

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	Nijverheidsstraat 1a 7261 AK The Netherlands Bronkhorst High-Tech B.V.	
製造者	Nijverheidsstraat 1a 7261 AK The Netherlands Bronkhorst High-Tech B.V.	
品名	熱式質量流量発信器	
型式の名称	X100	
防爆構造の種類	本質安全防爆構造 (i b)	
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	IICT4	
防爆記号	Ex i b IICT4	
適用基準	工場電気設備防爆指針 (国際規格に整合した技術指針 2008) JN10SH-TR-NO. 43	
定 格	本安回路 (端子 1 - 3 間) 許容電圧 28 V 許容電流 98 mA 許容電力 686 mW 内部インダクタンス 0.3 mH 内部キャパシタンス 1 nF 周囲温度 -10°C ~ +70°C	
使用条件		
型式検定合格番号	第 TC21584 号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2020年 2月20日から 2023年 2月19日まで	試験認証部 後藤 隆
	2023年 2月20日から 2026年 2月19日まで	試験認証部 後藤 隆
	2026年 2月20日から 2029年 2月19日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	年 月 日から 年 月 日まで	

機械等検定規則による型式検定に合格したことを証明する。

2017年 2月20日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会 会長