



GLOBAL COMPANY

株式会社グローバルカンパニー

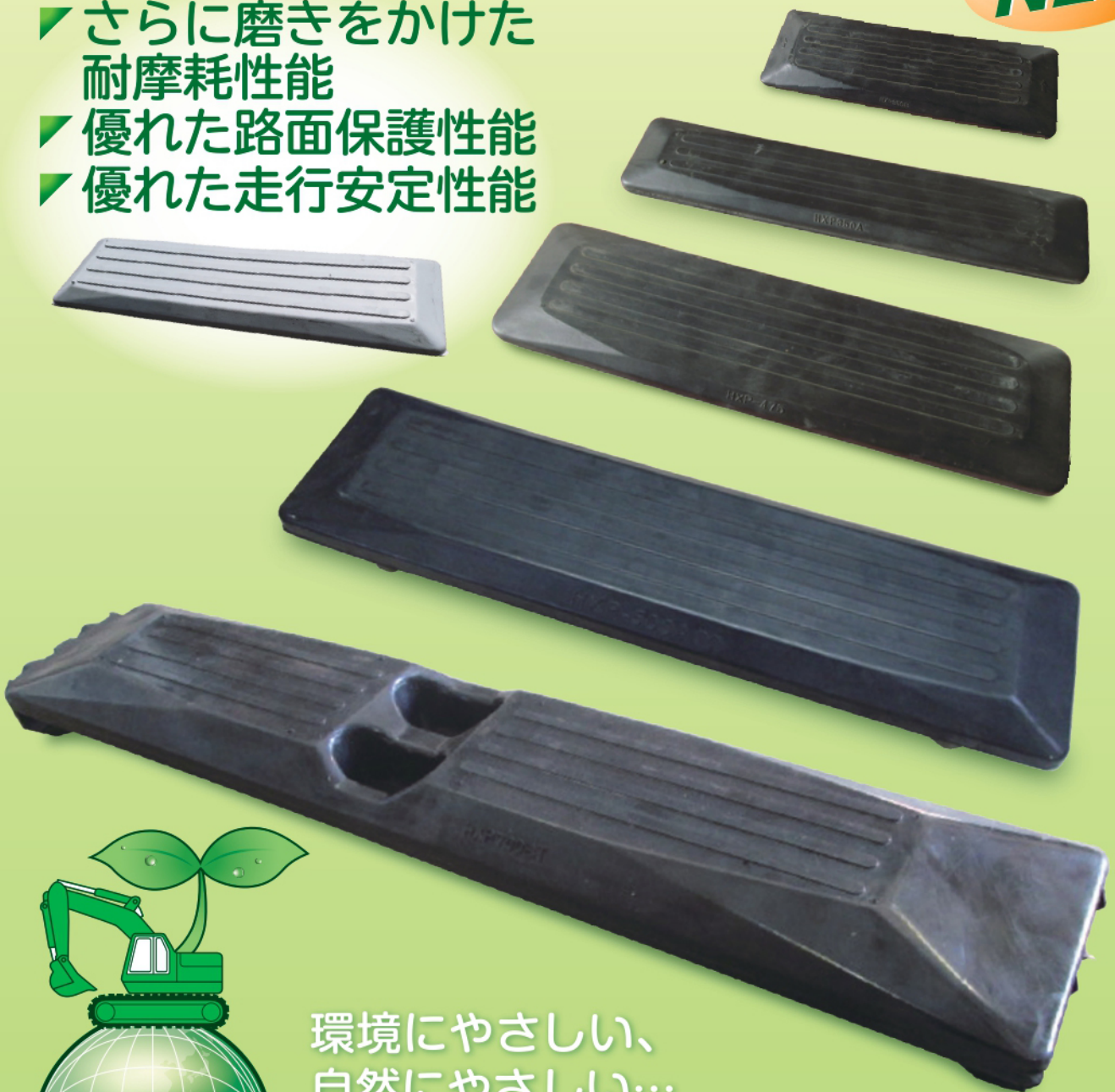
オリジナル鉄シュー用ゴムパッド

2019年版

# High Performance HX<sup>×</sup>P-PAD<sup>®</sup> Protection Road



- ▶ さらに磨きをかけた耐摩耗性能
- ▶ 優れた路面保護性能
- ▶ 優れた走行安定性能



環境にやさしい、  
自然にやさしい…  
地面にやさしい、  
GLOBAL COMPANYのゴムパッド

# ミニショベル用(2本ナットタイプ)

品番	HXP-230A <small>NEO</small>	HXP-230B <small>NEO</small>	HXP-250 <small>NEO</small>	HXP-300 <small>NEO</small>		
						
鉄シュー幅(mm)	230		250	300		
適合機種一覧表 ( )内は1台分の必要装着枚数	コマツ	PC05-7 (64) PC07-2 (64) PC12R-8 (64) PC15MR-1(穴なしシュー) (72) PC15R-8 (64)	PC18MR-2,3 (74) ボルト穴ピッチ確認必要 (150mm以外は取扱不可)	PC12UU-2 (76) PC20FR-2 (88) PC20MR-1,2,3 (78) PC20R-8 (76) PC20UU-3,5 (78)	PC15-1~3 (80) PC20-1~6 (86) PC20-7 (80) PC25-1 (86) PC25R-8・27R-8 (80) PC27MR-1,2,3 (80) PC28UU-1~3 (80) PC30 1~7・30FR-2 (86) PC30MR-1 (86) PC30MR-2,3 (88)	PC30R-8・35R-8 (86) PC30UU-3 (86) PC30UU-3(#12901~) (88) PC35MR-1 (86) PCSMR-2,3 (88) PC35MR-2 (解体仕様) (102) PC38UU-2,3 (86) PC38UU-3(#9001~) (88) PC30UU-5 (88)
	日立建機		ZX17U (72) ZX17U-2 (72)	EX18-2 (74) EX20U-3 (78) EX20UR1-3 (78) EX22 (74) EX22-2 (74) ZX20U (78) (L型シューには接着不可) ZX20UR (78) ZX22U-2 (78)	EX25-1,2 (78) EX27U (80) EX30-1,2・35-2 (84) EX30UR-1,2 (78) EX33MU・30U (84) EX33U・30UR-3 (84) EX35-1 (86) EX35U・40UR-3 (88) EX40UR-1,2 (86)	ZX40UR-1,2(=TX) (88) XZ27U-1,2 (80) ZX30U(~#7000) (84) ZX30U-A(~#7001~) (88) ※-A表示無い場合あり ZX30U-2・30UR-2 (88) ZX30UR (84) ZX35U・35U-A (88) ZX35U-2 (88) ZX40UR-1,2 (88)
	日本キャタビラー	MM15T (64) 301.5CR (72)		MM20CR (76) MM20SR (76) 302CCR (80) 302CSR (80) 020CR・SR (86)	ME30 (82) MM25・25T (78) MM30・30B・30T (82) MM30CR-1~2 (82) MM30SR-1~3 (82) MM35・35B・35T (86)	MM40SR-1~3 (86) 303CCR (92) 303CR・CSR・SR (86) 303.5 (86) 303.5CCR (92) 303ECR (86)
	コベルコ建機	SK13SR(~04/8) (72) SK15SR (74)	SK13SR(04/9~) (72) SK15SR-3 (72)	SK20SR-2 (74) SK20SR-3,5 (78) SK20UR-5 (72) SK25SR-2 (78) SK27SR-3,5 (82) ボルト穴ピッチ確認必要 (150mmは取扱不可) SK20UR (74)	SK024 (78) SK025 (78) SK025-2 (78) SK25SR-1 (78) SK027 (82) SK030 (82) SK030-2 (82)	SK30SR-1 (82) SK30SR-2,3 (84) SK30SR-5 (90) SK30UR-1,2 (82) SK30UR-3,5 (84) SK30UR-6 (90) SK35SR-2,3,5 (90) SK38UR-6 (90)
	住友建機	SH15J (66) SH18J (72)		SH25J (72)	SH28J (76) SH30J・UJ-1~3 (82) SH30JX (86) SH32J (82)	SH35J (84) SH35JX (92) SH8UJ (92) SH40UJ-2 (92)
	加藤製作所					
	石川島建機	15J (66) 15NX (72) 15VX (72) 18J (72) 18UJ (84)		20JX (84) 20NX (84) 20VX (84) 20VZ (84) 20Z (84) 25J (72)	25JX (76) 25NX・25VX (80) 28J (76) 28N (80) 30J・UJ (82) 30JX (86) 30NX (86)	30VX・30VZ (86) 30Z (82) 32J (86) 35J (86) 35JX・35NX・35VX (92) 38UJ・40Z (92)
	クボタ		RX153-S (74) U15-3S (74)	K020 (78) K022 (78) KX021 (74) RX203 (86) RX203S (86) U20-3,3S (86)	K025 (78) K028 (82) K030-1~3 (82) K035-3,5 (86)	RX302・303・305・306 (86) RX401・403・405・406 (86) U25 (82) U25-3,3S (82) U30-1~3,5 (86) U35-1~3,5 (86) U35-3S (86)
	ヤンマー建機	ViO15-2 (72) ViO17 (72)		B2Σ(B2-5) (88) ViO20※1型とは別 (84) ViO20-1,2,3 (88) ViO25-6 (84)	B3U (80) B3Σ(B3-3,3A,5,6) (86) B4U・B27-2B (86) B37-2B (86) B30U,B40U (90) ViO30-6 (88) ViO35-6 (88)	ViO27 (82) ViO27-2,3,5 (82) ViO30-1 (86) ViO30-2,3,5 (86) ViO35-1 (86) ViO35-2,3,5 (86)
	日立古河建機			FX020 (78) FX022 (78)	FX025 (78) FX028・030 (82) FX032UR (86) FX33MU (84)	FX042UR (86) UX30・35 (86)
	北越工業	AX22-2 (74)	AX17U-2 (72)	AX18-2 (74) AX20U-3,4 (78) AX20UR-1~3 (78) AX22 (74)	AX25-1,2 (78) AX27U・U-3 (80) AX30-1,2 (84) AX30U (84) AX30UR-1,2 (78) AX30UR-3 (84) AX30U-4,5 (88)	AX33MU・AX33U (84) AX35-1 (86) AX35-2 (84) AX35U (88) AX40UR-1,2 (86) AX40UR-3,4 (88)
	アイコーボレーション					
竹内製作所			TB20R(04/8~) (86)	TB025 (78) TB28FR(04/8~) (82) TB030 (82)	TB125 (78) TB250 (78)	
長野工業				NS35 (86)		
日本車輛						

◆ご注文の際には、お手数でもその都度装着予定車のシュープレート枚数とシュー幅をご指定下さい。  
◆機種によっては、旧モデルでは適合する品番が異なる場合がありますので、旧モデルでのご注文の際は十分ご確認ください。

## ミニショベル用(4本ナットタイプ)

### HXP-350A NEO



### HXP-350B NEO



### HXP-350LR NEO



### HXP-400 NEO



### HXP-400LR NEO



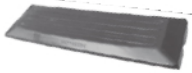




350

400



PC40MR-3 (74)		PC40-7 (76) P40-7E (76) PC40MR-1 (76) PC40MR-2 (78) 以下は穴開きシュー以外は形状確認必要(Aタイプの可能性あり) PC40-3,5(~#6000) (70) PC40-3,5(#6001~) (74) PC40-6 (74) PC45MR-1(~99/5) (76) PC45R-8(~99/5) (76)	PC40R-8 (76) PC50FR-1 (76) PC50MR-2,55MR-3 (78) PC58UU-3(#22301~),5 (78) PC50UU-1 (74) PC50UU-2 (76) PC58SF-1 (76)	PC40FR-2 (80) PC50FR-2 (80)
		EX40・45-1,2 (76) EX40U・50U (76) EX50UR (76) EX55UR-1~3 (76) EX58MU (78) HX99B (76) ZX40U(~#7000) (76) ZX40U-A(#7001~) (78) ZX40U-2,3 (78) ZX50U(~#7000) (76)	ZX50U-A (78) ※-A表示ない場合有り ZX50U-2,3 (78) ZX55UR (76) ZX55UR-2,3 (78)	
304ECR (92)		MM40CR (76) MM40T (76) MM45・45B・45T (76) MM55SR-1,2 (76) MM57SR (76) 050ESR (78)	304CCR (80) 304CR (76) 305CCR (80) 305CR (76) 305SR (76) 305ECR (80)	
		SK40SR-1~3 (72) SK40SR-5 (76) SK042 (76) SK045 (76) SK45SR (76) SK45SR-2 (76) SK50SR-3,5 (76)	SK50UR-1~3,5 (76)	
		SH40JX (76) SH45J・UJ (76) SH55J・UJ-1,2 (78) SH55U-2 (76)	SH60U-2 (82) SH65U-2 (82)	
		HD50UR (78) HD140 (78)	HD205UR (78)	
		IS55J (78) 40JX (76) 40NX (76) 40NX-2 (76) 40VX (78) 40VXL (76) 45J (76) 45NX (76) 45NX-2 (76)	45UJ (78) 50VX (78) 50Z (78) 55J-1,2 (78) 55N (78) 55UJ (78) 55VX (78)	
U40-6E (78)		K040 (76) K045 (76) KH055 (80) KX040 (76) KX045 (76) RX501・502・503・505 (78) U40 (78) U40-3,3S (78) U40-5,6 (78)	U45 (76) U50 (78) U50-3,3S (78) U50-5,5S (78)	
ViO45-6 (80)	B4Σ(-6) (68) ViO40-2,2A (80) ViO40-3 (80) ViO40-5 (80)	B6U (76) B50-1,2A (74) B60U (76) ViO50-1(~97/7) (76) ViO55-6 (80)		B6Σ(B6-3,3A,5,6) (80) B50-2B (80) ViO40-1 (80) ViO50-1(97/8~) (80) ViO50-2,3,5 (80)
		FX040・045 (76) FX052UR (78) FX55UR-2 (76) UX45 (76)		
		AX40・45-1,2 (76) AX40U・50U (76) AX40U-3,4,5 (78) AX58MU (78) AX40-5 (78) AX50U-4 (78)		
		SR-12B (80)		
		TB53FR(04/8~) (76) TB145(04/8~) (76)		
		NCC29 (76)		



# パワーショベル(4本ナットタイプ)

品番	HXP-450 <small>NEO</small>	HXP-450LR <small>NEO</small>	HXP-475 <small>NEO</small>	HXP-500A <small>NEO</small>	HXP-500 <small>NEO</small>	
						
鉄シュー幅(mm)	450		475	500		
適合機種一覧表 ( )内は1台分の必要装着枚数	コマツ	PC60-6 (74) PC60-7 (76) PC60-7B(PC60-70勝土版付) (76) PC70-7 (76) PC70FR-1 (78) PC75US-3 (78) PC75UU-1~3 (78) PC78US-5,6 (78) PC78UU-6,8 (78) PC78US-10 (78) PC78UU-10 (78)			LC785-6(2003年1月製まで) (84) PC100-5 (80) PC100-6(~#47024) (80) PC100N-6 (76) PC120-5 (84) PC120-6(~#66114) (84) PC1205C-6 (84) PC128US-1 (84) PC128US-2(~#9000) (84) PC128UU-1 (84) PC128UU-2(~#6000) (84) PC138US-1 (84) PC138US-2(~#4000) (84) PC158US-2 (84)	LC785-6(2003年2月製~) (84) PC100-6,6E,6S,6Z (80) (#47025~) PC120-6,6Z(#66115~) (84) PC120-6E(#70001~) (84) PC120-8 (86) PC120LC-6 (86) PC128US-2(#9001~) (84) (#9501~) (86) PC128UU-8 (86) PC128US-10 (86) PC128UU-10 (86)
	日立建機	EX60-1~3 (74) ZX70 (76) EX60-5 (76) ZX70LC (80) EX60LC-5 (80) ZX75UR (80) EX60UR (78) ZX75UR-3 (80) EX75UR-1~3 (78) ZX75US (80) EX75UR-5 (80) ZX75US-3 (80) EX75URLC-3 (80) ZX75US-A (80) EX75URT-5 (80) EX75US (80) EX75US-5 (80)				EX100-1~5 (82) EX120-1~5 (88) EX135UR-1,5 (88) EX135UR (88) EX135US-5 (88) EX140US-5 (88) ZX110 (82) ZX120 (88) ZX125US (88)
	日本キャタピラー	307B(97/10~) (76) 307C (76) 308CCR (80) 308CSR (80) 308DCR (80) 307DSR (80) 308ECR (80) 308ESR (80)				311・311B・311C (82) 311CU (82) 311DRR (82) 312・312B・312C・312D (86) 313B (86) 313BCR (86) 313BSR (86) 313C (86) 313CCR (86)
	コベルコ建機	CK90UR (80) SK75UR-1,2 (76) CK60-2,3 (76) SK75UR-3 (78) SK60SR (78) SK95UR (80) SK70SR-1,2 (78)				SK100-1~3 (82) SK115SR (82) SK120-1 (86)
	住友建機	SH75X-3 (78) SH75XU-3 (78)				SH100-1,2 (84) SH120-1~3(~#5002) (88) SH120-3(#5003~),5 (86) SH120LPC (94)
	加藤製作所	HD308US (78)				HD400 (82) HD450・450SE (86) HD450V II (86) HD510 (82)
	石川島建機	75UJ-3 (78)				110J (84) 120J (88) 135UJ (88)
	クボタ	K70 (76) KX60-5 (76) K75UR (80) KX75UR-1~3 (78) K75US (80) KX75US (80) KX60-1~3 (74)				KX100-1~5 (82) KX120-1~5 (88) KX135UR-1 (88)
	ヤンマー建機	B7 (82) B7U (78) VIO70 (78)	B7Σ(B7-3,5,5A,6) (78) VIO70-2,3 (78) VIO80-1 (78)	SV100 (76)		
	日立古河建機	FX60-1~3 (74) FX60-5 (76) FX60LC-5 (80) FX75UR-1~3 (78)				FX100-1~5 (82) FX120-1~5 (88) FX135UR-1 (88) FZ120 (88) FZ135US (88)
	アイチコーポレーション				SR182 (80) SR210 (80) ※シュープレートの形状確認 SR18A・21A (80)	SR19CSM (88) SR21CSM (88) SR21CJM (88)
	タダノ	AC120TG (74)				AC185TG (82) AC215TG (82)
	竹内製作所	TB070 (78) TB170 (78) TB80FR(04/8~) (78) TB175(04/8~) (78)				TB1140(04/8~) (88)


◆ご注文の際には、お手数でもその都度装着予定車のシュープレート枚数とシュー幅をご指定下さい。  
◆機種によっては、旧モデルでは適合する品番が異なる場合がありますので、旧モデルでのご注文の際は十分ご確認下さい。

HXP-600 <small>NEO</small>		HXP-600B5 <small>NEO</small> (セミワイドシュープレート用)	
			
600			
PC128US-8 (86) PC128UU-2(#6001~) (84) PC130-6E(#6001~) (84) PC138US-2(#4001~) (84) PC138US-8 (#4501~) (86) PC138US-8 (86) ※シュープレートの形状確認必要 LC1285 (86)		LC785-6(2003年2月製~) (84) PC100-6.6E,6S,6Z (#47025~) (80) PC120-6.6Z(#66115~) (84) PC120-6E(#70001~) (84) PC120-8 (86) PC120LC-6 (86) PC128US-2(#9001~) (#9501~) (86) PC128UU-8 (86) PC128US-10 (86) PC128UU-10 (86)	PC128US-8 (86) PC128UU-2(#6001~) (84) PC130-6E(#6001~) (84) PC138US-2(#4001~) (84) PC138US-8 (#4501~) (86) PC138US-8 (86) ※シュープレートの形状確認必要 LC1285 (86)
ZX135UR (88) ZX135US (88) ZX135US-3 (88)	EX200-3(94/10~) (92) EX200-5 (92) EX200LC-3(94/10~) (98) EX200LC-5 (98) ZX130L (88) ZX130MT (92) ZX160 (86) ZX200-1~3 (92) ZX200-E (92) ZX200LC-1~3 (98) ZX200-X (92) ZX200-5B (92)	EX100-1~5 (82) EX120-1~5 (88) EX135UR-1,5 (88) EX135USR (88) EX135US-5 (88) EX140US-5 (88) ZX110 (82) ZX120 (88) ZX125US (88)	ZX135UR (88) ZX135US (88) ZX135US-3 (88)
313CR (86) 313CSR (86) 314CCR (86)	E200B (90) 315C(600幅のみ) (82) 320・320B・320C (90) 320BL・320CL・320L (98) 320BLU・BLCR (98) 320BU・320CU (90) 320CLU (98) 320D・320DRR (90) 320DL・320DLRR (98) 321BCR (90) 321BCRL・BLCR・CLCR (98)	311・311B・311C (82) 311CU (82) 311DRR (82) 312・312B・312C・312D (86) 313B (86) 313BCR (86) 313BSR (86) 313C (86) 313CCR (86)	313CR (86) 313CSR (86) 314CCR (86)
SK120・2,3 (88) SK120LC-2 (92) SK125SR・SK130UR (88) SK135SR・SK135SR-2 (88)	SK200-2,3,6,8 (92) SK200LC-3,5,6,8 (98)	SK100-1~3 (82) SK115SR (82) SK120-1 (86)	SK120・2,3 (88) SK120LC-2 (92) SK125SR・SK130UR (88) SK135SR・SK135SR-2 (88)
SH125X・3 (86) SH125XU-3 (86) SH135U-2 (88) SH135X-2 (88) SH135X-3 (86) SH135XU-2 (88) SH145U (88)	SH200-1~3,5 (92) SH200LC-1~3,5 (98) SH200LPC-3 (98) SH215U-2 (92) SH215X-2,3 (92) SH225X (92) SH225X-2,3 (92)	SH100-1,2 (84) SH120-1~3(~#5002) (88) SH120-3(#5003~),5 (86) SH120LPC (94)	SH125X・3 (86) SH125XU-3 (86) SH135U-2 (88) SH135X-2 (88) SH135X-3 (86) SH135XU-2 (88) SH145U (88)
HD512 (88) HD513MR (88)	HD820 (92) HD823 (92) HD823MR (92)	HD400 (82) HD450・450SE (86) HD450V11 (86) HD510 (82)	HD512 (88) HD513MR (88)
	215JX (92)	110J (84) 120J (88) 135UJ (88)	
	KX200-3(94/10~) (92) KX200-5 (92) KX200LC-3(94/10~) (98) KX200LC-5 (98)	KX100-1~5 (82) KX120-1~5 (88) KX135UR-1 (88)	
	FX200-3(94/10~) (92) FX200-5 (92) FX200LC-3(94/10~) (98) FX200LC-5 (98)	FX100-1~5 (82) FX120-1~5 (88) KX135UR-1 (88) FZ120 (88) FZ135US (88)	
		SR19CSM (88) SR21CSM (88) SR21CJM (88)	
		AC185TG (82) AC215TG (82)	
		TB1140(04/8~) (88)	

パワーショベル(横止めタイプ)	
品番	HHXP-600BT <small>NEO</small>
鉄シュー幅(mm)	600
コマツ	PC200-6(#91087~) (90) PC200-7,8 (90) PC200LC-6(#91087~) (98) PC200LC-7,8 (98) PC228US-1~3 (90) PC228USLC-1,2 (98) PC228UU-1 (98)
日立建機	EX200-3(94/10~) (92) EX200-5 (92) EX200LC-3(94/10~) (98) EX200LC-5 (98) ZX130L (88) ZX130MT (92) ZX160 (86) ZX200-1~3 (92) EX200-E (92) ZX200LC-1~3 (98) ZX200-X (92) ZX200-5B (92)
日本 キャタピラー	E200B (90) 315・315C(600幅のみ) (90) 320・320B・320C (82) 320BL・CL・L (90) 320BLU・BLCR・CLU (98) 320BU・CU (90) 320DLN標準50幅はNG (98) 320D・DRR (90) 320DL・RR (98) 321BCR・CCR・DCR (90) 321BCRL・BLCR・CLCR (98)
コベルコ建機	SK200-2,3,6,8 (92) SK200LC-3,5,6,8 (98)
住友建機	SH200-1~3,5 (92) SH200LC-1~3,5 (98) SH200LPC-3 (98) SH215U-2 (92) SH215X-2,3 (92) SH225X (92) SH225X-2,3 (92)
加藤製作所	HD820・HD820V (92) HD823 (92) HD823MR (92) HD820VLC (98) HD720 II (96)
石川島建機	215JX (92)
クボタ	KX200-3(94/10~) (92) KX200-5 (92) KX200LC-3(94/10~) (98) KX200LC-5 (98)
ヤンマー建機	
日立古河建機	FX200-3(94/10~) (92) FX200-5 (92) FX200LC-3(94/10~) (98) FX200LC-5 (98)
アイチ コーポレーション	
タダノ	
竹内製作所	


適合機種一覧表 ( )内は1台分の必要装着枚数

## パワーショベル用(横止めタイプ)

品番	HHXP-700BT <small>NEO</small>	
		
鉄シュー幅(mm)	700	
適合機種一覧表 ( )内は1台分の必要装着枚数	コマツ	PC100-6(#47025~) (80) PC130-6,6G (84) PC120-6(#66115~) (84) (#53176~) PC120-6EO(#70001~) (84) PC130-6E (84) PC120-8 (86) (#60001~) PC120LC-6 (86) PC138US-2 PC-128US-2 (#4001~) (84) (#9001~) (84) (#4501~) (86) (#9501~),UU-8 (86) PC138US-8 (86) PC128UU-2 (84) PC130-8 (86) (#6001~)
	日立建機	EX100-1~5 (82) ZX130H (88) EX120-1~5 (88) ZX130K (88) EX135UR-1,5 (88) ZX135US (88) EX135USR (88) ZX135USK (88) EX135US-5 (88) ZX135USR (88) EX140US-5 (88) ZX110,ZX110-3 (82) ZX120 (88) ZX120E (88) ZX120TN (88) ZX125US (88) ZX125US・BLML (88)
	日本キャタピラー	E110B (82) E120・E120B (86) 311 (82) 311B・311C (82) 311CU (82) 312 (86) 312B・312C・312D (86) 313B・313C,D (86) 313BCR,BSR (86) 313CR・CCR (86) 313CSR・DCR (86) 313CCR・DCR (86)
	コベルコ建機	SK100-1~3 (82) SK125SR・SK130UR (88) SK115SR (82) SK135SR (88) SK120-1 (86) SK135SR-2 (88) SK120-2,3 (88) SK120LC-2 (92)
	住友建機	LC120-3LC-2 (94) SH135X-3 (86) LS2600 (84) SH135XU-2 (88) SH100-1,2 (84) SH120-1~3(~#5002) (88) SH120-3(#5003~),5 (86) SH125X-3 (86) SH135U-2 (88) ★SH135X-2 (88)
	加藤製作所	HD400・510 (82) HD450・450SE (86) HD450V II (86) HD512 (88) HD513-1,3 (88) HD513MR-1,3 (88)
	クボタ	KX100-1~5 (82) KX120-1~5 (88) KX135UR-1 (88)
	日立古河建機	FX100-1~5 (82) FX120-1~5 (88) FX135UR-1 (88) FZ120 (88) FZ135US (88)
	タダノ	TB1140(04/8~) (88)

## グレーパッド(2本ナットタイプ)


適合機種一覧表( )内は装着枚数

品番	HXP-300-G <small>NEO</small>	
		
機体重量 (ton)	2.5~3.2	
バケット容量 (m <sup>3</sup> )	0.07~0.11	
対象鉄シュー仕様	幅(mm)	300
	厚み(mm)	9~11
長野工業	NUL090 (84) NUL120 (96)	

## グレーパッド(4本ナットタイプ)

品番	HXP-400-G <small>NEO</small>	
		
機体重量 (ton)	4.0~5.6	
バケット容量 (m <sup>3</sup> )	0.14~0.16	
対象鉄シュー仕様	幅(mm)	400
	厚み(mm)	9~11
アイチ	SR10A (80) SR12B,C (80)	
長野工業	NUZ090 (D) (96)	
前田製作所	HFZ090 (D) (96)	
日立製作所	HX120B HX99B	

## ブルドーザー用(横止めタイプ)

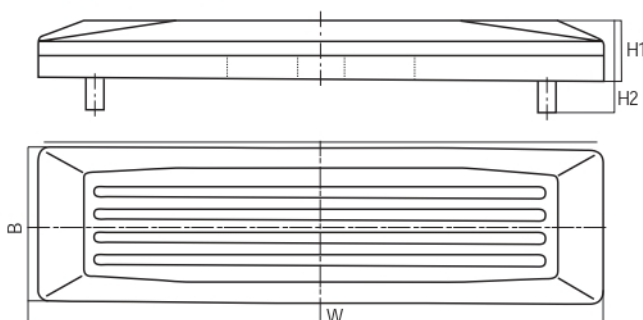
品番	HHXP-300BD <small>NEO</small>	
		
機体重量 (ton)	4.0~5.0	
バケット容量 (m <sup>3</sup> )	—	
対象鉄シュー仕様	幅(mm)	300
	厚み(mm)	11~12
コマツ	D20A,D21A (74) 乾地シュー	
キャタピラー ジャパン	BD2G,BD2J (76) 乾地シュー	

◆ご注文の際には、お手数でもその都度装着予定車のシュープレート枚数とシュー幅をご指定下さい。

◆機種によっては、旧モデルでは適合する品番が異なる場合がありますので、旧モデルでのご注文の際は十分ご確認ください。

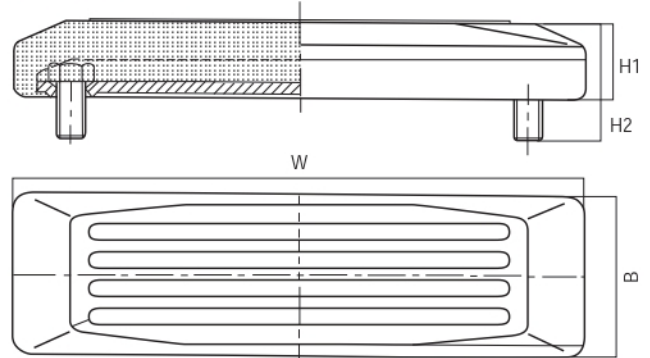
## ナットタイプ

【4本ナットタイプ】



※HXP-230Aneo~HXP350Aneoは2本ナットになります。

【2本ナットタイプ】



## サイズ一覧

※本仕様は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

### 【ミニショベル】

単位:mm

品番	寸法	W	B	H1	H2	締付トルク (kgf-m)	ボルトサイズ(Bolt size) (ネジ径×ピッチ×長さ)	製品重量 (weight)
2本ナット タイプ	HXP-230Aneo	230	63	32	17	8~9	M12X1.75X19.5	0.8kg
	HXP-230Bneo	230	70	32	16	8~9	M12X1.75X19.5	0.8kg
	HXP-250neo	250	70	34	17.5	8~9	M12X1.75X17.5	0.85kg
	HXP-300neo	300	70	35	17.5	8~9	M12X1.75X17.5	1.03kg
	HXP-300-Gneo	300	70	35	17.5	8~9	M12X1.75X17.5	1.03kg
	HXP-350Aneo	345	70	38	22	8~9	M12X1.75X21.5	1.26kg
4本ナット タイプ	HXP-350Bneo	350	112	37	26	8~9	M12X1.75X24	1.45kg
	HXP-400neo	400	110	37	26	8~9	M12X1.75X24.5	2.15kg
	HXP-400-Gneo	400	110	37	26	8~9	M12X1.75X24.5	2.15kg

### 【パワーショベル】

単位:mm

品番	寸法	W	B	H1	H2	締付トルク (kgf-m)	ナットサイズ (ネジ径×ピッチ×長さ)	製品重量 (weight)
4本ナット タイプ	HXP-450neo	450	127	48	29	11~13	M14X2.0X24.2	3.65kg
	HXP-500Aneo	500	131.5	55	30	20~21	M16X2.0X26.8	5.10kg
	HXP-500neo	500	135	52	32	19~21	M16X2.0X29.2	4.55kg
	HXP-600neo	600	150	70	43	39~40	M20X2.5X37.5	8.78kg
	HXP-600B5neo	600	135	52	33	19~21	M16×2.0×38.8	5.60kg

品番	寸法	W	B	H1	H2	締付トルク (kgf-m)	ボルトサイズ(Bolt size) (ネジ径×ピッチ×長さ)	製品重量 (weight)
2本ボルト 横止めタイプ	HHXP-600BTneo	600	145	26	52	32~40	M16X1.5X40	8.88kg
	HHXP-700BTneo	700	138	40	60	24~29	M16X1.5X40	9.24kg

### 【ヤンマー用ショベル】

単位:mm

品番	寸法	W	B	H1	H2	締付トルク (kgf-m)	ナットサイズ (ネジ径×ピッチ×長さ)	製品重量 (weight)
4本ナット タイプ	HXP-350LRneo	340	105	36	22	8~9	M12X1.75X30	1.75kg
	HXP-400LRneo	398	109	36	28	8~9	M12X1.75X30	2.44kg
	HXP-450LRneo	450	128	42	22	11~13	M14X2.0X30	3.65kg
	HXP-475neo	475	133	45	25	20~21	M16X2.0X35	4.30kg

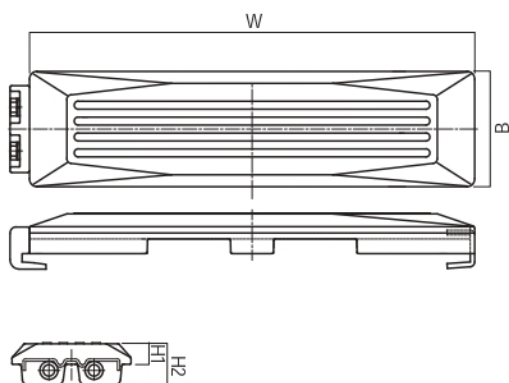
### 【ブルドーザー用】

単位:mm

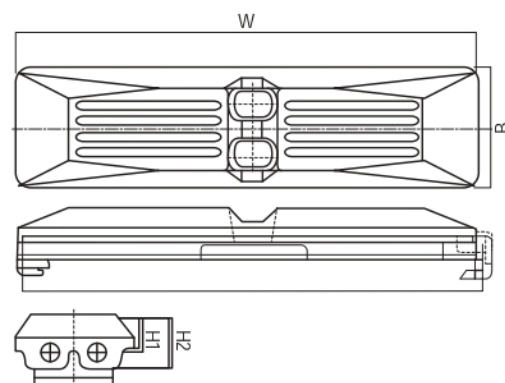
品番	寸法	W	B	H1	H2	締付トルク (kgf-m)	ボルトサイズ(Bolt size) (ネジ径×ピッチ×長さ)	製品重量 (weight)
4本ボルト 横止めタイプ	HHXP-300BDneo	300	100	54	43.5	10~12	M14X1.5X35	3.20kg

## 2本ボルト横止めタイプ

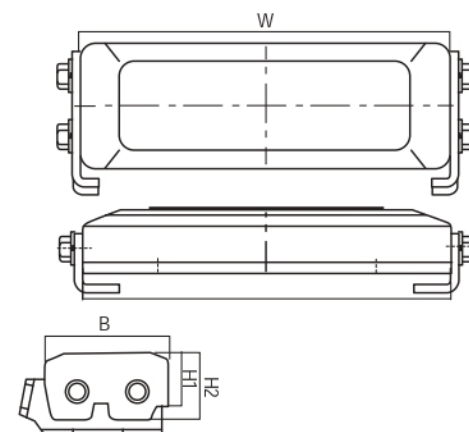
【横止めタイプ】HHXP-600BT neo



【横止めタイプ】HHXP-700BT neo



【横止めタイプ】HXP-300BD neo





# 取扱上の注意事項

- ゴムパッドHXPシリーズは、建設機械用鉄シューに装着して使用する、舗装路面の保護を目的とした商品です。
- 取付け作業も簡単で、ゴムの弾性効果により騒音や振動を低減します。この取扱い注意事項をよく理解していただき、正しく安全に使用してください。



**警告** 下記の取扱を誤りますと、重大な事故が発生する恐れがありますので、必ず守ってください。

①移送時でのトラックへの積み降ろし作業

ゴムパッドを装着した建設機械をブリッジで積み降ろしする際、付着物(水分、砂等)がありますとスリップしやすく大変危険です。点検の上よく落としてください。

②傾斜地での作業

ゴムパッドを装着した建設機械の傾斜地での作業はスリップしやすく大変危険ですので、避けてください。(なお、各建設機械メーカーの取扱説明書の禁止事項もお守りください。)



**警告** 下記の事項は必ず守ってください。危険だけでなくパッドの寿命を著しく損なうことになります。使用前にはボルトのゆるみがないか事前に点検の上ご使用ください。

①河川敷、碎石地盤、玉石混じりの地盤、切り株、鉄筋、鉄くず、鉄板エッジ上での作業および過度のステアリングは、パッドの寿命を著しく縮めるのでさけてください。

②エンジンオイル、燃料、その他の油脂類が、パッドの装着面に付いたままの放置は、破損の原因となります。また、路面に油が溜った上での走行は、滑りやすく危険ですのでおやめください。

③アスファルト工事の様に高温路面(60℃以上)での作業は、早期摩擦のみならず路面を傷めますので注意してください。

④パッドは舗装路面でも摩擦抵抗が大きいので、ステアリング時には小刻みな操作をしてください。

⑤ゴム部分に微妙な亀裂が生じることは避けられませんが、ベースは実績のあるトラックリンクなので、破断して走行不能に陥ることはありません。

⑥パッドは全ての鉄シューに装着してください。間隔をあけて装着するとゴムが早期に傷む恐れがありますので避けてください。

●ボルトの締付け「トルク」について：左表の値で取付けてください。

●ゴムパッドを外した後、再取付けする場合：①パッドの鉄シュー取付け面に泥等の付着がないことを確認してください。

②ナット及びメネジのネジ部に異物が付着していないことを確認してください。

③ネジ部に潤滑剤を塗布してください。

●ゴムパッドを保管する場合：①屋内に保管し、パッド、本体のメネジ及びナットが錆びないように、水分を避けてください。

②パッド本体のメネジに異物が入らないようにしてください。

販売・代理店