

推奨金具一覧表のご利用にあたって

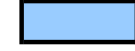
○注意事項

- ・各アンテナの設計風圧に対する金具強度とアンテナ特性への影響の少なさを考慮した組み合わせとなっております。
- ・取付支柱（マスト）や鉄塔の強度を保証するものではありません。施工の際は、必ず取付先の強度確認を実施してください。
- ・高層ビル等の高所、強風地域、豪雪地域、塩害地域での運用を考慮した製品ではありません。
上記のような特殊な環境下でのご使用は、別途特注品としてお問合せください。
- ・本一覧表に記載のない組み合わせによるご使用は、事前にお問合せください。
- ・マスト適合径の範囲外へのご使用は、事前にお問合せください。
- ・アンテナや金具の製品改良、関係法令改正による基準改定等により一覧表が変更される場合があります。

- ・適合径範囲を表す矩形の色はそれぞれ以下の意味があります。



・・・適合



・・・適合、表に記載された注記をご確認ください。



・・・アンテナ及び金具の風圧荷重に対して、マスト強度が不足する場合があります。

マスト等の取付先の強度確認を推奨します。



・・・補助部材のため、単独でのアンテナ取付はできません。

60MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具 I

* 横枠内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します。

60MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具 II

* 横枠内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します。

60MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具 III

標準アンテナ機種名 (取付部径 mm)	マスト径 mm																
	~ 25	~ 50	~ 75	~ 100	~ 125	~ 150	~ 175	~ 200	~ 225	~ 250	~ 275	~ 300	~ 325	~ 350	~ 375	~ 400	~ 425
2BD-0603RD	F-1-92(D)																
3BD-0603RD	F-1-92(C)																
5BD-0603RD	F-1-92(B)																
3BD-0604RD	F-1-92(A)																
5BD-0604RD	F-1-92はスクリーン付／防雪カバー付／耐風速向上特注アンテナ向き																
S-2DV-060																	
S-2BD-0603																	
S-2BD-0603RD																	
S-3DV-060																	
S-3BD-0603																	
S-3BD-0603RD																	
S-5DV-060																	
S-5BD-0603																	
S-5BD-0603RD																	
.....(φ 38)																	
	~ 25	~ 50	~ 75	~ 100	~ 125	~ 150	~ 175	~ 200	~ 225	~ 250	~ 275	~ 300	~ 325	~ 350	~ 375	~ 400	~ 425
	マスト径 mm																

* 横枠内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します。

150MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具

標準アンテナ機種名 (取付部径 mm)	マスト径 mm
BR-1504(φ 22)	~ 25 ~ 50 ~ 75 ~ 100 ~ 125 ~ 150 ~ 175 ~ 200 ~ 225 ~ 250 ~ 275 ~ 300 ~ 325 ~ 350 ~ 375 ~ 400 ~ 425
BR-150 BR-1503(φ 25.4)	A-1 B-3-2 *B-3アダプター付き B-8-3(D) B-3 *B-3アダプター付き B-8-3(C) B-8-3(A) B-8-3(B) F-20(C) F-20(D) F-20(B) F-20(E)
BRA-150 SL-150 3SL-150 5SL-150(φ 25)	A-1 B-3-2 *B-3アダプター付き B-8-3(D) B-3-1 *B-3アダプター付き B-8-3(C) B-8-3(A) B-8-3(B) F-21(C) F-21(D) F-21(B) F-21(E)
BRK-150 BRK-1501 HG-1500(φ 25.4)	B-3-2 B-8-2(D) B-3 B-8-2(C) B-8-2(A) B-8-2(B) F-22A(C) F-22A(D) F-22A(B) F-22A(E)
HG-1501 HG-1502 HG-1501B(φ 40)	B-3-1 B-3-2 B-3 B-8-2(A) B-8-2(A) B-8-2(C) F-22A(B) F-22A(C) F-22A(A) F-22A(D) F-22A(E)
SL-150RD(φ 60)	F-22Aの角鋼管サイズ... □75 × 75 × t3.2 l および取付部径と合わせてご指定ください アーム間隔 l はアンテナ仕様書による
HG-150S3D (F-22金具使用不可)(φ 65)	
3CL-150 3CL-150RD 3DA-150 3DA-1501(φ 60.5)	B-4 B-8-1(D) B-4-1 B-8-1(C) B-8-1(A) B-8-1(B) F-22A(C) F-22A(D) F-22A(B) F-22A(E)
4CL-150HL(φ 114.3)	特注品対応 B-14(*) ※特注品については適宜協議を要する場合があります
	~ 25 ~ 50 ~ 75 ~ 100 ~ 125 ~ 150 ~ 175 ~ 200 ~ 225 ~ 250 ~ 275 ~ 300 ~ 325 ~ 350 ~ 375 ~ 400 ~ 425

* 横枠内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します。

150MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具 II

標準アンテナ機種名 (取付部径 mm)	マスト径 mm		
	~ 25 ~ 50 ~ 75 ~ 100 ~ 125 ~ 150 ~ 175 ~ 200 ~ 225 ~ 250 ~ 275 ~ 300 ~ 325 ~ 350 ~ 375 ~ 400 ~ 425		
BD-1504 2DV-150 3DV-150 2BD-1502 3BD-1502(φ 32)	C-28-1A C-14 C-31(B) C-31(A) F-25(B)	C-30 C-19(C) C-19(B) C-19(A) F-25(C)	C-19(D) F-25(E)
5DV-150 5BD-1502 S-3DV-150 S-5DV-150 S-3BD-1502 S-5BD-1502(φ 32)	スクリーン付アンテナとの組み合わせは お問い合わせください C-37は水平偏波向き C-36(A) C-37(A)	C-36(F) C-36(E) C-36(D) C-36(C) C-36(B) C-37(B) C-37(C) C-37(D) F-26(A) F-26(B1) F-26(C1) F-26(B2) F-1(丸)-K(A) F-1(丸)-K(B) F-1(丸)-K(E)	C-36(G) C-37(F) F-26(E) F-26(D2) F-26(D1) F-1(丸)-K(D) F-1-92(D) F-1-92(C) F-1-92(B) F-1-92(A)
2BD-1503RD 3BD-1503RD 5BD-1503RD S-3BD-1503RD S-5BD-1503RD(φ 38)	F-1(丸)-K(F)	F-1(丸)-K2(D) F-1(丸)-K2(C) F-1(丸)-K2(B) F-1(丸)-K2(A) F-1-92(B) F-1-92(A)	F-1-92(D) F-1-92(C) F-1-92(B) F-1-92(A)
8DV-150 8BD-1502 S-8DV-150 S-8BD-1502(φ 32)	スクリーン付アンテナとの組み合わせは お問い合わせください F-1(丸)-K2(F) F-1(丸)-K2(E)	F-1(丸)-K2(D) F-1(丸)-K2(C) F-1(丸)-K2(B) F-1(丸)-K2(A) F-1-92(B) F-1-92(A)	F-1-92(D) F-1-92(C)
8BD-1503RD(φ 38)			F-1-92(A)
	~ 25 ~ 50 ~ 75 ~ 100 ~ 125 ~ 150 ~ 175 ~ 200 ~ 225 ~ 250 ~ 275 ~ 300 ~ 325 ~ 350 ~ 375 ~ 400 ~ 425	マスト径 mm	

* 横枠内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します。

260MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具 I

標準アンテナ機種名 (取付部径 mm)	マスト径 mm																
	~ 25	~ 50	~ 75	~ 100	~ 125	~ 150	~ 175	~ 200	~ 225	~ 250	~ 275	~ 300	~ 325	~ 350	~ 375	~ 400	~ 425
SL-2501B(φ 32)	[A-1]				B-3-2						B-8-3(D)						
			B-3				B-8-3(B)				B-8-3(C)						
		B-3-1				B-8-3(A)					F-20(E)						
								F-20(D)									
					F-20(B)												
HG-2501B(φ 32)	[A-1]			B-3-2							B-8-3(D)						
			B-3				B-8-3(B)				B-8-3(C)						
		B-3-1				B-8-3(A)					F-21(E)						
								F-21(D)									
					F-21(B)												
HG-2502CD HG-2501CDT()(φ 43)			B-3-2								B-8-2(D)						
			B-3				B-8-2(B)				B-8-2(C)						
		B-3-1				B-8-2(A)											
								F-22(C)			F-22(D)						
					F-22(B)												
					F-22(A)												
2BD-2502 3BD-2502 5BD-2502 2BD-2504RD 3BD-2504RD 5BD-2504RD S-3BD-2502 S-5BD-2502(φ 32)		C-28-1A									C-19(D)						
		C-14															
			C-30														
				C-31(B)				C-19(B)									
			C-31(A)				C-19(A)										
									F-25(D)								
							F-25(C)										
					F-25(B)												
	~ 25	~ 50	~ 75	~ 100	~ 125	~ 150	~ 175	~ 200	~ 225	~ 250	~ 275	~ 300	~ 325	~ 350	~ 375	~ 400	~ 425
	マスト径 mm																

* 横枠内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します。

260MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具 D

標準アンテナ機種名 (取付部径 mm)	マスト径 mm
8BD-2502 8BD-2504RD(φ 32)	~ 25 ~ 50 ~ 75 ~ 100 ~ 125 ~ 150 ~ 175 ~ 200 ~ 225 ~ 250 ~ 275 ~ 300 ~ 325 ~ 350 ~ 375 ~ 400 ~ 425
	<p>F-26型金具取り付け時必要に応じI-10型ステー金具と組み合わせてお取り付けください</p>
SLK-2501B1 SLK-2501B4 HGK-2501B1 HGK-2501B2 HGK-2501B4(φ 38)	<p>F-22、F-23金具のアーム間隔 l SLK-2501B1、SLK-2501B2...400mm以上 HGK-2501B1、HGK-2501B2...700mm以上 HGK-2501B4 ...900mm以上 lと取付部径をご指定ください</p>
HGK-2501CD2(φ 60.5)	
HGK-2501CD1 HGK-2501CD4(φ 60.5) HG-2500S3L HG-2500S3L1T()(φ 65) HGK-2500S3L1(φ 89.1)	<p>F-22Aの角鋼管サイズ HGK-2501CD1...□75×75×t2.3 その他 ...□75×75×t3.2 lおよび取付部径と合わせてご指定ください アーム間隔 lはアンテナ仕様書による</p>
HGK-2500S4L1 HGK-2500S4L4(φ 89.1)	<p>特注品対応 B-21(*) ※特注品については適宜協議を要する場合があります</p>
6CL-250RD1 6CL-250RD1T()(φ 114.3)	<p>特注品対応 B-14(*) ※特注品については適宜協議を要する場合があります</p>

* 横棒内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します

400MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具 I

標準アンテナ機種名 (取付部径 mm)	マスト径 mm
	~ 25 ~ 50 ~ 75 ~ 100 ~ 125 ~ 150 ~ 175 ~ 200 ~ 225 ~ 250 ~ 275 ~ 300 ~ 325 ~ 350 ~ 375 ~ 400 ~ 425
BR-4504(φ 22) SL-450(φ 22.2) BR-450 BRA-450 BRK-450 BRK-4501 HG-4000 HG-4001 HG-4001B HG-400T1(φ 25.4) SL-4000(φ 32)	[A-1] [B-3-2 *B-3アダプター付き] [B-8-3(D)] [B-8-3(C)] [B-8-3(A)] [F-20(E)] [F-20(D)] [F-20(C)] [F-20(B)]
HG-4002 HGK-400T1(φ 25.4)	[A-1] [B-3-2 *B-3アダプター付き] [B-8-3(D)] [B-8-3(C)] [B-8-3(B)] [F-21(E)] [F-21(D)] [F-21(C)] [F-21(B)]
HG-40010 HG-40010B HG-4002K(φ 40)	[B-3-2] [B-8-2(D)] [B-8-2(C)] [B-8-2(B)] [F-22A(E)] [F-22A(D)] [F-22A(C)] [F-22A(B)] [F-22A(A)]
	~ 25 ~ 50 ~ 75 ~ 100 ~ 125 ~ 150 ~ 175 ~ 200 ~ 225 ~ 250 ~ 275 ~ 300 ~ 325 ~ 350 ~ 375 ~ 400 ~ 425

* 横枠内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します。

F-22Aの角鋼管サイズ…□75×75×t3.2
l および取付部径と合わせてご指定ください
アーム間隔 l はアンテナ仕様書による

400MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具 II

標準アンテナ機種名 (取付部径 mm)	マスト径 mm																
	~ 25	~ 50	~ 75	~ 100	~ 125	~ 150	~ 175	~ 200	~ 225	~ 250	~ 275	~ 300	~ 325	~ 350	~ 375	~ 400	~ 425
3CL-450 3DA-450(φ 38)					B-3-2							B-8-2(D)					
			B-3							B-8-2(C)							
		B-3-1					B-8-2(B)							F-24(E)			
						B-8-2(A)											
								F-24(C)			F-24(D)						
								F-24(B)									
						F-24(A)											
6CL-450 6DA-450(φ 60.5)				B-4							B-8-1(D)						
			B-4-1							B-8-1(C)							
						B-8-1(B)											
					B-8-1(A)												
4CL-450RDK 6CL-450RDK 6CL-450RDPD(φ 114.3)																	
	~ 25	~ 50	~ 75	~ 100	~ 125	~ 150	~ 175	~ 200	~ 225	~ 250	~ 275	~ 300	~ 325	~ 350	~ 375	~ 400	~ 425

* 横枠内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します。

特注品対応 B-14(*)

※特注品については適宜協議を要する場合があります

400MHz帯標準アンテナ／推奨取付金具 II

標準アンテナ機種名 (取付部径 mm)	マスト径 mm																
	~ 25	~ 50	~ 75	~ 100	~ 125	~ 150	~ 175	~ 200	~ 225	~ 250	~ 275	~ 300	~ 325	~ 350	~ 375	~ 400	~ 425
2DV-450																	
3DV-450			C-28-1A														
5DV-450		C-14															
3(S)BD-4502				C-31(B)	C-30												
5(S)BD-4502				C-31(A)		C-19(A)											
2(S)BD-4502RD																	
3(S)BD-4502RD																	
5(S)BD-4502RD																	
S-3DV-450																	
S-5DV-450																	
S-3(S)BD-4502																	
S-5(S)BD-4502																	
S-3(S)BD-4502RD																	
S-5(S)BD-4502RD																	
.....(φ 25)																	
8DV-450																	
8(S)BD-4502																	
8(S)BD-4502RD																	
S-8DV-450																	
S-8(S)BD-4502																	
S-8(S)BD-4502RD																	
.....(φ 25)																	
12DV-450																	
12(S)BD-4502																	
12(S)BD-4502RD																	
.....(φ 25)																	
12DV-450																	
12(S)BD-4502																	
12(S)BD-4502RD																	
.....(φ 32)																	
F-1(丸)-K(F)																	
F-1(丸)-K(E)																	
14DV-450																	
14(S)BD-4502																	
14(S)BD-4502RD																	
S-14DV-450																	
S-14(S)BD-4502																	
S-14(S)BD-4502RD																	
(14素子はC-36、 C-37金具使用不可)																	
.....(φ 32)																	
	~ 25	~ 50	~ 75	~ 100	~ 125	~ 150	~ 175	~ 200	~ 225	~ 250	~ 275	~ 300	~ 325	~ 350	~ 375	~ 400	~ 425
	マスト径 mm																

* 横枠内で囲われた全ての取付金具が、標準アンテナ機種名枠内に記載された全てのアンテナに適合します。

900MHz,1500MHz帯標準アンテナ 及び 特殊アンテナ／推奨取付金具