

PASSO / QNC10

デモカー		WHEEL SIZE	OFFSET	TIRE SIZE		DISK TYPE
17 INCH	FRONT	17×7.0J	+35	195/40-17	LOW DOWN	SUPER LOW DISK
	REAR	17×7.0J	+35	195/40-17		
16 INCH	FRONT	16×7.0J	+38	195/45-16		SUPER LOW DISK
	REAR	16×7.0J	+38	195/45-16		



NOTE / E11

デモカー		WHEEL SIZE	OFFSET	TIRE SIZE		DISK TYPE
17 INCH	FRONT	17×7.0J	+35	195/40-17	LOW DOWN	LOW DISK
	REAR	17×8.0J	+40	195/40-17		
16 INCH	FRONT	16×7.0J	+40	195/45-16		SUPER LOW DISK
	REAR	16×8.0J	+47	195/45-16		

WAGON-R / MC系

デモカー		WHEEL SIZE	OFFSET	TIRE SIZE		DISK TYPE
16 INCH	FRONT	16×5.5J	+45	165/45-16	LOW DOWN	SUPER LOW DISK
	REAR	16×5.5J	+45	165/45-16		
15 INCH	FRONT	15×5.0J	+45	165/45-15		SUPER LOW DISK
	REAR	15×5.0J	+45	165/45-15		

車種別 ディスクタイプマッチング表 FRONT DISK MACHING DATA GO!



PASSO / QNC10



NOTE / E11



WAGON-R / MC系

OFFSET

SIZE	LOW DISK	
	1mm単位での設定が可能。	推奨オフセット設定。
		()内はリム深さmm *はディスク面の出幅がプラス数値です。
15×5.0	●HUB (高さ) = 43mm +32(16)	+32(16) 7mm*
15×5.5	+26(28) ~ +34(20)	+26(28) +34(20) 2mm*
15×6.0	+24(37) ~ +40(21)	+26(35) +32(29) +35(26) +38(23)
15×6.5	+18(49) ~ +45(22)	+20(47) +25(42) +32(35) +35(32) +38(29) +45(22)
15×7.0	+11(62) ~ +45(28)	+20(53) +25(48) +32(41) +35(38) +38(35) +45(28)
15×7.5	+5(75) ~ +45(35)	+15(65) +25(55) +32(48) +35(45) +38(42) +45(35)
15×8.0	-1(87) ~ +45(41)	+10(76) +20(66) +25(61) +32(54) +35(51) +38(48) +45(41)
16×5.5	●HUB (高さ) = 44mm +27(28) ~ +34(21)	+28(27) +34(21) 3mm*
16×6.0	+21(40) ~ +41(20)	+26(35) +32(29) +35(26) +38(23)
16×6.5	+14(53) ~ +47(20)	+20(47) +25(42) +32(35) +35(32) +38(29) +45(22)
16×7.0	+13(61) ~ +47(27)	+20(54) +25(49) +32(42) +35(39) +38(36) +45(29)
16×8.0	+13(74) ~ +47(40)	+10(77) +20(67) +25(62) +32(55) +35(52) +38(49) +45(42)
17×5.5	●HUB (高さ) = 48mm +32(26) ~ +37(21)	+34(24) 6mm*
17×6.5	+23(48) ~ +48(23) 7mm*	+38(33)
17×7.0	+17(60) ~ +48(29)	+38(39) +43(34) +48(29) 1mm*
17×7.5	+10(74) ~ +48(36)	+38(46) +43(41) +48(36)
17×8.0	+4(86) ~ +48(42)	+25(65) +38(52) +43(47) +48(42)
17×8.5	-2(98) ~ +48(48)	+25(71) +32(64) +38(58) +43(53) +48(48)
17×9.0	-8(111) ~ +48(55)	+25(78) +32(71) +38(65) +43(60) +48(55)

SIZE	SUPER LOW DISK	
	1mm単位での設定が可能。	推奨オフセット設定。
		()内はリム深さmm *はディスク面の出幅がプラス数値です。
15×5.0	●HUB (高さ) = 30mm +45(16)	+45(16) 7mm*
15×5.5	+39(28) ~ +45(22)	+39(28) +42(25) +45(22)
15×6.0	+37(37) ~ +45(29)	+38(36) +42(32) +45(29)
15×6.5	+31(49) ~ +45(35)	+32(48) +35(45) +38(42) +45(35)
15×7.0	+24(62) ~ +45(41)	+25(61) +32(54) +35(51) +38(48) +45(41)
15×7.5	+18(75) ~ +45(48)	+20(73) +25(68) +32(61) +35(58) +38(55) +45(48)
15×8.0	+12(87) ~ +45(54)	+12(87) +20(79) +25(74) +32(67) +35(64) +38(61) +45(54)
16×5.5	●HUB (高さ) = 31mm +40(28) ~ +47(21)	+40(28) +45(23) 1mm*
16×6.0	+34(40) ~ +47(27)	+38(36) +42(32) +45(29)
16×6.5	+27(53) ~ +47(33)	+32(48) +35(45) +38(42) +45(35)
16×7.0	+26(61) ~ +47(40)	+26(61) +32(55) +35(52) +38(49) +45(42)
16×8.0	+13(87) ~ +47(53)	+20(80) +25(75) +32(68) +35(65) +38(62) +45(55)
17×5.5	●HUB (高さ) = 35mm +45(24) ~ +50(19)	+45(24) 8mm*
17×6.5	+36(48) ~ +48(36) 6mm*	+38(46)
17×7.0	+30(60) ~ +48(42)	+32(58) +35(55) +38(52) +45(45) +48(42)
17×7.5	+23(74) ~ +48(49)	+25(72) +32(65) +35(62) +38(59) +45(52) +48(49)
17×8.0	+17(86) ~ +48(55)	+25(78) +32(71) +35(68) +38(65) +45(58) +48(55)
17×8.5	+11(98) ~ +48(61)	+20(89) +25(84) +32(77) +35(74) +38(71) +45(64) +48(61)
17×9.0	+5(111) ~ +48(68)	+20(96) +25(91) +32(84) +35(81) +38(78) +45(71) +48(68)