

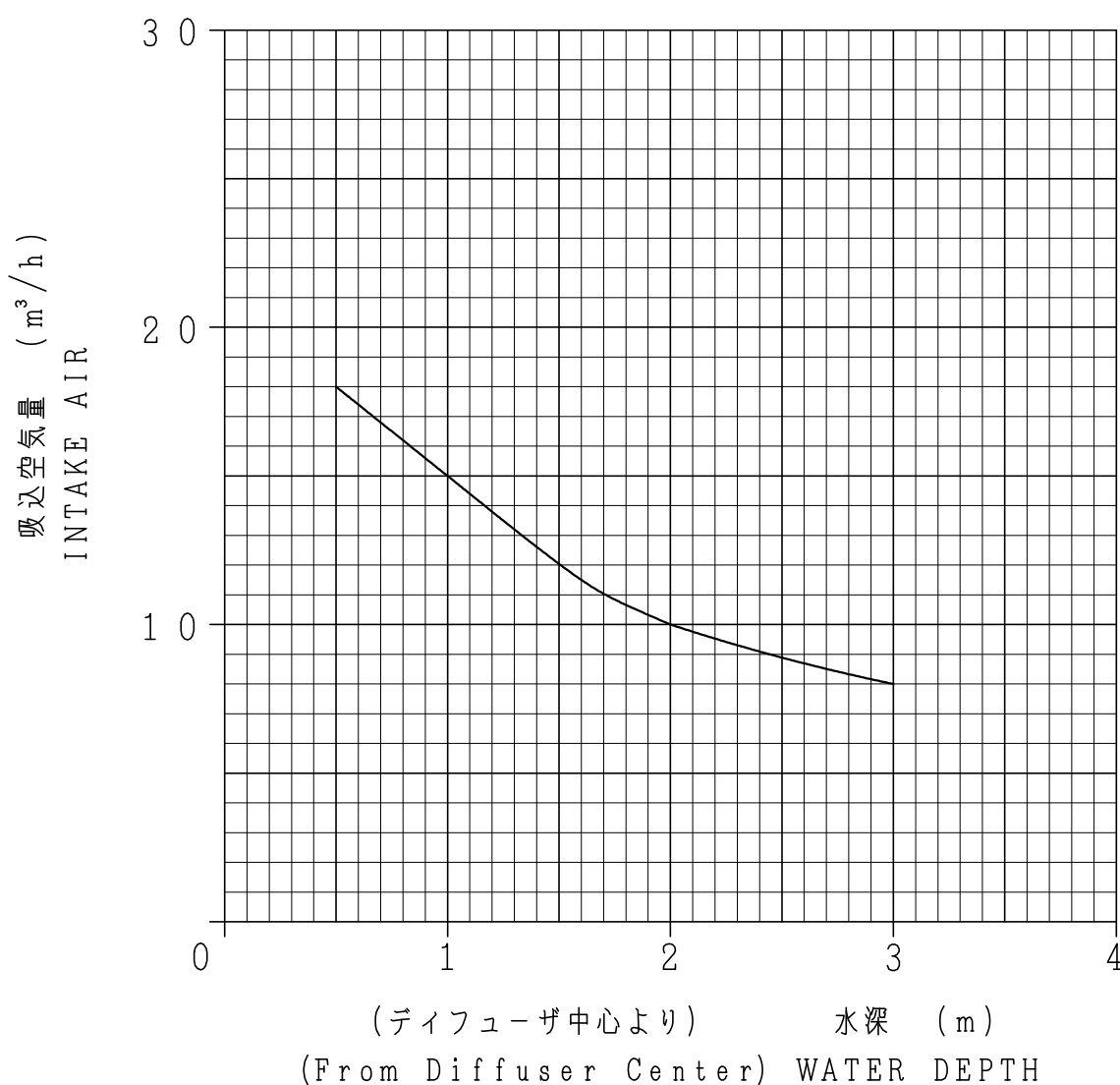
御注文主
CUSTOMER数 量
QUANTITY台
SET

J 7 5 0 2 ・ J F 7 5 0 2

J 7 5 0 V ・ J F 7 5 0 V

性能曲線図 (50Hz/60Hz)
PERFORMANCE CURVE

出 力 OUTPUT	極 数 POLES
0 . 7 5 k W	2 P



※空気量は管内の流路面積に代表流速を乗じた値です。

Air flow is calculated with pipe area multiply to measured flow speed at pipe center.

	製 図 DWG.	松岡	'18.07.19	名 称 T I T L E 性能曲線図 PERFORCURVE	図 番 DWG No.	△1
	検 査 JUDG.	渡部	'18.07.19		Y 2 1 7 6 1	
	承 認 APPD.	渡部	'18.07.19			

1805001

-- --