2009		B	C-16(⑨)
	GSX-S1000F	2017～	GT79B	A	C-42(⑥)
	KATANA	2019～	GT79B	A	C-42(⑥)
	HAYABUSA	1999～2019		B	C-28(専用部品)
	HAYABUSA	2021～	EJ11A	B	C-15(⑨)
	<b>YAMAHA</b>	N MAX155	2017～	SG50J	C
SEROW 250		2018～2020	DG31J	A	C-40(⑤⑥), C-27(⑥⑦)
YZF-R25		2018～	RG43J	B	C-27(②) ※右側のみ取付可
MT-25		2018～	RG43J	A	C-40(⑤⑦), C-27(⑦)
MT-03		2018～	RH13J	A	C-40(⑤⑦), C-27(⑦)
DragStar 400		2010～2017	VH02J	A	C-41(⑦)
MT-07		2017～2020	RN19J	A	C-37(③)
Tenere700		2020～	DM09J	A	C-42(⑥)
MT-09		2017～2020	RN52J	A	C-42(⑦)
NIKEN		2018～	RN58J	A	C-42(⑦)
XSR900		2018～	RN56J	A	C-42(⑥⑦)
TRACER900GT		2015～2020	RN51J	A	C-42(⑥⑦)
SCR950		2017～	VN09J	A	C-40(⑤)
MT-10		2016～	RN50J	A	C-42(⑦)
YZF-R1		2002～2003	RN09	B	C-16(⑨)
XT1200Z ST		2014	-	A	C-42(⑥⑦)
<b>BMW</b>		G310GS	2017～		A
	S1000R	2018	WB10D52	A	C-42(⑦), C-37(⑧)
	S1000RR	2012	-	B	C-16(⑨)
	R1200GS	2011	R12JA	A	C-42(⑥⑦)
	R1250GS	2019～		A	C-43(⑦)
<b>Harley-Davidson</b>	FLFBS Softail Fatboy	2018	-	A	C-43(⑥)
<b>Aprilia</b>	SX125	2018～		A	C-42(⑤)

# MOUNT SYSTEM デバイス適合情報(Aパーツ)

デバイス	機種	Aパーツ	寸法 (単位 : mm)
スマートフォン	iPhone12 / mini / Pro / Max iPhone11 / Pro / Max iPhoneX / XS / XS Max iPhone SE(第2世代) iPhone6 / 6S / 7 / 8 / Plus XPERIA 1 / 5 Pixel 4 / 3 XL	A-46	<p><b>最小</b></p>  <p><b>最大</b></p>  <p>※スマートフォンの厚みにより、装着できる幅が変わります。</p>
アクションカム	GoPro HEROシリーズ	A-43	
ナビ	Panasonic Gorilla CN-G***Dシリーズ CN-GP***Dシリーズ (純正付属品CA-PTQ25D対応)	A-42	
	Garmin ZUMO 550 /660 / 396 Yupiteru BNV-1 / 2 Yupiteru MCN43 / 45 / 46 DAYTONA MOTO GPS RADAR	A-39	

## 〈 MOUNT SYTEM 取付場所をセルフチェック！ 〉

車種別適合表に自分のバイクの適合情報がない場合でも、以下にご案内するセルフチェック項目をクリアすれば、マウントシステムが取付られるか自分で確認することができます。

◆MOUNT SYSTEMは、Aパーツ（ホルダー部）、Bパーツ（アーム部）、Cパーツ（車体取付部）の3つの構成部品を組み合わせるご使用頂きます。Cパーツの取付位置を確定出来ればマウントシステムを取付られる可能性が高くなります。

◆Cパーツは主に、ハンドルパイプ部に取付ける「クランプベース」、セパレートハンドルのトップ中央の穴に取付ける「ステムベース」、その他ミラー部やレバーホルダーなどに取付けるベースをラインアップ。各パーツの仕様を参考にして、取付可能Cパーツを探してください。

### ■Cパーツ仕様

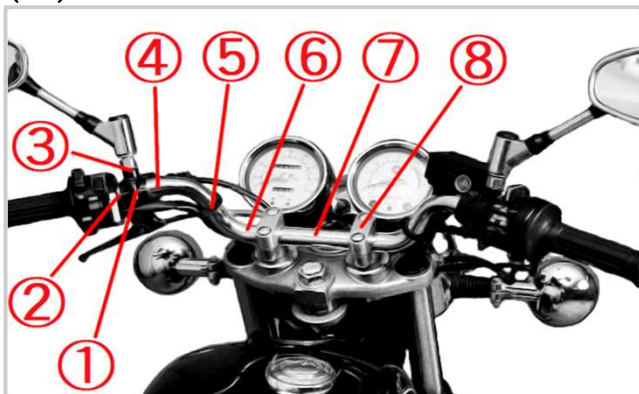
	<p>『クランプベース』            C-40 (パイプ径22.2mm)            C-41 (パイプ径25.4mm)            C-42 (パイプ径28.5mm)            C-43 (パイプ径31.8mm)            ※厚み:14mm (共通)</p>		<p>『クランプベース』            C-27 (パイプ径22.2mm)            ※厚み:5mm</p>
	<p>『ステムベース』            C-15 内径12.8mm用            (約12.2~13mm対応可)            C-16 内径15.8mm用            (約15~17mm対応可)            C-26 内径12.8mm用            (約12.2~13mm対応可)</p>		<p>『ステムベース』            C-32 内径17~20mm用            C-33 内径23.2~25mm用</p>
	<p>『ミラーマウントベース』            C-37 M8/M10対応            ※車種により別途ボルト・ミラーアダプターが必要</p>		<p>『レバーホルダーベース』            C31 22.2mmハンドル対応            ネジ間ピッチ30~40mm</p>



## CHECK ① 【 ハンドルのタイプを確認する 】

下記、A～Cタイプのいずれに該当するかを確認し、現車の取付可能位置を探す。

(A) バーハンドル



(B) セパレート



(C) その他、スクーターなど

(A)・(B)を参考にして取付可能位置を確認する

(取付可能位置)

- ①レバークランプ部 ②スイッチボックス/レバークランプ間 (Bタイプの場合はレバークランプ内側の場合あり)  
③ミラー部 ④バー上部 ⑤バー中間 ⑥バー下部 ⑦バー中央部 ⑧ハンドルクランプ部 ⑨ステムホール部

## CHECK ② 【 安全に取付可能か確認する 】

取付可能位置を見つけたら、その位置に正しく取付可能かどうかを確認する。  
特に注意すべき①～③の赤丸部分に関して、下記内容を確認してください。



- ① クランプベースの取付可能位置を見つけたら、パイプ径が均一(クランプベース幅分)かどうか確認する。  
パイプ径が均一ではない部位(テーパ部や曲げ部)に取付をすると、適正な取付トルクで固定する事が出来ず、製品の脱落や車体への損傷を招く恐れがありますので必ず確認してください。
- ② Cパーツを取付した際に、ハンドルに取付られている他の部品やハンドルを左右に切った際に干渉する恐れがないかを確認する(※特にグリップ付近やミラーマウントベース使用時に注意)。
- ③ センター部に取付可能な場合は、メーターの視認性やキーシリンダーへの干渉など、安全性や操作性を妨げる可能性がないかどうか確認する(※特にステムベース使用時に注意)。

### 《取付時の注意事項》

- ・取付場所は、走行時の操作の妨げになったり、メーターの視認性を著しく損なわないよう注意願います。また、ハンドル際にタンクやカウル、風防等などの車体に干渉しないよう注意してください(実際の使用状況や使い勝手を加味する)。
  - ・Cパーツの取付位置はハンドル中央～左側を想定していますので、可能な限り想定内の装着確認をお願いします。
- ★最終確認の際には、必ずAパーツとBパーツの両方を装着し、干渉や不具合等が無いことを確認してください。

## CHECK③ 【 取付イメージを確認する 】

### ■ 良い取付例



☆メーターの視認性良好・車体干渉無い取付状態 (使用マウント:A-45/B-6/C-22)



☆メーターの視認性良好・車体干渉無い取付状態 (使用マウント:A-45/B-6/C-37)

### ■ 悪い取付例



✕ハンドル操作時スクリーン干渉



✕ハンドル装備品に干渉



✕テーパ部に取付した為、クランプに隙間あり



✕取付部隙間あり (C-27)