OOO-BMX

WH/P

OOO-DTS VIA

09 **B-MUD Z** Ε--- マッド ゼット

000-BMZ











SIZE		INSET		P.C.D	HUB高	DISK凸	HUB径	カラー設定					本体価格
		IINOET	17/	F.C.D	(MM)	(MM)	$(\phi)$	BK/P	GBK	MBK	WH	WH/P	(税抜)
14	4.5	45	4	100	31	11.5	67.1						¥23,500
15	4.5	45		100	31	12.5	67.1						¥26,000
	6.0	33/43		139.7	44/34	-0.5	106.2/100.2						¥29,000
16	5.5			100	36/31	1	67.1	•					¥31,000
	6.5			100			67.1			Ĭ	Ī		¥33,000
		38/47	6	139.7	45/36	-1.5	106.2/100.2				Ī	Ī	¥33,000
	7.0	38	5	114.3	45	-8	73.1			l	ļ	1	¥34,000
17	6.5	42		100			67.1	•					¥37,000
		38/47	6	139.7	47/38	0.5	106.2/100.2				Ī	1	¥37,000
	7.0	53	5	100	36	0.5	67.1				1	1	¥38,000
		38 \ /45 \ /53	5	114.3	51/44/36	0.5	73.1			Ĭ ·	l	1	¥30,000
	7.5	40	5	127	45		71.6				l	1	V20 F00
		25	6	139.7	44	-17	106.2				1	1	¥38,500
	8.0	20	6	139.7	44	-17	106.2				1	1	¥39,000
20	8.5	24	6	139.7	44	-13	106.2						¥57,000

WH

カラー:ブラックボリッシュ(BK/P),グロスブラック(GBK),マッドブラック(MBK),ホワイト(WH),ホワイト/ポリッシュ(WH/P)
 付属品:センターキャップ(本体価格¥3,000/個),エアーバルブ(本体価格¥1,000/個) オーナメントはレッド・ブラックの2色付属
 規格:JWL,JWL-T(P.C.D139,7のみ),VIA ◆TPMS対応

(注)5穴は7本スポークデザインになります。

2 DT-STYLE

**MBK** 





SIZE		INSET	ш	/P.C.D	HUB高	DISK凸	HUB径		本体価権	各(税抜)
31.		IIVOET			(MM)	(MM)	$(\phi)$	BP/BC	MBK	WH WH/リムP
14	4.5	45	4	100	31	11.6	67.1	¥23,500	¥22,500	¥22,500   ¥23,500
15	4.5	45	4	100	31	11.7	67.1	¥26,000	¥25,000	¥25,000   ¥26,000
	5.5	5	5 🔺	139.7			108.5	¥27,000	¥26,000	
	6.0	33/43	6	139.7	44/34	4.5	106.2/100.2	¥29,000	¥28,000	_
16	5.5	40/45	4	100	36/31	1.7	67.1	¥31,000	¥30,000	¥30,000   ¥31,000
		0/20	5 🔺	139.7			108.5	¥32,000	¥31,000	_
	6.5	42	4	100	34	-0.8	67.1	¥33,000	¥32.000	- ¥33,000
		38/47	6	139.7	45/36	-0.8	106.2/100.2	¥33,000	¥32,000	_
	7.0	42 🔷	5 ▼	114.3	45	2.2	73.1	¥34,000		_
17	6.5	42	4	100	34	-1	67.1	¥37,000	¥36.000	- ¥37,000
		38/47	6	139.7	47/38	-1	106.2/100.2	+37,000	+30,000	
	7.0	53 🔷	5 ▼	100	36	3	67.1	¥38,000		_
		38/45/53 🔷	5 ▼	114.3	51/44/36	3	73.1	+30,000		_
	7.5	40 🔷	5 ▼	127	45	-0.9	71.6	¥38.500	¥37,500	_
		25 🔷	6	139.7	44	-4.8	106.2		+37,500	_
	8.0	20 🔷	6	139.7	44	-5.3	106.2	¥39,000	¥38,000	_
20	8.5	24 🔷	6	139.7	44	-3.2	106.2	¥57,000	¥56,000	_

20 8.5 24 6 139.7 44 - 3.2 106.2 \*\*57,000 \*\*56,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*56,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*56,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*56,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*56,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*56,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*56,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*56,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 \*\*57,000 - 105.2 \*\*57,000 - 10



OOO-BMK









SIL MBK	GBK/ UA F

SI	ZE	INSET	ш	/P.C.D	HUB高	DISK凸 (MM)	HUB径	本体価格(税抜)			
SI.	26	IIIOEI	п	/F.U.D	(MM)		(φ)	SIL	MBK	GBK/リムP	
15	5.5	05 ※ 1	5	139.7	20	-7.5	108	¥22,000	¥22,000	¥23,000	
	6.0	33	6	139.7	48	10	106	¥24.000	¥24.000	¥25.000	
		43	6	139.7	38	10	100	+24,000	¥24,000	¥25,000	
16	5.5	20 ※ 1	5	139.7	28	-2	108	¥26,000	¥26,000	¥27,000	
	8.0	5	6	139.7	90	-5.5	106	¥31,000	¥31,000	¥32,000	
17	7.5	25 ★※ 3	6	139.7	48	-1	106	¥33,000	¥33,000	¥34,000	
18	8.0	55 ★※ 2	5	150	49	-6	110	¥38.000	¥38.000	¥40.000	
		25 ★※ 3	6	139.7	44	5.5	106	¥30,000	¥30,000	<del>+40</del> ,000	

- TPMS対応 ※3:トヨタ純正キャップ対応、TPMS対応

6 139.7 6 139.7 5 114 5 114.3 6 139.7 6 139.7 6 139.7 8.0

INSET

38

SIZE

4.5 5.0 4.5 6.0

6.5

13

15

16

17

6

139.7

HUB高 DISK凸 (MM)

9.8

9.3 5.2 9.2

-1.7

-1

31.5 30.5 35 30.5 43.5 33.5

38.5

29.5 41 38 38.5 29.5 45.5

- カラー・グロスブラック/ブルーレッドライン
   付属品・センターキャップ(本体価格¥3,000/個)、エアーバルブ(本体価格¥1,000/個)
   規格、JWL、JWL・T(14x4.5,15x4.5,5H114.3以外)、VIA
  ※12x3.5,13x4.0はディスクからキャップが突出します。
  ※14x5.0はプロボックス・サクシード50系装着不可

04

¥19,500 ¥21,500 ¥23,500 ¥24,500 ¥27,000

¥30,000

¥34,000

¥35,000

¥37,000

106.2 **¥39,000** 

67.1 67.1 67.1 67.1 106.2

106.2

73.1 73.1

106.2