

エバララインポンプ



株式会社 荏原製作所

https://www.ebara.co.jp/
(積算価格：円)
2015年8月現在

パイプ・継手
バルブ
計器計測
配管関連
排水・鋳鉄
ポンプ・ろ過機
タンク・給水装置
浄化槽・トイレ
機械工具
付録

LPS 型 ステンレス製 ラインポンプ



●単相

単位：円

口径 mm	機名	出力 kW	吐出し量 L/min	全揚程 m	吐出し量 L/min	全揚程 m	積算価格
25	25LPS5.08SE	0.08	20	6.2	70	2.4	116,000
	25LPS5.15SE	0.15	20	9.3	70	5.3	134,000
	25LPS5.25SE	0.25	20	12.8	70	8.6	154,000
32	32LPS5.25SE	0.25	40	11.0	150	4.4	163,000
	32LPS5.4SE	0.4	20	16.2	150	9.3	207,000
40	40LPS5.25SE	0.25	70	7.8	200	4.1	188,000
	40LPS5.4SE	0.4	70	12.2	250	5.4	214,000
50	50LPS5.4SE	0.4	120	9.7	320	3.9	233,000

●三相

単位：円

口径 mm	機名	出力 kW	吐出し量 L/min	全揚程 m	吐出し量 L/min	全揚程 m	積算価格
25	25LPS5.15E	0.15	20	9.3	70	5.3	123,000
	25LPS5.25E	0.25	20	12.8	70	8.6	130,000
32	32LPS5.25E	0.25	40	11.0	150	4.4	138,000
	32LPS5.4E	0.4	20	16.2	150	9.3	169,000
	32LPS5.75E ※	0.75	40	24.1	150	14.5	233,000
40	40LPS5.25E	0.25	70	7.8	200	4.1	159,000
	40LPS5.4E	0.4	70	12.2	250	5.4	182,000
	40LPS5.75E	0.75	70	18.4	250	11.8	222,000
	40LPS5.1.5E ※	1.5	40	28.2	250	22.4	306,000
	40LPS5.2.2E ※	2.2	40	40.0	230	26.7	342,000
50	50LPS5.4E	0.4	120	9.7	320	3.9	193,000
	50LPS5.75E	0.75	120	15.1	400	6.1	222,000
	50LPS5.1.5E	1.5	120	20.3	400	13.8	292,000
	50LPS5.2.2E ※	2.2	120	31.0	400	20.0	347,000

※印は高揚程形です。

LPD 型 ラインポンプ



●単相

単位：円

口径 mm	機名	出力 kW	吐出し量 m ³ /min	全揚程 m	吐出し量 m ³ /min	全揚程 m	積算価格
25	25LPD5.05S	0.05	0.020	4.5	0.040	2.0	49,100
	25LPD5.08S	0.08	0.020	6.5	0.055	2.2	52,500
	25LPD5.15S	0.15	0.020	10.0	0.060	5.5	66,200
	25LPD5.25S	0.25	0.020	13.5	0.060	8.5	76,100
32	32LPD5.25S	0.25	0.040	11.1	0.150	3.8	79,200
	32LPD5.4S	0.4	0.040	15.8	0.150	7.8	100,000
40	40LPD5.25S	0.25	0.070	7.9	0.200	3.4	91,400
	40LPD5.4S	0.4	0.070	11.9	0.250	4.6	104,000
50	50LPD5.4S	0.4	0.120	9.4	0.320	3.8	113,000

●三相

単位：円

口径 mm	機名	出力 kW	吐出し量 m ³ /min	全揚程 m	吐出し量 m ³ /min	全揚程 m	積算価格
25	25LPD5.15	0.15	0.020	10.0	0.060	5.5	64,100
32	32LPD5.25E	0.25	0.040	11.2	0.150	4.8	93,600
	32LPD5.4E	0.4	0.040	14.9	0.150	9.5	115,000
	32LPD5.75E	0.75	0.040	24.6	0.150	15.8	153,000
40	40LPD5.25E	0.25	0.070	8.0	0.200	4.4	109,000
	40LPD5.4E	0.4	0.070	12.0	0.250	5.2	124,000
	40LPD5.75E	0.75	0.070	18.4	0.250	12.2	150,000
	40LPD5.1.5E	1.5	0.040	28.2	0.250	22.6	200,000
	40LPD5.2.2E	2.2	0.040	37.4	0.200	34.0	222,000
50	50LPD5.4E	0.4	0.120	8.9	0.320	4.6	131,000
	50LPD5.75E	0.75	0.120	15.1	0.400	6.9	151,000
	50LPD5.1.5E	1.5	0.120	22.5	0.400	15.9	198,000
	50LPD5.2.2E	2.2	0.160	28.5	0.320	21.4	222,000
	50LPD5.3.7E	3.7	0.100	43.6	0.320	32.4	300,000
65	65LPD5.75E	0.75	0.250	9.7	0.550	5.9	167,000
	65LPD5.1.5E	1.5	0.250	15.8	0.600	10.7	196,000
	65LPD5.2.2E	2.2	0.250	22.5	0.600	13.9	248,000
	65LPD5.3.7E	3.7	0.250	33.4	0.600	25.4	300,000
	65LPD5.5.5E	5.5	0.200	43.3	0.600	34.0	399,000
80	80LPD5.1.5E	1.5	0.400	11.1	1.050	5.7	205,000
	80LPD5.2.2E	2.2	0.400	13.9	1.200	7.2	239,000
	80LPD5.3.7E	3.7	0.400	21.7	1.200	14.0	317,000
	80LPD5.5.5E	5.5	0.400	29.0	1.200	21.1	406,000
	80LPD5.7.5E	7.5	0.400	38.2	1.200	29.6	462,000
	80LPD5.1.1E	11	0.400	49.9	1.200	41.7	625,000