

## 排出ガス対策型エンジン認定一覧表

認定番号	申請者名	エンジンモデル名称	出力設定	定格点		最大トルク点		無負荷回転数		適用
				出力 kW	回転数 min-1	最大トルク N・m	回転数 min-1	最高 min-1	最低 min-1	
2-373	(株)クボタ	D1503-K2B	高回転・高負荷	20.2	2000	99.7	1600	2350	875	2次基準値
			高回転・低負荷	16.6	2000	79.3	2000			
			低回転・高負荷	15.6	1500	99.3	1500			
			低回転・低負荷	12.0	1500	76.4	1500			
2-374	(株)クボタ	V2403-K2B	高回転・高負荷	32.7	2000	164	1300	2350	750	2次基準値
			高回転・低負荷	27.4	2000	134	1500			
			低回転・高負荷	25.7	1500	164	1300			
			低回転・低負荷	21.1	1500	134	1500			
2-375	(株)クボタ	V2403-DI-K2A	高回転・高負荷	36.9	2700	169	1620	2950	950	2次基準値
			高回転・低負荷	29.7	2700	141	1800			
			低回転・高負荷	34.0	2000	169	1620			
			低回転・低負荷	28.5	2000	141	1800			
2-376	新キャピラー三菱(株)	C11-JE3-TAA	仕様1	213	1800	1318	1400	2270	950	2次基準値
2-377	新キャピラー三菱(株)	C13-JE3-TAA-1	仕様1	232	1800	1436	1400	2270	950	2次基準値
2-378	いすゞ自動車(株)	3CE1-G	高負荷設定	17.5	1800	(14.6)	(1500)	1910	1000	2次基準値
			低負荷設定	14.8	1800	(12.3)	(1500)			
2-379	いすゞ自動車(株)	3CE1	高回転・高負荷	26.0	2800	115.0	1200	2995	800	2次基準値
			高回転・低負荷	22.1	2800	89.5	1680			
			低回転・高負荷	21.8	2000	115.0	1200			
			低回転・低負荷	18.1	2000	89.5	1680			
2-380	いすゞ自動車(株)	3CE1-F	高回転・高負荷	28.8	3000	115.4	1200	3270	800	2次基準値
			高回転・低負荷	25.4	3000	90.5	1900			
			低回転・高負荷	28.2	2800	115.4	1200			
			低回転・低負荷	25.0	2800	90.5	1900			