

セーバーソー (レシプロソー)



管の入れ替え・解体作業に最適！

ハイパーソー XS150S

[型番：380150]

特長

- 高所作業にも使いやすい「軽さ」
- 迅速かつ正確に切断する「力強さ」
- 過酷な作業現場の環境にも耐えうる「耐久性」

標準付属品

チェーンバイス

のこ刃No.22、No.23×1 六角棒スパナ、収納箱

仕様

品名	品番	切断能力
ハイパーソーXS150S	380150	鋼管：外径216mm(200A)※1 ステンレス鋼管：外径140mm(125A) 肉厚3mm以下※2

モーター	ストローク min-1	質量 kg
単相シリーズモーター 入力1200W	950~2050 (ストローク量 26mm)	4.0

※1 200A切断時には、別売ののこ刃No.24(381004)が必要になります。

※2 ステンレス鋼管の切断には、オプションの薄のこ刃用ソーホルダーと、薄のこ刃が必要です。

ステンレス管の切断に威力発揮！



※当社厚のこ刃比較

	品番	形式(品名)	切断能力 A(B)	長さ mm	山数 (山/インチ)	
薄刃	380041	コブラ ブレード	No.41	~50 (2)	150	14
	380042		No.42	~100 (4)	200	
	380043		No.43	~50 (2)	150	18
	380044		No.44	~100 (4)	200	
	380045	No.45	~125 (5)	250	14	
	380033	バイメタル ブレード	No.33	~50 (2)	150	14
	380034		No.34	~100 (4)	225	
	380035		No.35	~50 (2)	150	18
380036	No.36		~100 (4)	225		
厚刃	380061	コブラ ブレード	No.61	~80 (3)	200	8
	380062		No.62	~125 (5)	250	
	380063		No.63	~150 (6)	300	
	381001	ハイス ブレード	No.21	~40 (1 1/2)	140	8
	381002		No.22	~100 (4)	200	
	381003		No.23	~150 (6)	290	
	381004		No.24	~200 (8)	320	10

EA857BR-11

	品番	形式(品名)	厚さ mm	幅 mm	用途		
薄刃	380041	コブラ ブレード	No.41	0.9	18	鋼管 ステンレス管 軟鋼材	
	380042		No.42				
	380043		No.43				
	380044		No.44				
	380045	No.45	バイメタル ブレード			No.33	鋼管 ステンレス管 軟鋼材
	380033	No.33					
	380034	No.34					
	380035	No.35					
380036	No.36	コブラ ブレード	No.61	鋼管・鋳鉄管 ステンレス管 軟鋼材			
380061	No.61						
380062	No.62						
380063	No.63						
厚刃	381001	ハイス ブレード	No.21	1.6	25	鋼管・鋳鉄管 軟鋼材	
	381002		No.22				
	381003		No.23				
	381004		No.24				

EA857BR-11