

車種別ピストン&シリンダー プライスリスト

※お客様が記載された注文書から抽出していますので、
車種、年式、寸法等が不明、また不正確である場合があります。

2015/01/10現在

	部品名	寸法、形状	数量	単位	処理方法	備考	単価
HONDA							
DIO ZX	ピストン	φ 40 × 50.5	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
スーパーディオ	ピストン	φ 39.5 × 55	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
Dio	ピストン(KITACO)	φ 45 × 51.5	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 45 × 92.5	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
ジャイロキャノピー	ピストン(マロッシ)	φ 47 × 50	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		2,600
ジャイロキャノピー	ピストン(純正)	φ 40 × 51	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 40 × 89	1	気筒	WPCorMOS2		4,500
MONKEY	ピストン	φ 52 × 41	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 52 × 89	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
MONKEY TAKEGAWA	ピストン(124cc)	φ 54 × 36.6	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 54 × 90	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
NSR50	ピストン	φ 39 × 50.5	6	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 39 × 89	1	気筒	WPCorMOS2		4,500
NSR50mini	ピストン(純正)	φ 39 × 50	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS	STD	2,600
NSR80	ピストン	φ 55 × 58	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,640
	シリンダー	φ 55 × 95.8	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
ドリーム50	ピストン	φ 48.5 × 31	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		2,600
	シリンダー	φ 48 × 78.5	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
CB50	ピストン(純正)	φ 54 × 43	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
XR50	ピストン	φ 54 × 40	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 54 × 74	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
APE50	ピストン	φ 42 × 46	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		2,600
TLM50	ピストン	φ 48 × 51	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
CUB50	ピストン	φ 39 × 49	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		2,600
	シリンダー	φ 39 × 88	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
CUB	ピストン(武川)	φ 59 × 25.5	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー(武川)	φ 59 × 79	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
Benky CL50(75)	ピストン(TKRJ)	φ 48 × 42	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS	C-70C/70G O/S-1.0	2,600
	シリンダー	φ 48 × 85	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
XR75	ピストン	φ 48.5 × 45.2	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 48.5 × 85	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
XR80	ピストン	φ 57 × 32	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
XLR80R	ピストン	φ 47.5 × 50	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
CR80R(80-82)	ピストン(WISECO)	φ 50 × 54.5	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
CR80	シリンダー	φ 46 × 105	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
CR85	ピストン	φ 47.5 × 53.5	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 47.5 × 105	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
CUB90	ピストン	φ 47 × 43	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		2,600
	シリンダー	φ 47 × 95	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
CD90	ピストン	φ 48 × 42	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		2,600
MD90	ピストン	φ 54 × 48.5	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
CS90	ピストン(TKRJ)	φ 51 × 55	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS	O/S-1.25	3,640
NSF100	ピストン	φ 53 × 45.5	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 53 × 90	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
ハンターカブ	ピストン	φ 57 × 47	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
CUB110	ピストン	φ 53.5 × 38	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS	社外	3,120
GROM125(143cc)	ピストン(武川)	φ 56 × 35	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー(武川)	φ 56 × 90	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
PCX125	ピストン	φ 57 × 35	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS	社外	3,120
PCX150(170)	ピストン	φ 61 × 36.5	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,640
	シリンダー	φ 61 × 91	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
LEAD125	ピストン	φ 54 × 37.5	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS	社外	3,120
CB125T	ピストン	φ 44.5 × 48	2	個	WPC+H/P ⁺ -MS		2,600
CB125JX	ピストン	φ 56.5 × 55	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,640
縦型ヨシムラ125	ピストン	φ 57 × 35	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ 57 × 90	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
RS125(年式不明)	ピストン	φ 54 × 63	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		4,160

RS125R(年式不明)	ピストン	φ	54	×	60	1	個	WPC+HVA [®] -MS		3,640
ERF125 タイホンダ	ピストン	φ	58	×	40	1	個	WPC+HVA [®] -MS		3,120
CBR125	ピストン	φ	58	×	40	1	個	WPC+HVA [®] -MS		3,120
MT125	ピストン	φ	56.5	×	68.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS		5,460
CR125(79?)	ピストン	φ	55.5	×	61	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,160
CR125(92-03)	ピストン(PROX)	φ	54	×	58	1	個	WPC+HVA [®] -MS		3,640
CRF150	ピストン	φ	39.5	×	37	1	個	WPC+HVA [®] -MS		2,600
	シリンダー	φ	65	×	75.5	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
CBR150R	ピストン	φ	67	×	33	1	個	WPC+HVA [®] -MS		3,640
XR230	ピストン	φ	69	×	38	1	個	WPC+HVA [®] -MS		3,640
	シリンダー	φ	69	×	108	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
XR230	ピストン(Wossner)	φ	67	×	43	1	個	WPC+HVA [®] -MS		3,640
	シリンダー	φ	67	×	108	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
RTL-F 250	ピストン(純正)	φ	76	×	28.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,160
	シリンダー	φ	76	×	83.5	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
CR250(78-80)	ピストン(WISECO)	φ	70.5	×	73	1	個	WPC+HVA [®] -MS	O/S-0.50	6,500
CR250(79)	ピストン	φ	70	×	73	1	個	WPC+HVA [®] -MS		5,720
	シリンダー	φ	70	×	136	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
XL250S	ピストン(TKRJ)	φ	75.5	×	61.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS	O/S-1.5	5,720
CB250RS	ピストン(JE)	φ	77	×	53.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS	O/S-2.0	4,940
CB250RS	ピストン	φ	75	×	61	1	個	WPC+HVA [®] -MS	CB250RS	5,720
FTR223	ピストン(JE)	φ	68	×	46	1	個	WPC+HVA [®] -MS		3,640
FTR223,SL230	ピストン(武川)	φ	67	×	47	1	個	WPC+HVA [®] -MS	233cc	3,640
FTR	ピストン	φ	77	×	58	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
CRF230F(03-14)	ピストン(WISECO)	φ	65.5	×	42.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS	4816M06550	3,640
	ピストン	φ	72	×	56	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
GB250	シリンダー	φ	72	×	117	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
	ピストン	φ	74.5	×	60.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS		5,720
XR250 ME08	ピストン	φ	77	×	54.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
XR250 MD30	シリンダー	φ	77	×	115	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
	ピストン	φ	73	×	54	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
XR250 MD22	シリンダー	φ	73	×	115	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
	ピストン	φ	73	×	55	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
CRF250R	シリンダー	φ	73	×	114	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
CRF250R	ピストン	φ	77	×	31	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,120
CRM250R	シリンダー	φ	77	×	86	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
CRM250R AR	ピストン	φ	66	×	79	1	個	WPC+HVA [®] -MS		5,720
	シリンダー	φ	66	×	140	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
MVX250	ピストン	φ	66.3	×	78.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS		5,720
NSR250R	ピストン	φ	47	×	58	3	個	WPC+HVA [®] -MS		3,120
	ピストン	φ	55	×	63	2	個	WPC+HVA [®] -MS		4,160
NS250R	シリンダー	φ	54	×	107	2	気筒	WPCorMOS2		7,000
	シリンダー	φ	55	×	113	2	気筒	WPCorMOS2		7,000
NS250R '89	ピストン(純正)	φ	54	×	64.5	4	個	WPC+HVA [®] -MS	13104-KV3-830	4,160
NSF250R	ピストン	φ	78	×	27	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,160
CBR250RR	ピストン	φ	48.5	×	42	4	個	WPC+HVA [®] -MS		2,600
CL350	ピストン	φ	65	×	62.5	2	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
	シリンダー	φ	65	×	108	2	気筒	WPCorMOS2		8,500
CB350	ピストン(WISECO)	φ	66	×	55	2	個	WPC+HVA [®] -MS		4,160
	シリンダー	φ	66	×	107	2	気筒	WPCorMOS2		8,500
400F3	ピストン	φ	57.4	×	61.3	3	個	WPC+HVA [®] -MS		4,160
NS400	ピストン	φ	57	×	61	3	個	WPC+HVA [®] -MS		4,160
CB400F	ピストン	φ	51	×	49	4	個	WPC+HVA [®] -MS		3,120
CBX400F	ピストン	φ	55.5	×	51.4	4	個	WPC+HVA [®] -MS		3,640
CBX400F	シリンダー	φ	58	×	97	4	気筒	WPCorMOS2		7,000
XR400	ピストン(JE)	φ	98	×	57.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS		5,980
	ピストン	φ	96	×	34	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
	ピストン(プロサ)	φ	96	×	35.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
CRF450R	ピストン	φ	96	×	35	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
	シリンダー	φ	96	×	99.4	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
CRF450X	ピストン	φ	96	×	34.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS		4,940
	シリンダー	φ	96	×	99.4	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
FT500	ピストン	φ	91	×	65	1	個	WPC+HVA [®] -MS		7,020
XL500S	ピストン	φ	89	×	65.5	1	個	WPC+HVA [®] -MS		6,240

CBX550F	ピストン	φ	59	×	51	4	個	WPC+HPI*-MS		3,640
CBX550	ピストン	φ	59	×	50	4	個	WPC+HPI*-MS		3,120
SILVER WING 600	ピストン	φ	72	×	47	2	個	WPC+HPI*-MS		4,160
XR600	ピストン	φ	97.5	×	63	1	個	WPC+HPI*-MS		7,020
XR650	ピストン	φ	100	×	59	1	個	WPC+HPI*-MS		5,980
XR650	ピストン(JE)	φ	100	×	61.5	1	個	WPC+HPI*-MS		7,020
CB750	ピストン	φ	67	×	51	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
	シリンダー	φ	66.5	×	101	1	4気筒	WPCorMOS2		40,000
CB750F(Z)823cc	ピストン	φ	65	×	57	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
	シリンダー	φ	65	×	114	4	気筒	WPCorMOS2		8,500
CB750F(型式不明)	ピストン	φ	63	×	55.5	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CB750F(型式不明)	ピストン	φ	65	×	59	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CB750F(型式不明)	ピストン	φ	72	×	57	4	個	WPC+HPI*-MS		4,940
CB750F(型式不明)	ピストン	φ	65	×	56	4	個	WPC+HPI*-MS	O/S-3.00	4,160
CB900F(型式不明)	ピストン	φ	67.5	×	56.5	4	個	WPC+HPI*-MS	O/S-3.00	4,160
	ピストン(純正)	φ	64.75	×	56.5	4	個	WPC+HPI*-MS	13102-438-000 O/S-0.25	4,160
CB900	ピストン	φ	67	×	57	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CBR900RR	ピストン(JE)	φ	72	×	45	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CB1000SF	ピストン	φ	80	×	50	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CB1000SF	ピストン	φ	77.5	×	58	4	個	WPC+HPI*-MS		4,940
	シリンダー	φ	77	×	98.5	4	気筒	最適処理		10,000
CBX1000	ピストン	φ	68	×	58	6	個	WPC+HPI*-MS		4,160
	ピストン(CP)	φ	67	×	45	6	個	WPC+HPI*-MS	O/S-3.00	3,640
	ピストン	φ	65	×	57.5	6	個	WPC+HPI*-MS		4,160
	シリンダー	φ	67	×	104	6	気筒	最適処理		8,500
CB1100R	ピストン	φ	70	×	57.5	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
	シリンダー	φ	70	×	116	1	4気筒	WPCorMOS2	単3200	34,000
CB1100R	ピストン(純正)	φ	70	×	52	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CB1100R	ピストン(COSWORTH)	φ	72	×	48	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CB1100F	ピストン	φ	70	×	58	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CB1100F	ピストン	φ	70	×	56.5	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CB1100F	ピストン	φ	72	×	53.5	4	個	WPC+HPI*-MS		4,940
CB1100F	ピストン	φ	79	×	47	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CB1100F	ピストン	φ	70	×	58	4	個	WPC+HPI*-MS		4,160
CBR1100	ピストン	φ	81	×	48	4	個	WPC+HPI*-MS		4,420
VTR1000F	ピストン(COSWORTH)	φ	99	×	55	2	個	WPC+HPI*-MS		5,980

YAMAHA

JOG	ピストン	φ	40	×	51	1	個	WPC+HPI*-MS		3,120
アプリオ	ピストン	φ	47	×	51	1	個	WPC+HPI*-MS		3,120
アクシス	ピストン	φ	54	×	61	1	個	WPC+HPI*-MS		4,160
チャッピー	ピストン(KITACO)	φ	43	×	50	1	個	WPC+HPI*-MS		2,600
TZM50R	ピストン	φ	47	×	50	1	個	WPC+HPI*-MS		2,600
GEAR	ピストン	φ	47	×	50	1	個	WPC+HPI*-MS		2,600
bws50	ピストン	φ	47.6	×	47	2	個	WPC+HPI*-MS		2,600
YB-1	ピストン	φ	40.5	×	50	1	個	WPC+HPI*-MS		2,600
FS-1	ピストン	φ	40	×	50	1	個	WPC+HPI*-MS		2,600
RZ50	ピストン	φ	43.5	×	48.5	1	個	WPC+HPI*-MS		2,600
GR50	ピストン	φ	49	×	60	1	個	WPC+HPI*-MS		3,120
	シリンダー	φ	49	×	98	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
GT80	ピストン	φ	47.5	×	59	1	個	WPC+HPI*-MS		3,120
GT80	ピストン	φ	47.5	×	58	1	個	WPC+HPI*-MS		3,120
	シリンダー	φ	47	×	96	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
YZ80(78-79)	ピストン(純正)	φ	50	×	59	1	個	WPC+HPI*-MS	O/S 1.0	3,120
YZ85LW	ピストン	φ	47.5	×	55	1	個	WPC+HPI*-MS		3,120
	シリンダー	φ	47.5	×	92	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
YZ85	ピストン	φ	47.5	×	54	1	個	WPC+HPI*-MS		3,120
	シリンダー	φ	47.5	×	90	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
YL-1(90cc)	ピストン(HAP JONES)	φ	38	×	53	2	個	WPC+HPI*-MS	STD	3,120
	シリンダー	φ	38	×	92	2	気筒	WPCorMOS2		4,500
BWS100	ピストン	φ	57.5	×	63	1	個	WPC+HPI*-MS		4,160
TTR-110	ピストン	φ	51	×	39	1	個	WPC+HPI*-MS		3,120
MAJESTY 125 BU-KIT	ピストン	φ	61	×	39	1	個	WPC+HPI*-MS	TTMRC	3,640
	シリンダー	φ	61	×	91	1	気筒	WPCorMOS2		7,000

TZR125R	ピストン	φ	57	×	65	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
TZ125	ピストン	φ	57	×	65	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
YZ125	ピストン	φ	54	×	58.5	1	個	WPC+HPI [®] -MS		3,640
	シリンダー	φ	54	×	100	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
SDR200	ピストン	φ	66	×	69	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,940
	シリンダー	φ	66	×	124	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
DT125(175)	ピストン(TKRJ)	φ	66.5	×	68	1	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S 0.5	4,940
YZ144	ピストン(ATHENA)	φ	58	×	58	1	個	WPC+HPI [®] -MS		3,640
DT200R	ピストン	φ	66	×	69	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,940
	ピストン	φ	70	×	49	1	個	WPC+HPI [®] -MS	STD	3,640
セロー-225	ピストン(TKRJ)	φ	72	×	48.5	1	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S 2.0	4,160
	ピストン	φ	73	×	48.5	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
MAJESTY	ピストン	φ	63	×	37	1	個	WPC+HPI [®] -MS		3,640
DT230ランツァ	ピストン	φ	67	×	71	1	個	WPC+HPI [®] -MS		5,720
	シリンダー	φ	67	×	134	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
SRX250	ピストン	φ	74	×	54	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,940
SRV250	ピストン	φ	51	×	39	2	個	WPC+HPI [®] -MS		3,120
FZ250フェザー	ピストン	φ	48	×	38.5	4	個	WPC+HPI [®] -MS		2,600
	シリンダー	φ	48	×	71	4	気筒	WPCorMOS2		6,000
DT-1	ピストン(純正)	φ	70.5	×	78	1	個	WPC+HPI [®] -MS		6,500
TR3	ピストン	φ	64	×	66	2	個	WPC+HPI [®] -MS		4,940
TY250	ピストン	φ	70.5	×	76.5	1	個	WPC+HPI [®] -MS		6,500
	ピストン	φ	57	×	66	2	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
R1-Z	ピストン	φ	56.5	×	65.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
	ピストン(TKRJ)	φ	57.4	×	66	2	個	WPC+HPI [®] -MS	AY0934X O/S1.0	4,160
	シリンダー	φ	57	×	110	2	気筒	WPCorMOS2		7,000
TZR250 89 3MA	ピストン(純正)	φ	56	×	65	2	個	WPC+HPI [®] -MS	3MA-11631-11-95	4,160
	シリンダー	φ	56	×	110	2	気筒	WPCorMOS2		7,000
TZR250R 3XV	ピストン(純正)	φ	56	×	57	2	個	WPC+HPI [®] -MS	3XV-11631-01-95	3,640
	シリンダー	φ	56	×	108	2	気筒	WPCorMOS2	排気バルブ部含む	8,400
TDR250	ピストン(TKRJ)	φ	56.5	×	66	2	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
	ピストン(TKRJ)	φ	56.65	×	72	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S-0.25 STDは56.4	4,940
YZ250F	ピストン	φ	77	×	39	3	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
	シリンダー	φ	77	×	91.5	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
YZ250F(290KIT)	ピストン(ATHENA)	φ	83	×	37	2	個	WPC+HPI [®] -MS		4,420
	シリンダー(ATHENA)	φ	83	×	91.5	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
WR250F	ピストン	φ	77	×	39	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
	シリンダー	φ	77	×	91.5	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
WR250X	ピストン	φ	77	×	42	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
	シリンダー	φ	77	×	95	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
WR250	ピストン	φ	77	×	30	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,160
RZ250	ピストン(TKRJ)	φ	54.5	×	65	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S 0.50	4,160
RZ250 4L3	ピストン(TKRJ)	φ	54	×	69.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S 0.25	4,160
RZ250	ピストン(TKRJ)	φ	55	×	65	2	個	WPC+HPI [®] -MS	AY0923X O/S0.75	4,160
RZ250R	ピストン(TKRJ)	φ	55	×	65.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S 1.0	4,160
RZ250R	ピストン(TKRJ)	φ	54.5	×	65	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S 0.75	4,160
RZ350	ピストン(TKRJ)	φ	65	×	72	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S 0.75	5,720
RZ350	ピストン(純正)	φ	65	×	72	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S 1.0	5,720

RZ350	ピストン	φ	64	×	72.5	2	個	WPC+HPIA°-MS		5,720
	シリンダー	φ	64	×	130	2	気筒	WPCorMOS2		10,000
バンジー350	ピストン	φ	68	×	68.5	2	個	WPC+HPIA°-MS		4,940
	シリンダー	φ	68	×	130	2	気筒	WPCorMOS2		10,000
RD400	ピストン	φ	64	×	72	2	個	WPC+HPIA°-MS		5,720
	シリンダー	φ	64	×	135	2	気筒	WPCorMOS2		10,000
RD400	ピストン(TKRJ)	φ	65.75	×	72	2	個	WPC+HPIA°-MS	O/S 1.75	5,720
SR400	ピストン(純正)	φ	88	×	74.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		7,280
SR400	ピストン	φ	89	×	74	1	個	WPC+HPIA°-MS		7,280
SR400	ピストン	φ	89	×	72.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		7,280
YZ450F	ピストン(純正)	φ	97	×	40	1	個	WPC+HPIA°-MS		4,940
TX500,XS500	ピストン(純正)	φ	74	×	66	2	個	WPC+HPIA°-MS	O/S 0.75	5,720
SR500	ピストン	φ	95	×	70	1	個	WPC+HPIA°-MS		7,020
T-MAX	ピストン	φ	68	×	40	2	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
T-MAX	ピストン(マロッシ)	φ	70	×	38.5	2	個	WPC+HPIA°-MS	マロッシ560	3,640
SRX600	ピストン	φ	97	×	58	1	個	WPC+HPIA°-MS		5,980
SRX600	ピストン	φ	97	×	50	1	個	WPC+HPIA°-MS	社外	4,940
FZ-6	ピストン	φ	66	×	40.5	4	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
	ピストン	φ	75	×	60	2	個	WPC+HPIA°-MS		4,940
XS650	ピストン	φ	80	×	81	2	個	WPC+HPIA°-MS		7,280
	シリンダー	φ	80	×	140	2	気筒	WPCorMOS2		12,000
YZF R6	ピストン(WISECO)	φ	81	×	80	2	個	WPC+HPIA°-MS		7,280
	シリンダー	φ	81	×	140	2	気筒	WPCorMOS2		15,000
YZF1000R	ピストン	φ	67	×	39	4	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
YZF R1	ピストン	φ	78	×	48	4	個	WPC+HPIA°-MS		4,160
	ピストン(JE)	φ	78	×	43	4	個	WPC+HPIA°-MS		4,160

SUZUKI

DR-Z50	ピストン	φ	39	×	37.7	1	個	WPC+HPIA°-MS		2,600
	シリンダー	φ	38	×	80	1	気筒	WPCorMOS2		4,500
RG50ガンマ	ピストン	φ	41.5	×	51	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,120
AC90	ピストン(TOKO)	φ	50	×	63	1	個	WPC+HPIA°-MS	12110-12003 STD	3,640
アドレス110	ピストン	φ	57	×	60	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
アドレス110	ピストン	φ	53	×	64.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		4,160
アドレス110	ピストン	φ	52.5	×	64.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		4,160
アドレス110	ピストン(武川)	φ	60	×	37	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,120
アドレス110	シリンダー(武川)	φ	60	×	99	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
アドレスV125	ピストン(武川)	φ	61	×	37.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
アドレスV125	ピストン	φ	63	×	38.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
アドレスV125	ピストン	φ	63	×	39	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
アドレスV125G(K7)	ピストン	φ	53.5	×	44.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,120
ウルフ125	ピストン	φ	55.6	×	59.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
VANVAN125	ピストン	φ	56.5	×	66	1	個	WPC+HPIA°-MS	O/S 0.5	4,160
RG125Γ NF13A	ピストン	φ	56.5	×	73.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		4,960
TS125	ピストン	φ	57	×	66	1	個	WPC+HPIA°-MS		4,160
	ピストン(TKRJ)	φ	56	×	66	1	個	WPC+HPIA°-MS	O/S 0.25	4,160
RM125(79)	ピストン	φ	56	×	60	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
RM125 04-10	ピストン(WISECO)	φ	58	×	58.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
ジュベル200	ピストン	φ	70	×	48	1	個	WPC+HPIA°-MS	YAMAHA	3,640
RG200ガンマ	ピストン	φ	66	×	66	1	個	WPC+HPIA°-MS		4,940
GSX250T	ピストン	φ	59.5	×	53	2	個	WPC+HPIA°-MS		3,640
	シリンダー	φ	59.5	×	96.5	2	気筒	WPCorMOS2		7,000
ポルティ250	ピストン	φ	72	×	53	1	個	WPC+HPIA°-MS		4,940
	シリンダー	φ	72	×	113	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
RG250	ピストン(TKRJ)	φ	54.5	×	63.5	2	個	WPC+HPIA°-MS	O/S 0.5	4,160
GT250X7	ピストン(TKRJ)	φ	54.5	×	64.5	3	個	WPC+HPIA°-MS	O/S 0.5	4,160
	ピストン(TKRJ)	φ	55.5	×	64.5	3	個	WPC+HPIA°-MS	O/S 1.0	4,160
TS250	ピストン	φ	70.5	×	78	1	個	WPC+HPIA°-MS	O/S 0.5	6,500
RH250	ピストン	φ	70	×	76.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		5,720
	シリンダー	φ	70	×	130	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
RM250	シリンダー	φ	66.4	×	130	1	気筒	WPCorMOS2	メッキ	10,000
RMZ250	ピストン	φ	77	×	36.5	1	個	WPC+HPIA°-MS		4,160
RG250ガンマ	ピストン	φ	56	×	59	2	個	WPC+HPIA°-MS		3,640

	シリンダー	φ	56	×	110	2	気筒	WPCorMOS2		7,000
RGV250T	ピストン(純正)	φ	54	×	59.5	2	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,640
GOOSE250	ピストン	φ	73.5	×	50	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,160
グース250	ピストン	φ	73	×	50	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,160
GOOSE350	ピストン	φ	83	×	54	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		5,460
GT380	ピストン(TKRJ)	φ	54.75	×	65	3	個	WPC+HPIA [®] -MS	O/S 0.75	4,160
	ピストン(TKRJ)	φ	55.5	×	64.5	3	個	WPC+HPIA [®] -MS	O/S 1.0	4,160
DRZ400	ピストン	φ	90	×	48	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,420
	シリンダー	φ	90	×	113	1	気筒	WPCorMOS2		11,000
DR-Z400SM	ピストン(JE)	φ	92	×	43.5	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940
	シリンダー	φ	92	×	112	1	気筒	WPC		12,000
TS400	ピストン(純正)	φ	82.5	×	86	1	個	WPC+HPIA [®] -MS	O/S 0.5	4,940
RG400ガンマ	ピストン	φ	50.5	×	62.5	4	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,160
	ピストン	φ	67	×	63	2	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940
GS400	シリンダー	φ	67	×	113	2	気筒	WPCorMOS2		8,500
GS400	ピストン	φ	69	×	60.5	2	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940
GS400	ピストン(WISECO)	φ	69	×	60	2	個	WPC+HPIA [®] -MS	4035M06900 GS750用	4,160
GS400(435cc)	ピストン(JE)	φ	68	×	56	2	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,160
	ピストン	φ	96	×	40	2	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940
RMZ450	シリンダー	φ	96	×	107	1	気筒	WPCorMOS2		12,000
ガンマ500	ピストン	φ	56	×	66	4	個	WPC+HPIA [®] -MS	STD	4,160
SV650S	ピストン	φ	84	×	46.5	2	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,420
GT750	ピストン	φ	71	×	80	3	個	WPC+HPIA [®] -MS		6,500
GS1000	ピストン	φ	73	×	59.5	4	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,960
	ピストン(COSWORTH)	φ	78	×	53	4	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940
GS1000(1100)	シリンダー	φ	78	×	118	4	気筒	MOS2		10,400
GSXR1100L	ピストン	φ	79	×	52.5	4	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940
GSX-R1000	ピストン	φ	73	×	38.4	4	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,160
GSX-R1100	ピストン(COSWORTH)	φ	85	×	48	4	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,420
GSX-R1100	ピストン(JE)	φ	80.5	×	56.6	4	個	WPC+HPIA [®] -MS	#155544	5,460
	シリンダー	φ	71	×	118	4	気筒	WPCorMOS2		10,000
GSX1100S 刀	ピストン(WISECO)	φ	75	×	54	4	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940
	ピストン(JE)	φ	80	×	56	4	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940
GS1200SS	シリンダー	φ	80	×	110	4	気筒	WPCorMOS2		10,000

KAWASAKI

KX65	ピストン	φ	44.5	×	51	3	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,120
	シリンダー	φ	44.5	×	90	2	気筒	WPCorMOS2		6,000
KX85	ピストン	φ	48.5	×	54	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,120
	シリンダー	φ	48	×	102	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
KSR80	ピストン(純正)	φ	47	×	54	1	個	WPC+HPIA [®] -MS	13001-1651	3,120
KSR2 80.KMX80系	ピストン(純正)	φ	47.5	×	54	1	個	WPC+HPIA [®] -MS	13029-1290	3,120
	シリンダー	φ	47.5	×	98.5	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
KX85	ピストン	φ	48.5	×	54	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,120
KX85(2014)	ピストン(純正)	φ	48.5	×	54	1	個	WPC+HPIA [®] -MS	13001-0744	3,120
90SSS	ピストン(純正)	φ	47	×	61	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,640
	ピストン	φ	47	×	67	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,640
KH90	シリンダー	φ	47	×	113	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
KM90	ピストン	φ	49.5	×	67.5	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,640
KSR110	ピストン	φ	56	×	42	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,120
	ピストン(KITACO)	φ	56	×	39	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,120
KSR110(125)	シリンダー	φ	56	×	103	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
KSR110	ピストン	φ	53	×	40	1	個	WPC+HPIA [®] -MS	社外	3,120
	シリンダー	φ	53	×	103	1	気筒	WPCorMOS2		70,000
KLX110	ピストン	φ	56	×	39.5	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,120
	シリンダー	φ	56	×	103	2	気筒	WPCorMOS2		7,000
KLX110	ピストン	φ	56	×	44.5	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,120
	シリンダー	φ	56	×	103	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
KLX125	ピストン(武川)	φ	62	×	26	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		3,640
	シリンダー	φ	62	×	96	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
AR125	ピストン	φ	56	×	67	1	個	WPC+HPIA [®] -MS	O/S-2.0	4,160
	シリンダー	φ	56	×	112	1	気筒	WPCorMOS2	O/S-2.0	7,000
KRR1502X(125)	ピストン	φ	68	×	67	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940
F7	ピストン(純正)	φ	62.5	×	69.5	1	個	WPC+HPIA [®] -MS		4,940

F7, KE125	ピストン(TKRJ)	φ	63	×	75	1	個	WPC+HVA°-MS	O/S-1.5	5,720
KDX200	ピストン(純正)	φ	66	×	69.8	1	個	WPC+HVA°-MS		4,940
KDX220R	ピストン	φ	69	×	70	1	個	WPC+HVA°-MS		4,940
KDX250R	シリンダー	φ	69	×	125	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
KX250F	ピストン	φ	67	×	75	1	個	WPC+HVA°-MS		5,720
KX250F(14)	ピストン	φ	77	×	35.5	1	個	WPC+HVA°-MS		4,160
KL250	ピストン	φ	77	×	32	1	個	WPC+HVA°-MS		4,160
KL250	シリンダー	φ	77	×	90	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
KL250	ピストン	φ	70	×	62.5	1	個	WPC+HVA°-MS		4,940
KL250	シリンダー	φ	70	×	117	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
KLX250	ピストン(WISECO)	φ	71	×	60	1	個	WPC+HVA°-MS	4022M07100 O/S-1.0	4,940
D-TRACKER	ピストン	φ	80	×	44	1	個	WPC+HVA°-MS		4,160
D-TRACKER X	ピストン(純正)	φ	78	×	48.5	1	個	WPC+HVA°-MS		4,160
スーパーシェルパ	ピストン(純正)	φ	81	×	49	1	個	WPC+HVA°-MS		4,420
エストリア250	シリンダー	φ	71.7	×	108	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
ninja250	ピストン	φ	72	×	46	1	個	WPC+HVA°-MS		4,160
KR250	シリンダー	φ	72	×	104	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
KR-1	ピストン	φ	71	×	49	1	個	WPC+HVA°-MS		4,160
KLX300	ピストン	φ	62	×	50	2	個	WPC+HVA°-MS		3,640
SS350	シリンダー	φ	62	×	85	2	気筒	WPCorMOS2		6,500
KH400	ピストン(TKRJ)	φ	62.5	×	69	2	個	WPC+HVA°-MS	KE175D用	4,940
ゼファー400	ピストン	φ	56	×	64	2	個	WPC+HVA°-MS		4,160
KX450F	ピストン(純正)	φ	78	×	48.5	1	個	WPC+HVA°-MS		4,160
SS500	シリンダー	φ	78	×	110	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
SS500	ピストン	φ	53.5	×	62	3	個	WPC+HVA°-MS		4,160
SS500	ピストン	φ	57	×	62.5	3	個	WPC+HVA°-MS		4,160
Z550FX	ピストン(純正)	φ	57.5	×	61	3	個	WPC+HVA°-MS	O/S 0.5	4,160
ZZR600E	ピストン(MITAKA)	φ	58	×	62	3	個	WPC+HVA°-MS	O/S 1.0	4,160
KLX650SR	ピストン(WISECO)	φ	61	×	48.8	4	個	WPC+HVA°-MS		3,640
W1	ピストン	φ	96	×	37	1	個	WPC+HVA°-MS		4,940
W1	シリンダー	φ	96	×	100	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
W3	ピストン	φ	61	×	68.5	3	個	WPC+HVA°-MS		4,940
W650	ピストン	φ	60	×	69	3	個	WPC+HVA°-MS		4,160
SS750	シリンダー	φ	60	×	123	3	気筒	WPCorMOS2		7,000
SS750	ピストン(純正)	φ	58	×	50	4	個	WPC+HVA°-MS		3,120
SS750	ピストン	φ	64.5	×	44	4	個	WPC+HVA°-MS		3,640
SS750	ピストン	φ	100	×	63	1	個	WPC+HVA°-MS		7,020
SS750	ピストン	φ	74.5	×	63	2	個	WPC+HVA°-MS		5,720
SS750	ピストン	φ	75	×	63	2	個	WPC+HVA°-MS		5,720
SS750	ピストン(社外)	φ	74.5	×	63.5	2	個	WPC+HVA°-MS	O/S 0.5	5,720
SS750	シリンダー	φ	74.5	×	130	2	気筒	WPCorMOS2		12,000
SS750	ピストン(CP)	φ	79	×	44	2	個	WPC+HVA°-MS		4,160
SS750	ピストン(DTIMER)	φ	71.75	×	72	3	個	WPC+HVA°-MS	O/S 0.75	6,500
SS750	ピストン(DTIMER)	φ	71.5	×	72.4	3	個	WPC+HVA°-MS	O/S 0.50	6,500
SS750	ピストン(WISECO)	φ	71.5	×	71.5	3	個	WPC+HVA°-MS		6,500
SS750	ピストン(WISECO)	φ	72.5	×	73	3	個	WPC+HVA°-MS		6,500
SS750	ピストン(WOSSNER)	φ	72	×	74	3	個	WPC+HVA°-MS		6,500
SS750	シリンダー	φ	72	×	132.5	3	気筒	WPCorMOS2		12,000
SS750	ピストン(純正)	φ	70.5	×	72	3	個	WPC+HVA°-MS	13001-050	6,500
SS750	シリンダー	φ	70	×	132	3	気筒	WPCorMOS2		10,000
GPZ750	ピストン(WISECO)	φ	69	×	55	4	個	WPC+HVA°-MS		4,160
ゼファー750	ピストン	φ	69	×	56	4	個	WPC+HVA°-MS		4,160
ゼファー750	ピストン	φ	69.5	×	58	4	個	WPC+HVA°-MS		4,160
ゼファー1100	ピストン(SOHC)	φ	76	×	53	4	個	WPC+HVA°-MS		4,940
ゼファー1100	ピストン(純正)	φ	73	×	56	4	個	WPC+HVA°-MS		4,960
Z750FX	シリンダー	φ	73	×	114	4	気筒	WPCorMOS2		10,000
Z750D	ピストン(純正)	φ	70.5	×	63	4	個	WPC+HVA°-MS	O/S 0.50	5,720
Z750	ピストン	φ	71	×	59.5	4	個	WPC+HVA°-MS		4,960
Z750	ピストン	φ	54	×	68	4	個	WPC+HVA°-MS		4,160
Z750	ピストン(純正)	φ	64.5	×	67.5	4	個	WPC+HVA°-MS		4,940
Z75RS	ピストン(純正)	φ	64.5	×	67	4	個	WPC+HVA°-MS	O/S 0.50	4,940
ZX750T	ピストン(WISECO)	φ	69	×	50	4	個	WPC+HVA°-MS		3,640
Z900	シリンダー	φ	69	×	100	4	気筒	WPCorMOS2		8,500
Z900	ピストン	φ	70	×	59	4	個	WPC+HVA°-MS		4,160

Z1	ピストン(純正)	φ	66.5	×	63.5	4	個	WPC+HVA°-MS	O/S 0.50	4,940
KZ1000	ピストン(WISECO)	φ	72	×	60	4	個	WPC+HVA°-MS		4,940
KZ1000	ピストン(純正)	φ	70.5	×	62	4	個	WPC+HVA°-MS	O/S 0.50	5,720
Z1000R	ピストン	φ	70	×	64	4	個	WPC+HVA°-MS		4,940
Z1000R	ピストン(WISECO)	φ	73	×	61	4	個	WPC+HVA°-MS	4548M07300	5,720
Z1000MK2	ピストン(WISECO)	φ	72	×	59	4	個	WPC+HVA°-MS		4,940
Z1000MK2	ピストン	φ	73	×	56	4	個	WPC+HVA°-MS		4,940
KZ900/1000	ピストン(WISECO)	φ	74	×	58.5	4	個	WPC+HVA°-MS	4052M07400	4,940
GPX750	ピストン	φ	68	×	50	4	個	WPC+HVA°-MS		3,640
GPZ900	ピストン	φ	75	×	51.5	4	個	WPC+HVA°-MS		4,940
GPZ900R	ピストン(WISECO)	φ	75	×	53	4	個	WPC+HVA°-MS	4415M07500	4,940
ZX-10	ピストン(WISECO)	φ	75.5	×	56	4	個	WPC+HVA°-MS	4413M07550	4,940
GPZ1000R	ピストン	φ	77	×	47	4	個	WPC+HVA°-MS		4,160
GPZ1100	ピストン	φ	73	×	63	4	個	WPC+HVA°-MS		5,720
GTR1000,GPZ1000	ピストン(WISECO)	φ	75.5	×	56	4	個	WPC+HVA°-MS	4413M07550	4,940
ZZR1100	ピストン	φ	78	×	43	4	個	WPC+HVA°-MS		4,160
ZRX1200R	ピストン(JE)	φ	79	×	47	4	個	WPC+HVA°-MS		4,160
ZX-14R	ピストン(JE)	φ	87	×	42	4	個	WPC+HVA°-MS		4,420

Aprilia										
RS125	ピストン	φ	54	×	63	1	個	WPC+HVA°-MS		4,160
	シリンダー	φ	54	×	111	1	気筒	WPCorMOS2		7,000

GASGAS										
ランドネ	ピストン	φ	58	×	38	1	個	WPC+HVA°-MS		3,120
	シリンダー	φ	58	×	87	1	気筒	WPCorMOS2		7,000

KTM										
KTM50	ピストン(VERTEX)	φ	39.5	×	48.5	1	個	WPC+HVA°-MS		2,600
	シリンダー	φ	39	×	82	1	気筒	WPCorMOS2		4,500
KTM65	ピストン	φ	45	×	48	1	個	WPC+HVA°-MS		2,600
	シリンダー	φ	45	×	83.5	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
KTM85SX	ピストン(純正)	φ	47	×	53	1	個	WPC+HVA°-MS		3,120
	シリンダー	φ	47	×	98	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
KTM125EXC	ピストン	φ	54	×	58	1	個	WPC+HVA°-MS		3,640
	シリンダー	φ	53	×	120	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
KTM250EXC	ピストン	φ	66.5	×	79.5	1	個	WPC+HVA°-MS		5,720
	シリンダー	φ	66.5	×	143	1	気筒	WPCorMOS2		12,000

DUCATI										
250スクランプラー	ピストン	φ	74.5	×	76	1	個	WPC+HVA°-MS		6,500
250	ピストン(OMEGA)	φ	75	×	64	1	個	WPC+HVA°-MS		5,720
450	ピストン	φ	86	×	76	1	個	WPC+HVA°-MS		7,280
450SUR	ピストン	φ	86.5	×	65	1	個	WPC+HVA°-MS		6,240
400F3	ピストン	φ	70	×	58	2	個	WPC+HVA°-MS		4,160
400SS	ピストン	φ	82	×	64	2	個	WPC+HVA°-MS		6,240
748R	ピストン	φ	88	×	54.5	2	個	WPC+HVA°-MS		5,460
750F1	ピストン	φ	88	×	64.5	2	個	WPC+HVA°-MS		6,240
750SS	ピストン	φ	88	×	57	2	個	WPC+HVA°-MS		5,460
750SS	ピストン	φ	88	×	58.5	2	個	WPC+HVA°-MS		5,460
750SS	ピストン(WISECO)	φ	81	×	68	2	個	WPC+HVA°-MS		6,240
750FI	ピストン	φ	90	×	58	2	個	WPC+HVA°-MS		5,460
750FI	ピストン	φ	88	×	57.5	2	個	WPC+HVA°-MS		5,460
M900ie	ピストン	φ	92	×	51.5	2	個	WPC+HVA°-MS		5,980
M900ie	ピストン	φ	92	×	58	2	個	WPC+HVA°-MS		5,460
900SS(1983)	ピストン	φ	86	×	69	2	個	WPC+HVA°-MS		6,240
900SS	ピストン	φ	96	×	60	2	個	WPC+HVA°-MS		5,980
900SS	ピストン	φ	94	×	58	2	個	WPC+HVA°-MS		5,980
900SS	ピストン	φ	92	×	60	2	個	WPC+HVA°-MS		5,980
900SS FE	ピストン	φ	92	×	57.5	2	個	WPC+HVA°-MS		5,980
900SS	ピストン	φ	87	×	71.5	2	個	WPC+HVA°-MS		7,280
	シリンダー	φ	87	×	140	2	気筒	WPCorMOS2		13,000
900M	ピストン	φ	92	×	58	2	個	WPC+HVA°-MS		5,980
900MHR	ピストン	φ	87	×	72	2	個	WPC+HVA°-MS		7,280
916SPS	ピストン	φ	98	×	50	2	個	WPC+HVA°-MS		4,940

996STD	ピストン	φ	98	×	47	2	個	WPC+HPI [®] -MS		4,940
998R	ピストン	φ	104	×	54	2	個	WPC+ハイパー-MS		6,500
MHR1000	ピストン	φ	88	×	63	2	個	WPC+HPI [®] -MS		6,240
MHR1000	ピストン	φ	88	×	71.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS		7,280
1198S	ピストン	φ	106	×	46.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,460

HD

750(SIDE-V) WL	ピストン	φ	70	×	75	2	個	WPCorMOS2		5,720
	シリンダー	φ	70	×	170	2	気筒	WPCorMOS2		13,000
750(SIDE-V) WL	ピストン(V-TWIN)	φ	71.5	×	72	2	個	WPC+HPI [®] -MS		6,500
	シリンダー	φ	71	×	169	2	気筒	WPCorMOS2		14,000
900(XL)	ピストン(V-TWIN)	φ	76.5	×	90	2	個	WPC+HPI [®] -MS		7,280
1000(XR)	ピストン	φ	82	×	62.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS		6,240
	シリンダー	φ	82	×	153	2	気筒	WPCorMOS2		15,000
1000(XL)	ピストン	φ	89	×	51	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,460
1000(XLCH)	ピストン	φ	81	×	85	2	個	WPC+HPI [®] -MS		8,060
1000(XLCH)	ピストン(KB)	φ	82	×	84	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S-0.30	8,060
1000(XLH73)	ピストン	φ	82	×	86.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS		8,060
1000(XLH74)	ピストン(KB)	φ	81.7	×	83	2	個	WPC+HPI [®] -MS		8,060
XL1200	ピストン(純正)	φ	89.5	×	55	2	個	WPC+HPI [®] -MS	STD	7,020
1000(KNUCKLE)	ピストン(V-TWIN)	φ	85	×	93	2	個	WPC+HPI [®] -MS		8,840
1200(KNUCKLE)FL56	ピストン	φ	88	×	88.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS		8,060
1200(KNUCKLE)FL53	ピストン	φ	88	×	85	2	個	WPC+HPI [®] -MS		8,060
パン	ピストン	φ	88	×	71	2	個	WPC+HPI [®] -MS		7,280
	シリンダー	φ	88	×	167	2	気筒	WPCorMOS2		15,000
1200(SHOVEL)FXS	ピストン(KB)	φ	88	×	84	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S-0.2	8,060
1200(SHOVEL)	ピストン	φ	89	×	89	2	個	WPC+HPI [®] -MS		8,060
1200(SHOVEL)	ピストン	φ	89	×	78	2	個	WPC+HPI [®] -MS		7,280
80° 1340 STD 8:1	ピストン(DS)	φ	89.3	×	60	2	個	WPC+HPI [®] -MS	750720	5,460
1340(SHOVEL)FXDL	ピストン(CC)	φ	92	×	62	2	個	WPC+HPI [®] -MS		7,020
1340(SHOVEL) FLHTCU	ピストン(S&S)	φ	92.5	×	75.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS		8,060
1340(SHOVEL)	ピストン	φ	89	×	79	2	個	WPC+HPI [®] -MS	STD	7,280
	シリンダー	φ	89	×	166.5	2	気筒	WPCorMOS2		17,000
1340(SHOVEL)	ピストン	φ	88	×	76	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S-0.1in	7,280
	シリンダー	φ	88	×	168	2	気筒	WPCorMOS2		17,000
EVO	ピストン	φ	89	×	60	2	個	WPC+HPI [®] -MS	純正	6,240
1340(EVO)FXST	ピストン(DS)	φ	89	×	63	2	個	WPC+HPI [®] -MS	O/S-1.00	6,240
1450 (TC88)	ピストン	φ	92	×	80	2	個	WPC+HPI [®] -MS		8,060
1450(TC88)FXDL	ピストン	φ	89.5	×	67	2	個	WPC+HPI [®] -MS		6,240
1584(TC96)FXDL	ピストン	φ	98.5	×	62	2	個	WPC+HPI [®] -MS		7,020
1584(TC96)FXSTC	ピストン(WISECO)	φ	98.5	×	61	2	個	WPC+HPI [®] -MS		7,020
1584(TC96)FXDXT	ピストン	φ	95	×	56	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,980
1584(TC96)FXDL-i	ピストン	φ	98.5	×	58	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,980
1584(TC96)FLSTS	ピストン	φ	92	×	69	2	個	WPC+HPI [®] -MS		7,020
	ピストン(WISECO)	φ	100	×	56	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,980
	シリンダー	φ	100	×	150	2	気筒	WPCorMOS2		16,000
1740 FXDB	ピストン(S&S)	φ	100	×	46	2	個	WPC+HPI [®] -MS		4,940
1800(TC)FXDL	ピストン	φ	101.5	×	48	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,460
TC	ピストン(SE)	φ	103	×	46.6	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,460
VRSCAW1130cc レボ	ピストン	φ	108	×	49	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,460

BUELL

S1	ピストン	φ	97	×	47	2	個	WPC+HPI [®] -MS		4,940
XB12R	ピストン	φ	89	×	58.5	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,460
	ピストン	φ	89	×	51	2	個	WPC+HPI [®] -MS		5,460
モデル不明	シリンダー	φ	89	×	147	2	気筒	WPCorMOS2		15,000

VESPA、Lambretta

排気量不明	ピストン(マロッシ)	φ	57.5	×	50	1	個	WPC+HPI [®] -MS		3,120
	シリンダー	φ	57.5	×	91.5	1	気筒	WPCorMOS2		6,500
PX200E	ピストン	φ	68.5	×	85	1	個	WPC+HPI [®] -MS		6,240
ベスパP125	ピストン	φ	63	×	67	1	個	WPC+HPI [®] -MS		4,940
ベスパGS180SS	ピストン(meteor)	φ	62.4	×	81	1	個	WPC+HPI [®] -MS	19405100	6,240
	ピストン(meteor)	φ	67	×	81	1	個	WPC+HPI [®] -MS	PC1007040	6,240

排気量不明 ランプレッタ(200系)	ピストン(polini)	φ	69	×	81	1	個	WPC+バルブ°-MS	P2040928	6,240
	ピストン	φ	62	×	63.5	1	個	WPC+バルブ°-MS		4,940
	シリンダー	φ	62	×	126	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
	ピストン(BGM)	φ	70	×	78	1	個	WPC+バルブ°-MS	STD	5,720
HUSQVARNA										
CR/WR125(97-11)	ピストン(MITAKA)	φ	54	×	58	1	個	WPC+バルブ°-MS		3,640
ハスクTE250	ピストン	φ	83	×	34.5	1	個	WPC+バルブ°-MS		4,420
	シリンダー	φ	83	×	92.5	1	気筒	WPCorMOS2		10,000
SMR250(2010)	ピストン	φ	79	×	33.5	1	個	WPC+バルブ°-MS		4,160
	シリンダー	φ	79	×	87	1	気筒	WPCorMOS2		8,500
SM450R	ピストン	φ	97	×	42.8	1	個	WPC+バルブ°-MS		4,940
	シリンダー	φ	97	×	107	1	気筒	WPCorMOS2		12,000
ROYAL ENFIELD										
排気量不明	ピストン	φ	70	×	73	1	個	WPC+バルブ°-MS		5,720
排気量不明	ピストン	φ	85	×	83.5	1	個	WPC+バルブ°-MS		8,060
排気量不明	ピストン	φ	87	×	77	1	個	WPC+バルブ°-MS		7,280
BMW										
R90	ピストン	φ	90.5	×	90	2	個	WPC+バルブ°-MS		8,840
R50	ピストン	φ	68	×	68.5	2	個	WPC+バルブ°-MS		4,940
R27	ピストン	φ	70	×	78	1	個	WPC+バルブ°-MS		5,720
TRIUMPH										
6T	ピストン	φ	71.5	×	75	2	個	WPC+バルブ°-MS		6,500
6T	ピストン	φ	71	×	66.5	2	個	WPC+バルブ°-MS		5,720
	ピストン	φ	63.2	×	68	2	個	WPC+バルブ°-MS		4,940
2輪その他										
スナー	ピストン	φ	95	×	70	1	個	WPC+バルブ°-MS		7,020
スコルパ TY-S	ピストン	φ	74	×	72	1	個	WPC+バルブ°-MS		6,500
スコルパTY-S125F	ピストン(純正)	φ	54	×	39	1	個	WPC+MOS2		3,120
	シリンダー	φ	54	×	88.5	1	気筒	WPCorMOS2		7,000
KIMCO V-LINK	ピストン	φ	58.5	×	38.5	1	個	WPC+バルブ°-MS		3,120
ラビット 不明	ピストン	φ	56.5	×	67.5	1	個	WPC+バルブ°-MS		4,160
MZ スコーピオン	ピストン	φ	100	×	60	1	個	WPC+バルブ°-MS		5,980
ジレラ ランナー 172	ピストン(マロッシ)	φ	65	×	64.5	1	個	WPC+バルブ°-MS		5,980
	ピストン	φ	72	×	73	2	個	WPC+バルブ°-MS		6,500
Bimota 500V Due	シリンダー	φ	72	×	124	2	気筒	WPC	メッキ	12,000
	ピストン	φ	42.5	×	46	2	個	WPC+バルブ°-MS		2,600
イタルジェットFORMURA12	ピストン	φ	66.25	×	67	2	個	WPC+バルブ°-MS	O/S 0.25	4,940
メグロ K1	ピストン(KOLBENSCHMIDT)	φ	66.25	×	67	2	個	WPC+バルブ°-MS	O/S 0.25	4,940
velocette MAC/MOV	ピストン	φ	69	×	75	1	個	WPC+バルブ°-MS	O/S 0.40	5,720
モデル、エンジン名が混在しています。ご了承ください。										
TOYOTA										
2ZZ	ピストン	φ	81	×	49	4	個	WPC+バルブ°-MS		4,420
	シリンダー	φ	81	×	135	4	気筒	WPCorMOS2		13,000
JZA70	ピストン	φ	86.5	×	65	6	個	WPC+バルブ°-MS		6,240
EP71	ピストン	φ	73	×	62	4	個	WPC+バルブ°-MS		5,720
4K	ピストン	φ	75	×	53.5	4	個	WPC+バルブ°-MS		4,940
4AG	ピストン(CP)	φ	82	×	49	4	個	WPC+バルブ°-MS	CP	4,420
4AG	ピストン(TODA)	φ	82	×	54.5	4	個	WPC+バルブ°-MS	TODA	5,460
4AGE	ピストン	φ	81	×	50.5	4	個	WPC+バルブ°-MS		5,460
1KD	ピストン	φ	97	×	77	4	個	WPC+バルブ°-MS		7,020
3SZ	ピストン(CP)	φ	73	×	45	4	個	WPC+バルブ°-MS	ORIGINAL	4,160
3SGアルテツア	ピストン	φ	86.5	×	62	4	個	WPC+バルブ°-MS		6,240
ランドクルーザー	ピストン	φ	94.5	×	81.5	6	個	WPC+バルブ°-MS		8,840
NISSAN										
FJ20	ピストン	φ	91	×	61.5	4	個	WPC+バルブ°-MS		7,020
RB25	ピストン	φ	86.5	×	67	6	個	WPC+バルブ°-MS		6,240
RB26	ピストン(HKS)	φ	87	×	56	6	本	WPC+バルブ°-MS		5,460
VR38DETT	ピストン	φ	95.5	×	49.5	6	個	WPC+バルブ°-MS		4,940
VG30	ピストン	φ	89	×	62	6	個	WPC+バルブ°-MS		6,240

SR20	ピストン	φ	87	×	60	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		5,460
HONDA										
S600	ピストン	φ	56	×	56	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,640
	シリンダースリーブ	φ	56	×	107	4	気筒	WPCorMOS2		7,000
BEAT E07A	ピストン(喝)	φ	66	×	54.5	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS		4,160
E07A	ピストン	φ	66	×	48	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,640
B16シビック	ピストン	φ	81	×	64	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		6,240
シビックTYPE-R(型式不明)	ピストン	φ	86	×	57.8	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		5,460
インテグラ	ピストン(TODA)	φ	81.25	×	57.9	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		5,460
SUZUKI										
K6A	ピストン	φ	68	×	53	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS		4,160
アルトワークス (K6A)	ピストン	φ	68.5	×	52.5	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS		4,160
F6A	ピストン	φ	65	×	47	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,640
F6A	ピストン	φ	65.5	×	54	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS	O/S-0.50	4,160
ALTO(2st)	ピストン	φ	61	×	70.5	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS		4,940
ジムニー JA11	ピストン	φ	65	×	54.3	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS	12111-60D51-0B0	4,160
SUBARU										
VIVIO EN07Y	ピストン	φ	56.5		46	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
インプレッサGH-GDB	ピストン(純正)	φ	92	×	52.5	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS	鍛造	5,980
SUBARU360	ピストン(GP)	φ	62.5	×	78.6	2	個	WPC+H/P ⁺ -MS	O/S-1.00	5,720
MAZDA										
ロードスター NA8C	ピストン	φ	85	×	57.5	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		5,460
MITSUBISHI										
4G92	ピストン	φ	82	×	65.5	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		6,240
4G63	ピストン(TOMEI)	φ	86	×	57.3	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		5,460
PORSCHE										
930	ピストン	φ	98	×	75	6	個	WPC+H/P ⁺ -MS		8,060
	シリンダー	φ	100	×	120	6	気筒	WPCorMOS2		12,000
モデル不明	ピストン(MAHLE)	φ	102	×	64	6	個	WPC+H/P ⁺ -MS		7,800
BMW										
M3	ピストン	φ	95	×	56	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		5,980
MINI										
不明	ピストン	φ	65	×	49	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,640
その他										
メルセデス 車種不明	ピストン	φ	97	×	53	8	個	WPC+H/P ⁺ -MS		5,980
LOTUS エリーゼ 2ZZ	ピストン(CP)	φ	82	×	52	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS	ハイコンプ	5,460
FIAT 車種不明	ピストン	φ	77	×	80	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS		6,500
	シリンダー	φ	77	×	131	3	気筒	WPCorMOS2		12,000
VW(2276)	ピストン(WISECO)	φ	94	×	65.5	4	個	WPC+H/P ⁺ -MS		7,020
カート、ラジコン、ジェット他										
その他										
KART KT100SD	ピストン	φ	52	×	60	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,120
	シリンダー	φ	52	×	103	1	気筒	WPCorMOS2		6,000
KX21	ピストン	φ	67	×	40	1	個	WPC+H/P ⁺ -MS		3,640
JETSKI 800	ピストン(純正)	φ	82	×	78.5	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS	13001-3735	7,280
JETSKI 1100 ZXI STX STX DI	ピストン(純正)	φ	80.5	×	78.5	3	個	WPC+H/P ⁺ -MS	O/S-0.5	7,280