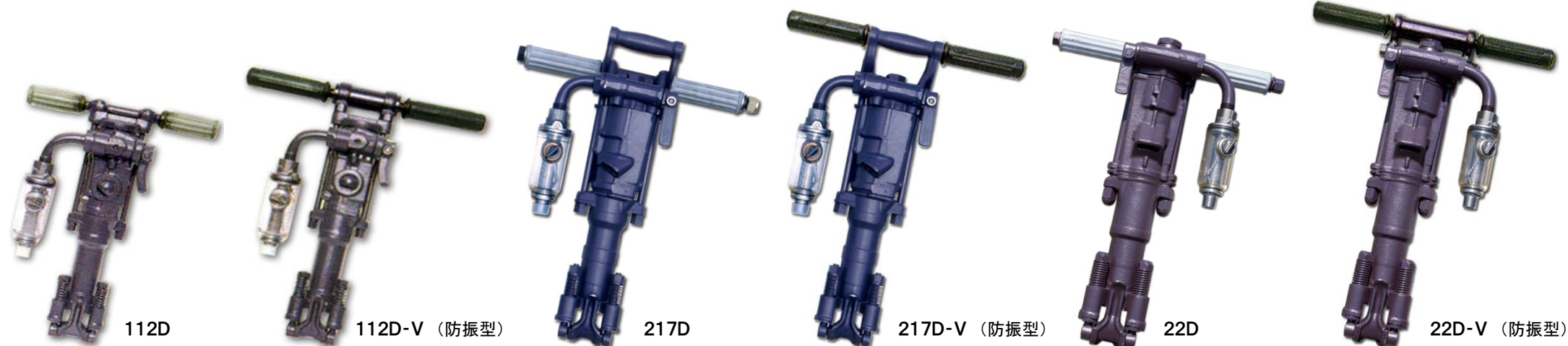


ハンドドリル HAND DRILL

主に下向きせん孔用で小型、中型、大型があります。砕石現場での小割や、道路工事などの土木工事などに使用。



型 式	112D	112D-V	217D	217D-V	22D	22D-V
機 体 質 量 kg	13.6	16.1	20.8	21.0	26.9	29.5
全 長 mm	485	528	580	566	612	660
打 撃 数 min ⁻¹	2,400	2,400	2,500	2,500	1,850	1,850
空 気 消 費 量 m ³ /min	2.1	2.1	2.4	2.4	3.5	3.5
シャンクサイズ mm	H19x83 H22x83	H19x83 H22x83	H22x108	H22x108	H22x108	H22x108
ホ ー ス 内 径 mm	19	19	19	19	19~25	19~25
ホ ー ス 口 金	R3/4	R3/4	R3/4	R3/4	R3/4	R3/4
フラッシング方式	エアフラッシング	エアフラッシング	エアフラッシング	エアフラッシング	エアフラッシング	エアフラッシング
周波数補正振動加速度実効値						
3 軸 合 成 値 m/s ²	27.6	22.1	31.7	22.3	35.0	23.5
振動測定標準規格	JIS B 7762-3					

レッグドリル LEG DRILL

鉱山、トンネル掘削、ダム工事などの水平せん孔作業に使用。



型 式	322D
機 体 質 量 kg	26.9
全 長 mm	705
打 撃 数 min ⁻¹	1,850
空 気 消 費 量 m ³ /min	3.5
シャンクサイズ mm	H22x108
ホ ー ス 内 径 mm	19 (R3/4)
ホ ー ス 口 金	13 (R3/8)
フラッシング方式	ウオータ
レ ッ グ	LB56

ハンドドリル・レッグドリル用 一般市販品

ビット	ロッドサイズ mm	ビットゲージ mm	部 品 番 号			
			カータイプ	クロスタイプ		
 カービット	19	26	19CT-26	19XT-26		
		28	19CT-28	19XT-28		
		30	19CT-30	19XT-30		
		32	19CT-32	19XT-32		
		34	19CT-34	19XT-34		
		36	19CT-36	19XT-36		
		 クロスビット	22	28	22CT-28	22XT-28
				30	22CT-30	22XT-30
				32	22CT-32	22XT-32
				34	22CT-34	22XT-34
36	22CT-36			22XT-36		
38	22CT-38			22XT-38		
C=カービット、X=クロスビット、T=テーバ	22	40	22CT-40	22XT-40		
		42	22CT-42	22XT-42		
		44	22CT-44	22XT-44		
		50		22XT-50		
		55		22XT-55		
		60		22XT-60		
		65		22XT-65		

ロッド	有効長 mm	全 長 mm	部 品 番 号	
			19mm	22mm
	500	600	H19T-S-6	H22T-(S) (L)-6
	800	900	H19T-S-9	H22T-(S) (L)-9
	1,100	1,200	H19T-S-12	H22T-(S) (L)-12
	1,400	1,500	H19T-S-15	H22T-(S) (L)-15
	1,700	1,800	H19T-S-18	H22T-(S) (L)-18
	2,000	2,100		H22T-(S) (L)-21
	2,300	2,400		H22T-(S) (L)-24
	2,600	2,700		H22T-(S) (L)-27
	2,900	3,000		H22T-(S) (L)-30
	3,400	3,500		H22T-(S) (L)-35
	3,900	4,000		H22T-(S) (L)-40
	4,400	4,500		H22T-(S) (L)-45
	4,900	5,000		H22T-(S) (L)-50

H=六角、シャンク長:S=83mm、L=108mm

親子ビット	ロッドサイズ (mm)	ビットゲージ (mm)	親子ビットセット	親ビット
	22	65	DXB-65	DXBR-65
		70	DXB-70	DXBR-70
		80	DHB-80	DHBR-80
		90	DHB-90	DHBR-90
		100	DHB-100	DHBR-100
		120	DHB-120	DHBR-120
		130	DHB-130	DHBR-130
		150	DHB-150	DHBR-150

子ビットは22XTタイプのクロスビットを、アダプタは親ビットゲージをご指定の上ご注文ください。適用ロッドはH22Tタイプのテーバロッドです。

ホース継手部品

