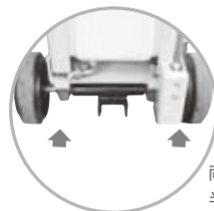


カッター

■ コンクリートカッター



両輪駆動による
半自走方式を採用
MCP140・180(E)



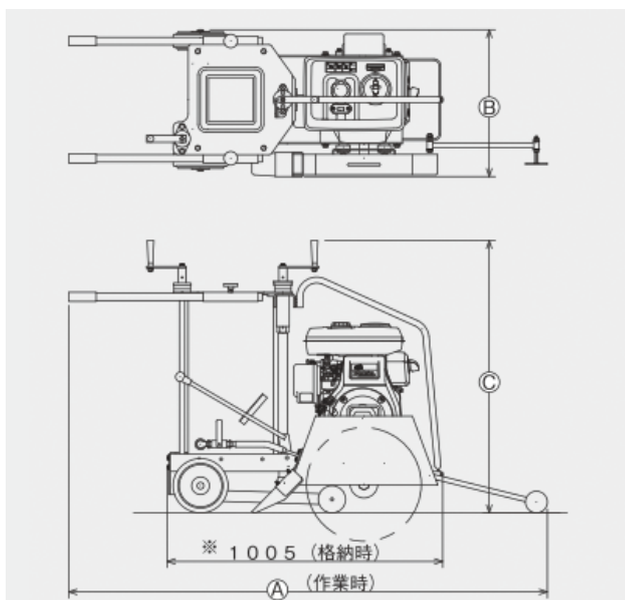
最適位置の
クラッチレバー
MCP140・
180(E)



吊フック機能を兼ねた
エンジンガード(メッキ仕様)
MCP140・150・180(E)



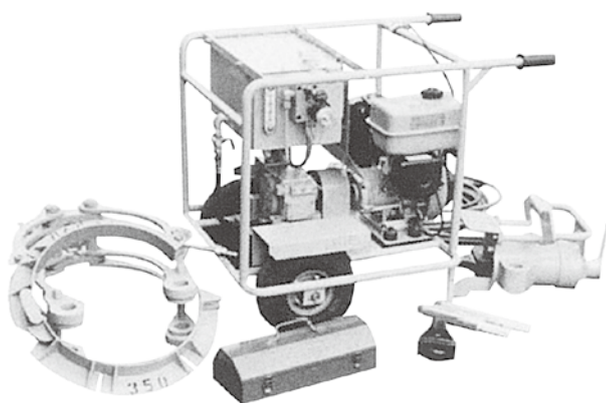
水抜き
ドレーンコック
MCP140・150・
180(E)



型 式	MCP140	
総重量 (kg)	123	
寸法 (長×高×幅) (mm)	Ⓐ1740×Ⓑ540×Ⓒ955	
性能	使用ブレード(吋)	10~14
	最大切断深さ(mm)	70~125
	切断深度調節	スクリュー方式
	冷却方式	重力注水式
	水タンク容量(ℓ)	45
エンジン	型 式	ロビン EH25D
	出 力 (ps)	5.9ps
	燃料タンク容量(ℓ)	6

小型機械

■ パイルカッター



型 式	PSO-70			
本体・シリンダー	パイル直径	φmm	300~500	
	最大出力	t	70	
	ラムストローク	mm	90	
	切替バルブ		前後進及び中立	
	重 力	kg	28	
エンジン	型 式		EC-10型	
	常用出力	kw(PS)/分	2.8 (3.8) /1,800	
使用燃料			混合油ガソリン25:オイル1	
油圧ポンプ	高圧時	圧力	Mpa(kg/cm ²)	117.6 (1,200)
		吐出量	cc	1,300
	低圧時	出力	Mpa(kg/cm ²)	49 (500)
		吐出量	cc	3,800
	タンク容量	ℓ		10
	超高圧ホース	m		8
	低圧ホース	m		8
重 量	kg		60	

■ バンド重量

バンド	Uバンド	締付バンド
φmm300	28.3kg	4.6kg
φmm350	29.6kg	5.2kg
φmm400	31.6kg	5.8kg
φmm450	35.5kg	6.6kg
φmm500	36.0kg	6.8kg