

☐ コア作業

ア アンカー作業

切 切断作業

研 研り作業

カ カッター作業

必 必要に応じて

【機械名】 (作業) ☐ 切 コアドリル	【機械名】 (作業) ☐ ア 切 ハンマードリル	【機械名】 (作業) ☐ 自走式	【機械名】 (作業) ☐ 切 トランス	【機械名】 (作業) 切 ウォールソー/ワイヤソー	【機械名】 (作業) 切 パワーパック	【機械名】 (作業) 切 研 グラインダー
規格 性能 TS-165 100V  ◆160φ(直径16cm)位まで	規格 性能 TE30-A36 充電式  ◆コンクリートと石材への アンカーの下穴あけ、 および貫通孔の穴あけ	規格 性能 AFS-R 100-120V  ◆ダイヤモンドドリルに接続して使用する装置 ◆コアドリルの使用時に検知して鉄筋を切 断しなくて済むようになる ◆鉄筋検知・自動送り・自動停止をONにす るとほぼオートでコア抜きしてくれる優れ もの	規格 性能 ダイモトランス40P 100V/200V兼用  ◆変圧器(トランス)とは、電圧を 変える(=変圧する)ための機器のこと ◆100/200V(ノブ差し換え)	規格 性能 WS 440 HF  ◆活躍の場所を選ばない柔軟な設計が特長 のウォールソー ◆パワフルで安定した切断能力 ◆パワーパックと組み合わせて使用	規格 性能 PP 440 HF 200V  ◆PP 440 HFは、高周波ウォールソーWS 440 HF に高周波を供給するパワーパック	規格 性能 G13SH6 100V  ◆グラインダーは研磨・切削・研削をする 工具 ◆グラインダーは砥石(といし)を回転させ て使用する ◆持込機械使用届作成時、フラットソー以 外はG13SH6を入れておけばOK!
TS-255PRO 100V  ◆250φ(直径25cm)位まで	TE70-D/AVR 100V  ◆コンクリートや石材の穴あけに最適		ダイモトランス60P 200V  ◆国内すべてのコアドリルに使用可能 最大出力 6kVA 200Vトランス ◆200V専用			9535B 100V 125mm  ◆研りで使うカッター
TS-405PRO 200V  ◆400φ(直径40cm)位まで						

☐ コア作業

切 切断作業

カ カッター作業

ア アンカー作業

研 研り作業

必 必要に応じて

【機械名】 (作業) 研	【機械名】 (作業) 必	【機械名】 (作業) ☐ 切 必	【機械名】 (作業) 必	【機械名】 (作業) カ	【機械名】 (作業) カ	【機械名】 (作業)
<p>電動ピック</p> <p>規格 性能 DH40 100V</p>  <p>◆コンクリートへの穴あけ、アンカーの下穴あけ コンクリートのハツリ 他</p>	<p>水中ポンプ</p> <p>規格 性能 FP15S 100V</p>  <p>◆簡易排水用水中ポンプ</p>	<p>バキューム</p> <p>規格 性能 VC1100 100V</p>  <p>◆水も吸引できる乾湿両用タイプ</p>	<p>インパクトドライバー</p> <p>規格 性能 D172D 充電式</p>  <p>◆ネジやビス止めに用いられる ◆衝撃を加えながらネジやビスを回転させて打ち込むため、通常のドライバーよりしっかりと締め上げられる。 ◆アタッチメントを取り替えると、木材や金属の穴あけにも使える</p>	<p>コンクリートカッター</p> <p>規格 性能 AZZ 405</p>  <p>◆2段ミッションを搭載し、使いやすさが増した40cmまで切断可能 ◆ダイヤモンドブレードを装着した切断機で、コンクリートやアスファルトなどの硬い材料を切断する建設機械</p>	<p>目地カッター</p> <p>規格 性能 9533BLA 100V 100mm</p>  <p>◆フラットソーでは切れなかった所で使用</p>	<p>集塵機</p> <p>規格 性能 NT 30/1 Ap 100V</p>  <p>◆乾湿両用掃除機 集塵機として使用</p>
<p>TE 2000-AVR 100V</p>  <p>◆コンクリートおよび解体作業に適した、パワフルかつ超軽量</p>	<p>LSP-1.4S-62 100V</p>  <p>◆汚水・残水・溜水の強力排水 ◆ゼロポンプ</p>					<p>VC 10L-22 充電式</p>  <p>◆充電式としては、VC10L-22は、100Vに近い吸引力 ◆主にアンカーで使用</p>
						<p>DE110S サイクロン式 100V</p>  <p>◆主に乾式のワイヤーソーで使用</p>

【コア作業】

持込機械等・電動工具

番号	機械名	規格	性能	説明
1	コアドリル	TS-165	100V	 ◆160φ(直径16cm)位まで
2	コアドリル	TS-255PRO	100V	 ◆250φ(直径25cm)位まで
3	コアドリル	TS-405PRO	200V	 ◆400φ(直径40cm)位まで
4	ハンマードリル	TE30-A36	充電式	 ◆コンクリートと石材へのアンカーの下穴あけ、および貫通孔の穴あけ
5	ハンマードリル	TE70-D/AVR	100V	 ◆コンクリートや石材の穴あけに最適
6	トランス	ダイモトランス40P	100V/200V兼用	 ◆変圧器(トランス)とは、電圧を変える(=変圧する)ための機器のこと ◆100/200V(ノブ差し換え)
7	トランス	ダイモトランス60P	200V	 ◆国内すべてのコアドリルに使用可能 ◆最大出力 6kVA 200V ◆200V専用
8	バキューム	VC1100	100V	 ◆水も吸引できる乾湿両用タイプ
9				
10				

【持込時点検表】

電動工具・電気溶接機械等											
点検事項	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		コアドリル			ハンマードリル		トランス		バキューム		
アース線											
接地クランプ											
キャップタイヤ		✓	✓	✓			✓	✓	✓		
コネクタ		✓	✓	✓					✓		
接地端子の締結		✓	✓	✓			✓	✓			
充電部の絶縁											
自動電撃防止装置											
絶縁ホルダー											
溶接保護面											
操作スイッチ		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
絶縁抵抗測定値											
各種ブレーキの作動		✓	✓	✓							
手すり・囲い											
フックのはずれ止め											
ワイヤロープ・チェーン											
滑車											
回転部の囲い等		✓	✓								
危険表示											

〔アンカー作業〕

持込機械等・電動工具

番号	機械名	規格	性能	説明
1	ハンマードリル	TE30-A36 充電式		◆コンクリートと石材へのアンカーの下穴あけ、および貫通孔の穴あけ
2	ハンマードリル	TE70-D/AVR 100V		◆コンクリートや石材の穴あけに最適
3	集塵機	VC 10L-22 充電式		◆充電式としては、VC10L-22は、100Vに近い吸引力 ◆主にアンカーで使用
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

〔持込時点検表〕

電動工具・電気溶接機械等											
点検事項	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ハンマードリル	集塵機								
アース線											
接地クランプ											
キャップタイヤ			✓								
コネクタ			✓								
接地端子の締結											
充電部の絶縁											
自動電撃防止装置											
絶縁ホルダー											
溶接保護面											
操作スイッチ		✓	✓	✓							
絶縁抵抗測定値											
各種ブレーキの作動											
手すり・囲い											
フックのはずれ止め											
ワイヤロープ・チェーン											
滑車											
回転部の囲い等											
危険表示											

【ウォールソー①】

持込機械等・電動工具

番号	機械名	規格 性能	説明
1	ウォールソー	WS 440 HF	 <ul style="list-style-type: none"> ◆活躍の場所を選ばない柔軟な設計が特長のウォールソー ◆パワフルで安定した切断能力 ◆パワーパックと組み合わせて使用
2	パワーパック	PP 440 HF 200V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆PP 440 HFは、高周波ウォールソーWS 440 HF に高周波を供給するパワーパック
3	グラインダー	G13SH6 100V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆グラインダーは研磨・切削・研削をする工具 ◆持込機械使用届作成時、フラットソー以外はG13SH6を入れておけばOK!
4	コアドリル	TS-165 100V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆160φ(直径16cm)位まで
5	コアドリル	TS-255PRO 100V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆250φ(直径25cm)位まで
6	コアドリル	TS-405PRO 200V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆400φ(直径40cm)位まで
7	ハンマードリル	TE30-A36 充電式	 <ul style="list-style-type: none"> ◆コンクリートと石材へのアンカーの下穴あけ、および貫通孔の穴あけ
8	ハンマードリル	TE70-D/AVR 100V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆コンクリートや石材の穴あけに最適
9	トランス	ダイモトランス40P 100V/200V兼用	 <ul style="list-style-type: none"> ◆変圧器(トランス)とは、電圧を変える(=変圧する)ための機器のこと ◆100/200V(ノブ差し換え)
10	トランス	ダイモトランス60P 200V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆国内すべてのコアドリルに使用可能 ◆最大出力 6kVA 200V ◆200V専用

【持込時点検表】

電動工具・電気溶接機械等											
点検事項	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ハンマードリル	集塵機	コアドリル	ハンマードリル	トランス					
アース線											
接地クランプ											
キャップタイヤ			✓		✓	✓	✓			✓	✓
コネクタ			✓		✓	✓	✓				
接地端子の締結					✓	✓	✓			✓	✓
充電部の絶縁											
自動電撃防止装置											
絶縁ホルダー											
溶接保護面											
操作スイッチ		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
絶縁抵抗測定値											
各種ブレーキの作動					✓	✓	✓				
手すり・囲い											
フックのはずれ止め											
ワイヤロープ・チェーン											
滑車											
回転部の囲い等					✓	✓					
危険表示											

【ウォールソー②】

持込機械等・電動工具

番号	機械名	規格	性能	説明
1	バキューム	VC1100	100V	 ◆水も吸引できる乾湿両用タイプ
2	集塵機	NT 30/1 Ap	100V	 ◆乾湿両用掃除機 集塵機として使用
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

【持込時点検表】

電動工具・電気溶接機械等												
点検事項	番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	バキューム	集塵機										
アース線												
接地クランプ												
キャップタイヤ	✓	✓										
コネクタ	✓	✓										
接地端子の締結												
充電部の絶縁												
自動電撃防止装置												
絶縁ホルダー												
溶接保護面												
操作スイッチ	✓	✓										
絶縁抵抗測定値												
各種ブレーキの作動												
手すり・囲い												
フックのはずれ止め												
ワイヤロープ・チェーン												
滑車												
回転部の囲い等												
危険表示												

【ワイヤーソー①】

持込機械等・電動工具

番号	機械名	規格 性能	説明
1	ウォールソー	WS 440 HF	 <ul style="list-style-type: none"> ◆活躍の場所を選ばない柔軟な設計が特長のウォールソー ◆パワフルで安定した切断能力 ◆パワーパックと組み合わせて使用
2	パワーパック	PP 440 HF 200V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆PP 440 HFは、高周波ウォールソーWS 440 HF に高周波を供給するパワーパック
3	グラインダー	G13SH6 100V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆グラインダーは研磨・切削・研削をする工具 ◆持込機械使用届作成時、フラットソー以外はG13SH6を入れておけばOK!
4	コアドリル	TS-165 100V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆160φ(直径16cm)位まで
5	コアドリル	TS-255PRO 100V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆250φ(直径25cm)位まで
6	コアドリル	TS-405PRO 200V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆400φ(直径40cm)位まで
7	ハンマードリル	TE30-A36 充電式	 <ul style="list-style-type: none"> ◆コンクリートと石材へのアンカーの下穴あけ、および貫通孔の穴あけ
8	ハンマードリル	TE70-D/AVR 100V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆コンクリートや石材の穴あけに最適
9	トランス	ダイモトランス40P 100V/200V兼用	 <ul style="list-style-type: none"> ◆変圧器(トランス)とは、電圧を変える(=変圧する)ための機器のこと ◆100/200V(ノブ差し換え)
10	トランス	ダイモトランス60P 200V	 <ul style="list-style-type: none"> ◆国内すべてのコアドリルに使用可能 ◆最大出力 6kVA 200V ◆200V専用

【持込時点検表】

電動工具・電気溶接機械等											
点検事項	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ハンマードリル	集塵機	コアドリル	ハンマードリル	トランス					
アース線											
接地クランプ											
キャップタイヤ			✓		✓	✓	✓			✓	✓
コネクタ			✓		✓	✓	✓				
接地端子の締結					✓	✓	✓			✓	✓
充電部の絶縁											
自動電撃防止装置											
絶縁ホルダー											
溶接保護面											
操作スイッチ		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
絶縁抵抗測定値											
各種ブレーキの作動					✓	✓	✓				
手すり・囲い											
フックのはずれ止め											
ワイヤロープ・チェーン											
滑車											
回転部の囲い等					✓	✓					
危険表示											

【ワイヤーソー②】

持込機械等・電動工具

番号	機械名	規格	性能	説明
1	集塵機	DE110S	サイクロン式 100V	◆主に乾式のワイヤーソーで使用 
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

【持込時点検表】

電動工具・電気溶接機械等											
点検事項	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	集塵機										
アース線											
接地クランプ											
キャップタイヤ		✓									
コネクタ		✓									
接地端子の締結											
充電部の絶縁											
自動電撃防止装置											
絶縁ホルダー											
溶接保護面											
操作スイッチ		✓									
絶縁抵抗測定値											
各種ブレーキの作動											
手すり・囲い											
フックのはずれ止め											
ワイヤロープ・チェーン											
滑車											
回転部の囲い等											
危険表示											

〔フラットソー〕

持込機械等・電動工具

番号	機械名	規格	性能	説明	
1	コンクリートカッター	AZZ 405		◆2段ミッションを搭載し、使いやすさが増した40cmまで切断可能 ◆ダイヤモンドブレードを装着した切断機で、コンクリートやアスファルトなどの硬い材料を切断する建設機械	
2	目地カッター	9533BLA	100V 100mm		◆フラットソーでは切れなかった所で使用
3	バキューム	VC1100	100V		
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

〔持込時点検表〕

電動工具・電気溶接機械等											
点検事項	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		コンクリートカッター	目地カッター	バキューム							
アース線											
接地クランプ											
キャップタイヤ			✓	✓							
コネクタ			✓	✓							
接地端子の締結											
充電部の絶縁											
自動電撃防止装置											
絶縁ホルダー											
溶接保護面											
操作スイッチ		✓	✓	✓							
絶縁抵抗測定値											
各種ブレーキの作動		✓									
手すり・囲い											
フックのはずれ止め											
ワイヤロープ・チェーン											
滑車											
回転部の囲い等											
危険表示											

【研り】

持込機械等・電動工具

番号	機械名	規格	性能	説明
1	電動ピック	DH40	100V	 ◆コンクリートへの穴あけ、アンカーの下穴あけ コンクリートのハツリ他
2	電動ピック	TE 2000-AVR	100V	 ◆コンクリートおよび解体作業に適した、パワフルかつ超軽量
3	グラインダー	G13SH6	100V	 ◆グラインダーは研磨・切削・研削をする工具 ◆持込機械使用届作成時、フラットソー以外はG13SH6を入れておけばOK!
4	グラインダー	9535B	100V 125mm	 ◆研りで使うカッター
5	バキューム	VC1100	100V	 ◆水も吸引できる乾湿両用タイプ
6				
7				
8				
9				
10				

【持込時点検表】

電動工具・電気溶接機械等											
点検事項	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	集塵機										
アース線											
接地クランプ											
キャップタイヤ		✓	✓	✓	✓	✓					
コネクタ		✓	✓	✓	✓	✓					
接地端子の締結											
充電部の絶縁											
自動電撃防止装置											
絶縁ホルダー											
溶接保護面											
操作スイッチ		✓	✓	✓	✓	✓					
絶縁抵抗測定値											
各種ブレーキの作動											
手すり・囲い											
フックのはずれ止め											
ワイヤロープ・チェーン											
滑車											
回転部の囲い等											
危険表示											

〔必要に応じて〕

持込機械等・電動工具

番号	機械名	規格	性能	説明
1	水中ポンプ	FP15S	100V	 ◆簡易排水用水中ポンプ
2	水中ポンプ	LSP-1.4S-62	100V	 ◆汚水・残水・溜水の強力排水 ◆ゼロポンプ
3	インパクトドライバー	D172D	充電式	 ◆ネジやビス止めに用いられる ◆衝撃を加えながらネジやビスを回転させて打ち込むため、通常のドライバーよりしっかりと締め上げられる。
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

〔持込時点検表〕

電動工具・電気溶接機械等											
点検事項	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		水中ポンプ	インパクト								
アース線											
接地クランプ											
キャップタイヤ		✓	✓								
コネクタ		✓	✓								
接地端子の締結											
充電部の絶縁											
自動電撃防止装置											
絶縁ホルダー											
溶接保護面											
操作スイッチ		✓	✓	✓							
絶縁抵抗測定値											
各種ブレーキの作動											
手すり・囲い											
フックのはずれ止め											
ワイヤロープ・チェーン											
滑車											
回転部の囲い等											
危険表示											